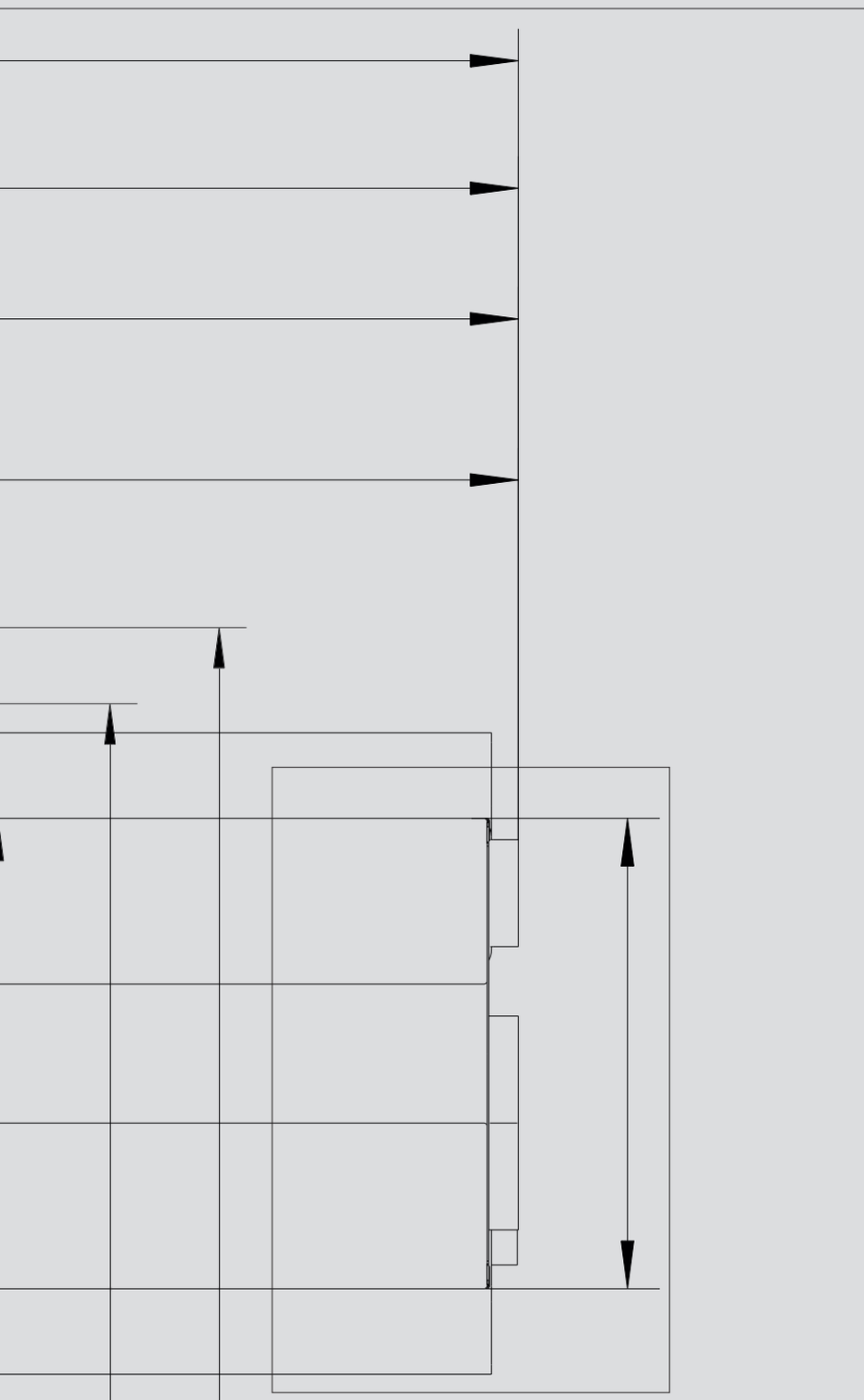
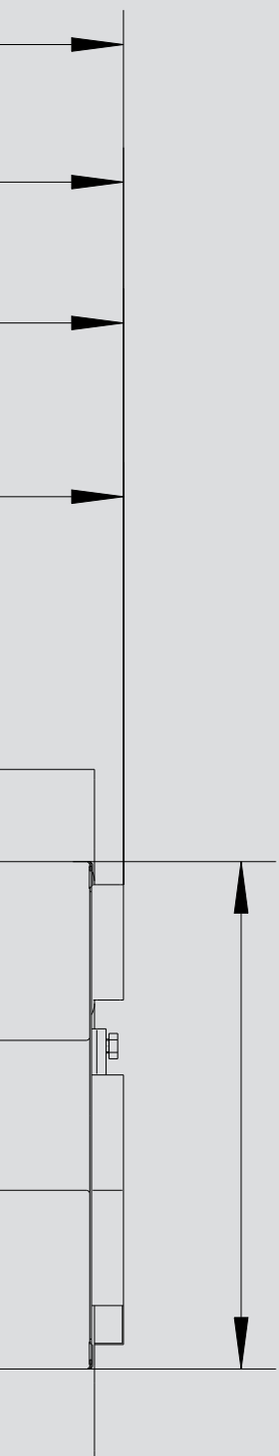


# WOLF LÜFTUNGSSYSTEME PREISLISTE

März 2021





## DAS UMFASSENDE GERÄTESORTIMENT

des Systemanbieters WOLF bietet bei Gewerbe- und Industriebau, bei Neubau sowie bei Sanierung/Modernisierung die ideale Lösung. Das WOLF Regelungsprogramm erfüllt jeden Wunsch in Bezug auf das perfekte Raumklima. Die Produkte sind einfach zu bedienen und arbeiten energiesparend und zuverlässig. Solarthermieanlagen lassen sich in kürzester Zeit auch in vorhandene Anlagen integrieren.

WOLF Produkte sind problemlos und schnell montiert und gewartet.

Die genannten Preise verstehen sich ab Lager Linz, ausschließlich Verpackung und ohne Mehrwertsteuer. Zugrunde liegen unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen. Änderungen vorbehalten.

Die Abbildungen entsprechen in etwa den tatsächlichen Ausführungen der Artikel. Diese Abbildung dient vor allem der schnelleren und besseren Suche und Identifikation des benötigten Produktes.

# **WOLF LÜFTUNGSSYSTEME PREISLISTE**

**März 2021**

---

**TOPWING LUFTHEIZER**

---

**LUFTHEIZER**

---

**TÜRLUFTSCHLEIER**

---

**DECKENVENTILATOR**

---

**ENTRAUCHUNGSVENTILATOR**

---

**DACHVENTILATOR**

---

**COMFORT LÜFTUNGSGERÄTE**

---

**WOHNRAUMLÜFTUNG**

---

# LIEFERPROGRAMM - LÜFTUNG

## ÜBERSICHT

### LÜFTUNG

#### TOP WING LUFTHEIZER

25 - 100 kW



TLH-EC  
TLH

25 - 100 kW



TLHK-EC  
TLHK

40 - 63 kW



TLHD-EC  
TLHD-K-EC  
TLHD  
TLHD-K

#### LUFTHEIZER

25 - 100 kW



LH-EC  
LH  
LH-ATEX

25 - 40 kW



LH Mobil

#### TÜRLUFTSCHLEIER

1.400 - 8.300 m<sup>3</sup>/h



TL-2

#### DECKENVENTILATOR

1.500 m<sup>3</sup>/h



LD 15

#### ENTRAUCHUNGSVENTILATOR

3.300 - 57.200 m<sup>3</sup>/h



ER

#### DACHVENTILATOR

2.000 - 13.000 m<sup>3</sup>/h



DV-2

# LIEFERPROGRAMM - LÜFTUNG

## ÜBERSICHT

### LÜFTUNGS- UND KLIMAGERÄTE

#### KOMPAKTGERÄTE

##### GROSSRAUMGERÄT

600 m<sup>3</sup>/h



CGL

##### LUFTREINIGER

200 - 1.200 m<sup>3</sup>/h



AirPurifier

##### FLACHGERÄTE

700 - 3.200 m<sup>3</sup>/h



CFL-WRG

700 - 3.500 m<sup>3</sup>/h



CFL-EC-ZUL  
CFL-EC-ABL

#### KOMPAKTGERÄTE

##### PLATTENWÄRMETAUSCHER

700 - 6.100 m<sup>3</sup>/h



CKL-A evo  
CKL-iH evo  
CKL-iV evo

##### ROTATIONSWÄRMETAUSCHER

700 - 9.000 m<sup>3</sup>/h



CRL-A  
CRL-iD  
CRL-iH  
CRL-iDH

9.000 - 19.500 m<sup>3</sup>/h



CRL-A evo max  
CRL-iH evo max

##### SCHWIMMBAD

2.000 - 3.000 m<sup>3</sup>/h



CKL-Pool

#### MODULARE GERÄTE

maximal 50.000 m<sup>3</sup>/h



KG Top

#### INDIVIDUELLE GERÄTE

maximal 100.000 m<sup>3</sup>/h



KG Flex

# UNSERE STANDORTE

## Zentrale Linz

Eduard-Haas-Straße 44  
4030 Linz  
Telefon: +43 732 38 50 41-0  
Fax: +43 732 38 50 41-27  
E-Mail: [office@wolf-heiztechnik.at](mailto:office@wolf-heiztechnik.at)

## Büro Graz

Puchstraße 185  
8055 Graz  
Telefon: +43 316 29 52 62  
Fax: +43 732 38 50 41-27  
E-Mail: [office.graz@wolfnet.at](mailto:office.graz@wolfnet.at)

## Büro Wien

Hertha-Kraftner-Gasse 4  
1210 Wien  
Telefon: +43 1 72 80 370  
Fax: +43 732 38 50 41-27  
E-Mail: [office.wien@wolfnet.at](mailto:office.wien@wolfnet.at)

## Büro Villach

Heidenfeldstrasse 75  
9500 Villach  
Telefon: +43 4242 31 29 10  
Fax: +43 732 38 50 41-27  
E-Mail: [office.villach@wolfnet.at](mailto:office.villach@wolfnet.at)



# WOLF

## TOPWING LUFTHEIZER

<b>TOPWING LUFTHEIZER TLH-EC / TLH</b>		02
TOPWING TLH-EC	Luftheizer mit EC-Ventilator	02
TOPWING TLH	Luftheizer	03
REGELUNG WRS / REGULUNGSZUBEHÖR		04
<b>ZUBEHÖR</b>		06
<b>TECHNISCHE DATEN</b>		16
GERÄT		16
ZUBEHÖR		17
<b>TOPWING LUFTHEIZER TLHK-EC / TLHK</b>		22
TOPWING TLHK-EC	Luftheizer zum Heizen oder Kühlen mit EC-Ventilator	22
TOPWING TLHK	Luftheizer zum Heizen oder Kühlen	23
REGELUNG WRS / REGULUNGSZUBEHÖR		24
<b>ZUBEHÖR</b>		26
<b>TECHNISCHE DATEN</b>		29
GERÄT		29
ZUBEHÖR		30
<b>TOPWING LUFTHEIZER TLHD-EC / TLHD-K-EC / TLHD / TLHD-K</b>		34
TOPWING TLHD-EC	Luftheizer zum Heizen mit EC-Ventilator	34
TOPWING TLHD-K-EC	Luftheizer zum Heizen oder Kühlen mit EC-Ventilator	35
TOPWING TLHD	Luftheizer zum Heizen	36
TOPWING TLHD-K	Luftheizer zum Heizen oder Kühlen	37
REGELUNG WRS / REGULUNGSZUBEHÖR		38
<b>ZUBEHÖR</b>		40
<b>TECHNISCHE DATEN</b>		47
GERÄT		47
ZUBEHÖR		48



## TOPWING TLH-EC LUFTHEIZER MIT EC-VENTILATOR

RG | L50

Luftheizer mit Ausblasjalousie für Wand- oder Deckenmontage, Außenluft-, Mischluft- oder Umluftbetrieb für Heizen oder Lüften.

Motorvollschutz durch integrierte Temperaturüberwachung

Gehäuse: verkehrsweiß RAL 9016

Energiesparende EC-Ventilatoren (1 x 230 V)

Ausblasjalousie: „WOLF-silber“

### EC-Motor 230V / 50Hz

		25	40	63	100
Typ 1	Art.-Nr.	6523853	6523857	6523861	6523912
	€	1480,00	2060,00	2860,00	3615,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523854	6523858	6523862	6523913
	€	1590,00	2170,00	2930,00	3770,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523855	6523859	6523863	6523914
	€	1660,00	2290,00	3130,00	4135,00
Typ 4	Art.-Nr.	6523856	6523860	6523864	6523915
	€	1745,00	2410,00	3340,00	4340,00

\* Wärmetauscher stahlverzinkt, Dampf auf Anfrage.  
RAL- und Sonderfarben auf Anfrage.



## TOPWING TLH LUFTHEIZER

RG | L50

Luftheizer mit Ausblasjalousie für Wand- oder Deckenmontage, Außenluft-, Mischluft- oder Umluftbetrieb für Heizen oder Lüften.

Motorvollschutz durch eingebaute Thermokontakte

Gehäuse: verkehrsweiß RAL 9016

Ausblasjalousie: „WOLF-silber“

### Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz

		25	40	63	100
Typ 1	Art.-Nr.	6523634	6523638	6523642	6523646
	€	1155,00	1540,00	2050,00	2650,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523635	6523639	6523643	6523647
	€	1220,00	1700,00	2140,00	2800,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523636	6523640	6523644	6523648
	€	1290,00	1785,00	2320,00	3180,00
Typ 4	Art.-Nr.	6523637	6523641	6523645	6523649
	€	1410,00	1925,00	2540,00	3380,00

### Einphasen-Wechselstrommotor 230V / 50Hz

		25	40	63
Typ 1	Art.-Nr.	6500156	6500164	6523674
	€	1280,00	1710,00	2220,00
Typ 2	Art.-Nr.	6500157	6500165	6523675
	€	1385,00	1830,00	2295,00
Typ 3	Art.-Nr.	6500158	6500166	6523676
	€	1460,00	1940,00	2490,00
Typ 4	Art.-Nr.	6500159	6500167	6523677
	€	1545,00	2060,00	2705,00

\* Wärmetauscher stahlverzinkt, Dampf auf Anfrage.  
RAL- und Sonderfarben auf Anfrage.

WOLF  
REGELUNG WRS**BEDIENMODUL LÜFTUNG BML**

- raumgeführte Temperaturregelung
- Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
- einfache Menüführung durch Klartextanzeige
- Bedienung durch Drehknopf mit Tastfunktion
- 4 Funktionstasten für häufig genutzte Funktionen (Info, Temperatur-, Drehzahlverstellung, Frischluftanteil)
- Montage wahlweise im Lüftungsmodul oder im Wandschalter als Fernbedienung
- nur ein Bedienmodul Lüftung BML zur Ansteuerung von bis zu 7 Zonen notwendig
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle

Art.-Nr.	€	RG
2744634	425,00	L50

**WANDSOCKEL**

Wandschalter zur Verwendung des Bedienmoduls BM als Fernbedienung

2744275	32,40	H41
---------	-------	-----

**LÜFTUNGSMODUL LM1**

(inkl. Raumtemperaturfühler)

- Lüftungsmodul zur Regelung von Luftheizern mit zweistufigem Motor
- einfache Konfiguration des Reglers durch Auswahl von vordefinierten Anlagenschemen
- Bedarfsoptimierte Raumtemperaturregelung über die Drehzahl des Luftheizers
- Ansteuerung der Heizkreispumpe
- Ansteuerung eines Wärmeerzeugers
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle mit automatischem Energiemanagement
- Bedienmodul Lüftung BML einclipsbar

2744603	456,00	L50
---------	--------	-----

**Hinweis:** Nicht in Verbindung mit EC-Motor.

**LÜFTUNGSMODUL LM2**

- Lüftungsmodul LM2 zur Regelung der Raumtemperatur über Drehzahl- oder Mischerregelung
- 2-stufige Motoransteuerung in Verbindung mit Lüftungsmodul LM1 oder stufenlose Motoransteuerung über EC-Motor
- einfache Konfiguration des Reglers durch Auswahl von vordefinierten Anlagenschemen
- Ansteuerung eines Wärme- oder Kälteerzeugers
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle mit automatischem Energiemanagement
- Bedienmodul Lüftung BML einclipsbar
- Mischluftklappenregelung [in Verbindung mit Stellmotor 24 V]
- Induktionsjalousieregelung

2744604	456,00	L50
---------	--------	-----



	Art.-Nr.	€	RG
<b>AUSSEN-, DECKEN- ODER RAUMTEMPERATURFÜHLER</b>	2792021	34,30	H41



**DIFFERENZDRUCKWÄCHTER**  
zur Filterüberwachung

<b>lose</b>	2744030	130,00	L50
<b>montiert</b>	6523043	238,00	L50



**5-STUFENSCHALTER**  
Elektronischer 5-stufiger Drehzahlsteller, Eingang 0 - 10 V

[2 A, 400 V]	2744840	1110,00	L50
[4 A, 400 V]	2744841	1110,00	L50
[6 A, 230 V]	2745066	785,00	L50

**Hinweis:** Nicht in Verbindung mit EC-Motor.



<b>TEMPERATURFÜHLER (NTC 5K, Ø 6 MM) LOSE</b> als Speicher-, Kessel-, Sammel- und Zulufttemperaturfühler verwendbar für WOLF WRS-System	8852829	62,00	H41
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------	-----

<b>FÜHLERHALTER</b> für Zuluftfühler	2792029	28,70	L50
-----------------------------------------	---------	-------	-----

# WOLF

## ANSCHLUSSZUBEHÖR

für Produkt Art.-Nr. € RG



### ABSPERRSETS FÜR WÄRMETAUSCHER FÜR VOR- UND RÜCKLAUF

bestehend aus:

Verschraubung 1" für Anschluss an Vor- und Rücklauf mit Flachdichtung, automatisches Entlüftungsventil, Füll- und Entleerungshahn, Kugelhähne mit Innengewinde 1" im Vor- und Rücklauf, Anschlussmöglichkeit 3/4" Außengewinde (z. B. für Thermometer) im Vor- und Rücklauf geeignet für Heizwassertemperaturen bis max. 110 °C und Betriebsdruck bis max. 10 bar.



Durchgangsform	Art.-Nr.	€	RG
TLH-EC 25 Typ 2/3/4; TLH 25 Typ 2/3/4; TLH-EC 40 Typ 2/3/4; TLH 40 Typ 2/3/4; TLH-EC/TLH 63 Typ 1; TLH-EC/TLH 100 Typ 1	2008030	126,00	L50
Eckform	2008040	134,00	L50
TLH-EC 25 Typ 2/3/4; TLH 25 Typ 2/3/4; TLH-EC 40 Typ 2/3/4; TLH 40 Typ 2/3/4; TLH-EC/TLH 63 Typ 1; TLH-EC/TLH 100 Typ 1			



### HYDRAULISCHES ABGLEICHVENTIL

DN 20, 4 - 15 l/min	2070931	254,00	L50
DN 20, 8 - 30 l/min	2070932	254,00	L50
DN 25, 6 - 20 l/min	2070933	264,00	L50
DN 25, 10 - 40 l/min	2070934	264,00	L50
DN 32, 20 - 70 l/min	2070935	326,00	L50
DN 40, 30 - 120 l/min	2070936	430,00	L50

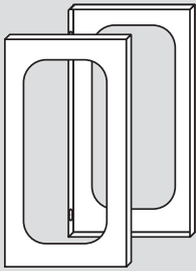


### FLANSCHSET

bestehend aus 2 Flansch als Gewindeflansch, 2 Flansch als Vorschweißflansch, 2 Flachdichtungen, sowie Sechskantschrauben und Sechskantmuttern

DN 20, R 3/4"	TLH-EC/TLH 25,40 Typ 1	2070201	84,00	L50
DN 25, R 1"	TLH-EC/TLH 25,40 Typ 2/3/4; TLH-EC/TLH 63,100 Typ 1	2070202	88,00	L50
DN 32, R 1 1/4"	TLH-EC/TLH 63 Typ 2/3/4	2070203	123,00	L50
DN 40, R 1 1/2"	TLH-EC/TLH 100 Typ 2/3/4	2070204	136,00	L50

für Produkt Art.-Nr. € RG



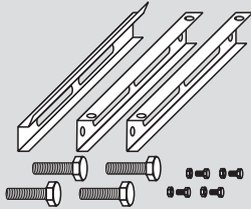
**BEFESTIGUNGSKONSOLEN**

für Wand- und Deckenmontage aus gekantetem Stahlblech 2 mm, pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016.

bestehend aus:

- 2 Konsolen
- Sechskantschrauben zur Montage am Gerät

Baugröße 25, 40	6500494	62,00	L50
Baugröße 63, 100	6500497	73,00	L50



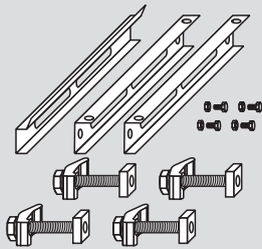
**BEFESTIGUNGSSET FÜR BETONTRÄGER SENKRECHT**

zur Befestigung an einem Betonträger durch Einhängen in vormontierte Montagewise.

bestehend aus:

Montagewise, 2 Stück Trageschienen, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 25	6500781	96,00	L50
Baugröße 40	6500782	96,00	L50



**BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER SENKRECHT**

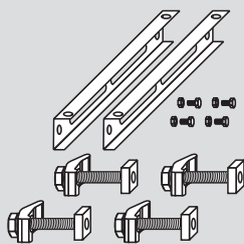
zur Befestigung an einem Stahlträger, durch Einhängen in vormontierte Montagewise mittels Spannpratzen.

Geeignet für alle Stahl-Träger mit einer Flanschbreite von 100 mm bis 300 mm und einer Flanschdicke von 6 mm bis 21 mm.

bestehend aus:

Montagewise, 2 Stück Trageschienen, 4 Stück Spannpratzen, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 25	6500783	190,00	L50
Baugröße 40	6500784	190,00	L50



**BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER WAAGRECHT UND GENEIGT OHNE NEIGUNGSAusGLEICH**

zur Befestigung an einem Stahlträger waagrecht bzw. geneigt mit einer Flanschbreite von 100 mm bis 300 mm und einer Flanschdicke von 6 mm bis 21 mm.

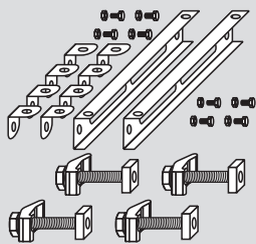
bestehend aus:

2 Stück Trageschienen, 4 Stück Spannpratzen, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 25	6500785	180,00	L50
Baugröße 40	6500786	180,00	L50

**Achtung:** Vor Verwendung der Befestigungssets die statischen Vorschriften der bauseitigen Betonpfeiler bzw. Stahlträger prüfen und berücksichtigen! Montage ausschließlich bei Grundgeräten mit einer Gesamttiefe von 300 mm.

## WOLF GERÄTEBEFESTIGUNGEN



### BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER GENEIGT MIT NEIGUNGSAusGLEICH

zur Befestigung an einem Stahlträger mit einer Flanschbreite von 100 mm bis 300 mm und einer Flanschdicke von 6 mm bis 21 mm.

bestehend aus:

2 Stück Trageschienen, 4 Stück Spannpratzen, 4 Stück Neigungsausgleich, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)

Stahlblech, verzinkt

für Produkt

Art.-Nr.

€

RG

Baugröße 25

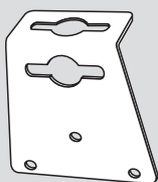
6500787

205,00 L50

Baugröße 40

6500788

205,00 L50



### AUFHÄNGELASCHE ZUR GERÄTEAUFHÄNGUNG

pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß

RAL 9016

Geeignet für Montage mit Gewindestangen oder Lochband bei horizontaler Luftführung.

1 Satz = 4 Stück

6500038

38,80 L50



### AUFHÄNGEWINKEL FÜR ANSAUGZUBEHÖR LOSE

zur Wand- oder Deckenmontage des Gerätes mit montiertem Mischluft-, Umluft-, Außenluft oder Filterkasten. Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016.

Zur Befestigung sind 4 Stück Aufhängewinkel nötig. Diese liegen dem jeweiligen Ansaugzubehör bei.

[Abdichtung zur Wand/Decke bauseits].

1 Stück

6500325

9,40 L50

4er Set

6523054

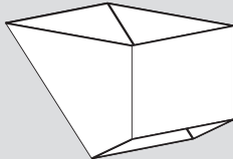
38,60 L50



**AUSBLASKONUS**

Bei großer Montagehöhe zur Steigerung der Wurfweite.  
Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016.

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
Baugröße 25	6500333	126,00	L50
Baugröße 40	6500403	148,00	L50
Baugröße 63	6500406	159,00	L50
Baugröße 100	6500409	232,00	L50



**AUSBLASDÜSE**

Für große Wurfweiten, geeignet als Luftvorhang an Türen.  
Ausblastemperatur für Luftvorhang ca. 10 - 15 °C über Raumtemperatur.  
Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016.

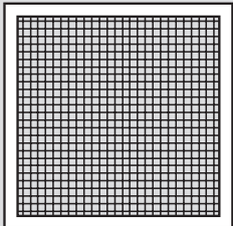
Baugröße 25	6500412	153,00	L50
Baugröße 40	6500424	174,00	L50
Baugröße 63	6500436	221,00	L50
Baugröße 100	6500448	286,00	L50



**VIERSEITENAUSBLAS**

Mit verstellbaren Luftleitlamellen, geeignet zur Beheizung von niedrigen Räumen, gleichmäßige Luftverteilung nach allen vier Seiten.  
Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016.  
Lamellen „WOLF-silber“ ähnlich RAL 9006.

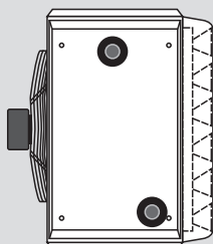
Baugröße 25	6500460	190,00	L50
Baugröße 40	6500465	215,00	L50
Baugröße 63	6500467	249,00	L50
Baugröße 100	6500469	279,00	L50



**BREITAUSBLAS**

Für größere seitliche Ausbreitung des Warmluftstrahls.  
Luftstrahlkegel bis ca. 120°; Lamellen horizontal und vertikal einzeln verstellbar.  
Pulverbeschichtet, Farbe „WOLF-silber“ ähnlich RAL 9006.

Baugröße 25	2565020	134,00	L50
Baugröße 40	2565120	165,00	L50
Baugröße 63	2565220	238,00	L50
Baugröße 100	2565320	309,00	L50



**INDUKTIONSJALOUSIE FÜR WANDGERÄT**

mit Sekundärluftkonus verkehrsweiß RAL 9016

**Handverstellung**

Baugröße 25	6500477	333,00	L50
Baugröße 40	6500489	387,00	L50
Baugröße 63	6500506	444,00	L50
Baugröße 100	6500517	498,00	L50

**mit elektrischem Stellmotor 230V-angebaut**

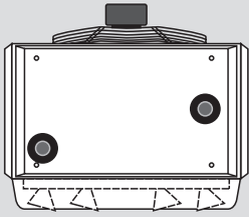
Baugröße 25	6500479	530,00	L50
-------------	---------	--------	-----

Baugröße 40	6500491	590,00	L50
Baugröße 63	6500508	640,00	L50
Baugröße 100	6500519	680,00	L50

**mit elektrischem Stellmotor 24V-angebaut**

Baugröße 25	6500618	530,00	L50
Baugröße 40	6500619	590,00	L50
Baugröße 63	6500620	640,00	L50
Baugröße 100	6500621	680,00	L50

**WOLF**  
AUSBLASZUBEHÖR



**INDUKTIONSJALOUSIE FÜR DECKENGERÄT**  
mit Sekundärluftkonus verkehrsweiß RAL 9016

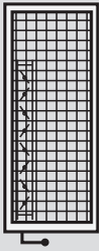
	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>Handverstellung</b>	Baugröße 25	6500478	<b>481,00</b>	L50
	Baugröße 40	6500490	<b>540,00</b>	L50
	Baugröße 63	6500507	<b>630,00</b>	L50
	Baugröße 100	6500518	<b>735,00</b>	L50
<b>mit elektrischem Stellmotor 230V~ angebaut</b>	Baugröße 25	6500480	<b>675,00</b>	L50
	Baugröße 40	6500492	<b>745,00</b>	L50
	Baugröße 63	6500509	<b>835,00</b>	L50
<b>mit elektrischem Stellmotor 24V~ angebaut</b>	Baugröße 100	6500520	<b>945,00</b>	L50
	Baugröße 25	6500622	<b>675,00</b>	L50
	Baugröße 40	6500623	<b>745,00</b>	L50
	Baugröße 63	6500624	<b>830,00</b>	L50
	Baugröße 100	6500625	<b>945,00</b>	L50

für Produkt

Art.-Nr.

€

RG



**MISCHLUFTKASTEN / MISCHLUFTKASTEN WÄRMEGEDÄMMT**

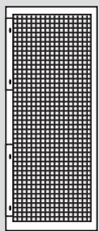
Mischluftkasten in wärmegeämmter Ausführung zur Vermeidung von Kondensatanfall. Für individuelle Anpassung der Außenluftmenge. Außenluftansaug auf der Rückseite, Umluftansaug seitlich oder bei Drehung des Mischluftkastens um 90° von oben oder unten. Stufenlose Regulierung zwischen reinem Umluftbetrieb über Mischluft- zu reinem Außenluftbetrieb von Hand. Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016. Aufhängewinkel serienmäßig.

**ohne Wärmedämmung**  
**mit Wärmedämmung**

Baugröße 25 - 100  
Baugröße 25 - 100

auf Anfrage  
auf Anfrage

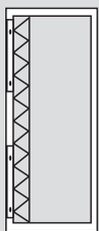
**Hinweis:** Bei Außenluftbetrieb fallen Luftheizer in den Geltungsbereich der EU Verordnung 1253/2014.



**UMLUFTKASTEN MIT ANSAUG SEITLICH**

für Umluftansaug durch zwei seitliche Gitter oder bei Drehung um 90° Ansaug von oben und unten. Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016. Aufhängewinkel serienmäßig.

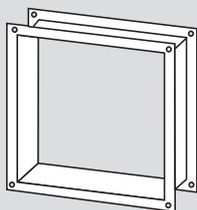
Baugröße 25	6500331	211,00	L50
Baugröße 40	6500389	249,00	L50
Baugröße 63	6500393	293,00	L50
Baugröße 100	6500397	347,00	L50



**FILTERKASTEN**

Mit Filtereinsatz zur Staubabscheidung bei Außenluft- oder Mischluftbetrieb, Filterklasse ISO Coarse 45 % (G4). Aufhängewinkel auf Wunsch. Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016.

Baugröße 25	6500549	342,00	L50
Baugröße 40	6500554	470,00	L50
Baugröße 63	6500559	520,00	L50
Baugröße 100	6500564	635,00	L50



**SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN**

Baugröße 25	2525025	56,00	L50
Baugröße 40	2525040	87,00	L50
Baugröße 63	2525063	118,00	L50
Baugröße 100	2525100	130,00	L50

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX ist ein Masseband für Potentialausgleich [Art.-Nr. 2765450] erforderlich.

WOLF  
SCHALTGERÄTE

**STUFENLOSER DREHZAHLSSTELLER**  
für stufenlosen Betrieb von einem oder mehreren Geräten mit EC-Motor (0 - 10 V)

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
TLH-EC, TLHK-EC TLHD-EC, TLHD-K-EC LH-EC	2745100	231,00	L50



**1-STUFENSCHALTER D1-2**  
Motorvollschuttschalter (8 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2745465	173,00	L50
-----------------------------------	---------	--------	-----

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.  
Motorvollschutz erfolgt durch Kaltleiter in Verbindung mit Kaltleiterauslösegerät für Schaltschrankeinbau.



**2-STUFENSCHALTER DS-2**  
Motorvollschuttschalter (8 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2745467	291,00	L50
-----------------------------------	---------	--------	-----

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.  
Motorvollschutz erfolgt durch Kaltleiter in Verbindung mit Kaltleiterauslösegerät für Schaltschrankeinbau.



**3-STUFENSCHALTER D3-4T**  
Motorvollschuttschalter (4 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2701065	442,00	L50
-----------------------------------	---------	--------	-----

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.



**5-STUFENSCHALTER D5...**  
Motorvollschuttschalter alle mit Wiedereinschaltsperr

D5-1-2 (1 A, 400 V)	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2748015	442,00	L50
D5-3T (2 A, 400 V)	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2740010	495,00	L50
D5-7T (4 A, 400 V)	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2740013	610,00	L50
D5-12T (7 A, 400 V)	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2740014	715,00	L50
D5-19T (12 A, 400 V)	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2740017	1140,00	L54

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.



**3-STUFENSCHALTER E 3-7T-2**  
Motorvollschuttschalter (7 A, 230 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, TLH	2748011	361,00	L50
---------	---------	--------	-----



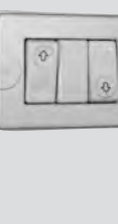
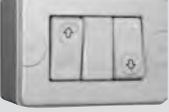
**5-STUFENSCHALTER E5-7T-2**  
Motorvollschuttschalter (7 A, 230 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, TLH	2748013	483,00	L50
---------	---------	--------	-----

**WOLF**  
SCHALTGERÄTE

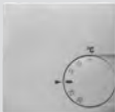
	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>ALLPOLIGER REPARATURSCHALTER AR8</b> lose	TLH-EC, TLH	2738379	<b>62,00</b>	L54

WOLF  
STELLMOTORE

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	<b>AUTOMATIK-RELAIS A1</b> für Stellmotor Auf/Zu (3,15 A, 230 V)	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	7965020	103,00 L50
	<b>AUTOMATIK-RELAIS A1S</b> für Stellmotor stufenlos mit eingebautem Stellungsgeber (0 bis 100 %) (3,15 A, 230 V)	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	7940101	232,00 L50
	<b>STELLUNGSGEBER</b>  für Schaltschrank-Frontmontage zur Betätigung des Stellmotors stufenlos in Verbindung mit Automatikrelais A1 für Aufputzmontage zur Betätigung des Stellmotors stufenlos in Verbindung mit Automatikrelais A1	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K  LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744360  2744389	93,00 L50  134,00 L50
	<b>STELLMOTOR 24 V STUFENLOS FÜR MISCHLUFTKLAPPE</b> in Verbindung mit Lüftungsmodul LM2	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH	2269521	358,00 L50
	<b>STELLMOTOR 24 V FÜR AUSSENLUFTKLAPPE AUF / ZU</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH	2269556	260,00 L50
	<b>STELLMOTOR 230 V / 50 HZ FÜR Klappe AUF / ZU</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2269523	336,00 L50
	<b>STELLMOTOR 230 V / 50 HZ STUFENLOS FÜR MISCHLUFTKLAPPE</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2269522	352,00 L50
	<b>TASTER FÜR STELLMOTOR (230 V / 50 HZ)</b> für Induktionsjalousie	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHK-EC, TLHK	2701063	103,00 L50

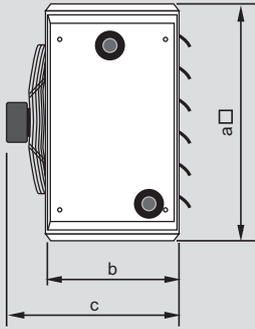
# WOLF

## THERMOSTATE / KLEMMKÄSTEN

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	<b>RAUMTHERMOSTAT</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2734000	53,00 L50
	<b>RAUMTHERMOSTAT MIT SOMMER-WINTERSCHALTER</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2734700	92,00 L50
	<b>RAUMTHERMOSTATUHR MIT WOCHENPROGRAMM</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744079	254,00 L50
	<b>FERNFÜHLER FÜR RAUMTHERMOSTATUHR</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744051	40,50 L50
	<b>RAUMTHERMOSTAT INDUSTRIEAUSFÜHRUNG</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2735300	103,00 L50
	<b>FROSTSCHUTZTHERMOSTAT ANGEBAUT</b>	LH-EC/LH 25, 40, 63; TLH-EC/TLH 25, 40, 63; TLHK-EC/TLHK 25, 40, 63	2730050	191,00 L50
		LH-EC/LH 100, TLH-EC/TLH 100, TLHK-EC/TLHK 100	2730150	196,00 L50
	<b>UNIVERSALSCHALTUHR MIT WOCHENPROGRAMM</b>	LH-EC, TLH-EC, TLHD-EC, TLHD-K-EC, CFL-EC-ZUL, CFL-EC-ABL	2746081	174,00 L50
	<b>MASSEBAND FÜR POTENTIALAUSGLEICH</b>	LH-EC, LH, LH-ATEX, TLH-EC, TLH, TLHK-EC, TLHK	2765450	6,00 L50
	<b>ZWISCHENKLEMMKASTEN FÜR PARALLELBE-TRIEB BIS 3 LUFTHEIZER</b>	LH, LH-ATEX, TLH	7965043	168,00 L50

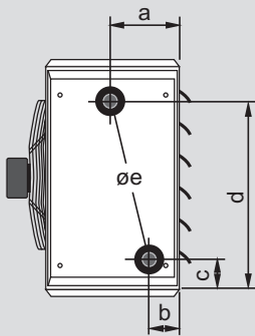
**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.

# WOLF GERÄT



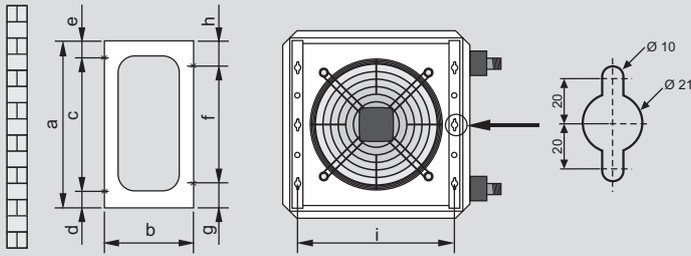
## ABMESSUNGEN GRUNDGERÄT

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	540	670	840	1040
b	mm	300	300	300	340
c	mm	410	415	420	485



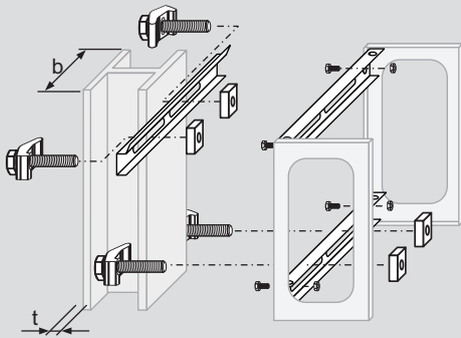
## ANSCHLÜSSE GRUNDGERÄT

Typ	Baugröße	25-1	25	40-1	40	63-1	63	100-1	100
			-2/-3/-4		-2/-3/-4		-2/-3/-4		-2/-3/-4
a	mm	98	158	98	143	103	143	124	179
b	mm	68	68	68	83	63	83	84	89
c	mm	92	95	96	100	95	98	115	109
d	mm	445	445	574	570	746	742	926	932
Øe		¾"	1"	¾"	1"	1"	1¼"	1"	1½"



**BEFESTIGUNGSKONSOLEN**

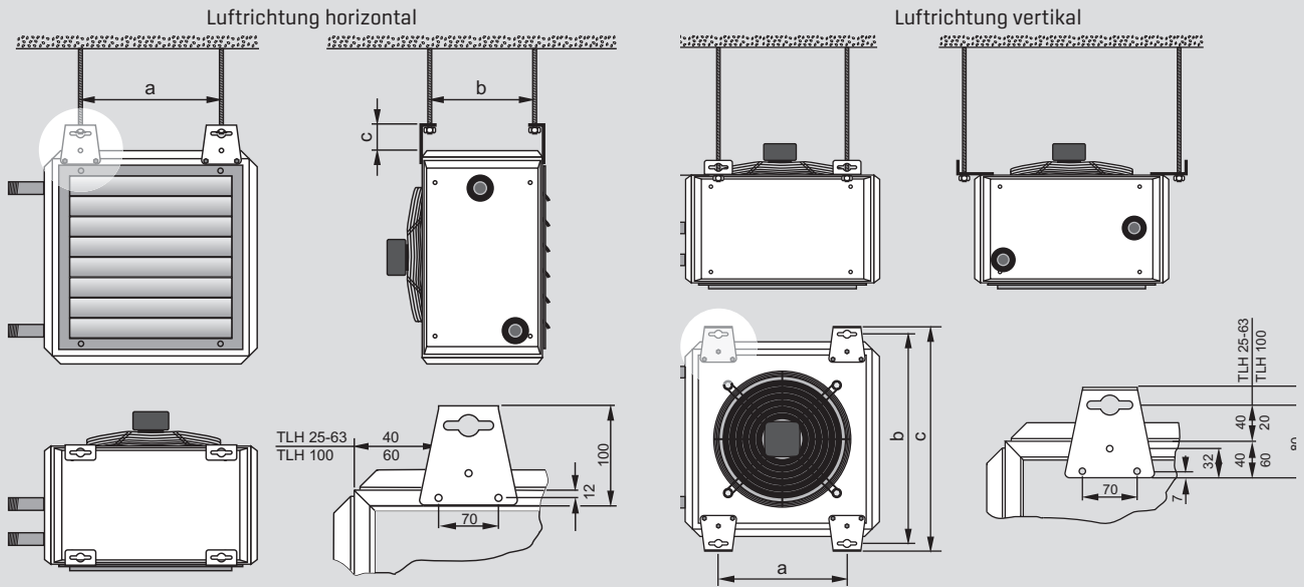
Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	480	480	784	784
b	mm	250	250	350	350
c	mm	380	2x170	170+340+170	170+340+170
d	mm	70	90	72	72
e	mm	30	50	32	32
f	mm	170	2x170	3x170	3x170
g	mm	155	70	137	137
h	mm	155	70	137	137
i	mm	434	564	734	894



**BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER SENKRECHT**

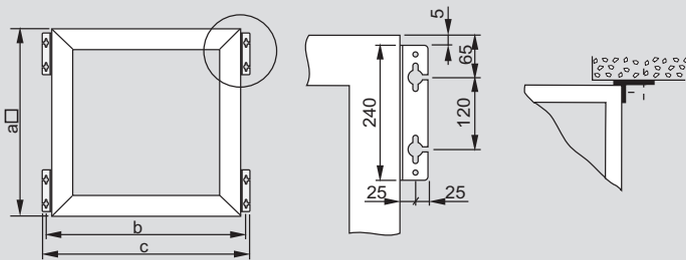
b	mm	100-300
t	mm	6-21

# WOLF ZUBEHÖR



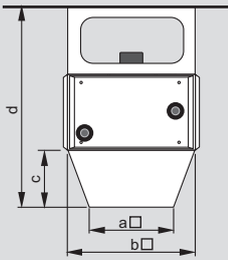
## AUFHÄNGELASCHE ZUR GERÄTEAUFHÄNGUNG

Typ	Baugröße	25	40	63	100
<b>horizontal</b>					
a	mm	350	480	650	810
b	mm	266	266	266	306
c	mm	60	60	60	60
<b>vertikal</b>					
a	mm	270	440	610	780
b	mm	580	710	880	1040
c	mm	620	750	920	1080
d <sub>min</sub>	mm	250	250	350	350



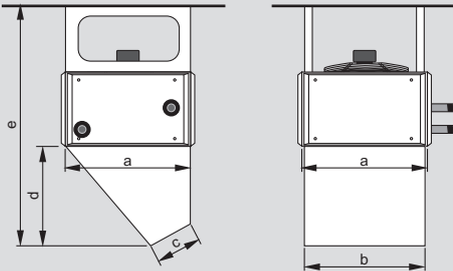
## AUFHÄNGEWINKEL FÜR ANSAUGZUBEHÖR LOSE

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	550	680	850	1050
c	mm	600	730	900	1100



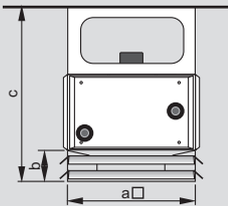
**AUSBLASKONUS**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	280	370	430	530
b	mm	460	590	760	920
c	mm	200	240	270	320
d	mm	750	790	920	1010



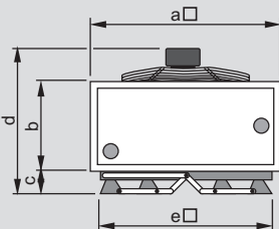
**AUSBLASDÜSE**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	460	590	760	920
b	mm	420	550	720	880
c	mm	190	250	260	320
d	mm	390	480	585	685
e	mm	940	1030	1235	1375



**VIERSEITENAUSBLAS**

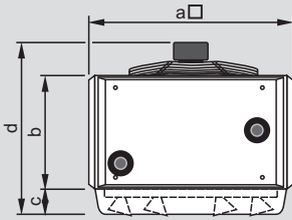
Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	155	155	155	155
c	mm	705	705	805	845



**INDUKTIONSJALOUSIE FÜR WANDGERÄT**

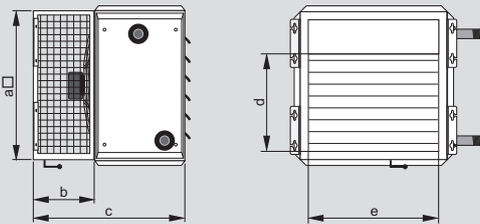
Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	540	670	840	1040
b	mm	300	300	300	340
c	mm	120	120	120	120
d	mm	530	535	540	605

## WOLF ZUBEHÖR



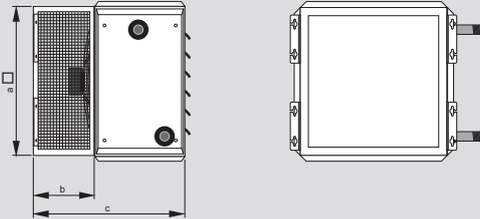
### INDUKTIONSJALOUSIE FÜR DECKENGERÄT

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	540	670	840	1040
b	mm	300	300	300	340
c	mm	120	120	120	120
d	mm	530	535	540	605



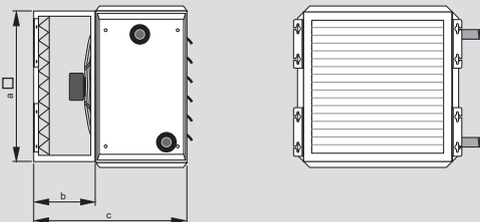
### MISCHLUFTKASTEN / MISCHLUFTKASTEN WÄRMEGEDÄMMT

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	500	500	500	540
c	mm	800	800	800	880
d	mm	245	360	530	690
e	mm	400	530	700	860



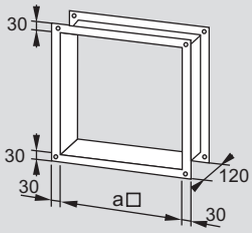
### UMLUFTKASTEN MIT ANSAUG SEITLICH

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	500	500	540
c	mm	600	800	800	880



### FILTERKASTEN

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	300	300	340
c	mm	600	600	600	680



**SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	400	530	700	860



**TOPWING TLHK-EC**  
LUFTHEIZER ZUM HEIZEN ODER KÜHLEN  
MIT EC-VENTILATOR

RG | L50

Luftheizer zum Heizen oder Kühlen im Umluftbetrieb- oder Mischluftbetrieb für Wandmontage.

Gehäuse: verkehrsweiß RAL 9016

Motorvollschutz durch integrierte Temperaturüberwachung

Energiesparende EC-Ventilatoren (1 x 230 V)

Induktionsjalousie mit Sekundärluftkonus

Freier Kondensatablauf

**EC-Motor 230V / 50Hz**

**25**

**40**

**63**

**100**

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW/PKW

	Art.-Nr.	25	40	63	100
Induktionsjalousie mit Stellmotor 230V / 50Hz für Ansteuerung über Taster	6523866	€ 2280,00	€ 2915,00	€ 3725,00	€ 4140,00
Induktionsjalousie mit Stellmotor 24V ansteuerbar über Lüftungsmodul LM2	6523867	€ 2280,00	€ 2915,00	€ 3725,00	€ 4140,00
Induktionsjalousie von Hand verstellbar	6523865	€ 2100,00	€ 2720,00	€ 3530,00	€ 3955,00

RAL- und Sonderfarben auf Anfrage.



## TOPWING TLHK LUFTHEIZER ZUM HEIZEN ODER KÜHLEN

RG | L50

Luftheizer zum Heizen oder Kühlen im Umluftbetrieb- oder Mischluftbetrieb für Wandmontage.

Induktionsjalousie mit Sekundärluftkonus

Gehäuse: verkehrsweiß RAL 9016

Freier Kondensatablauf

Motorvollschutz durch eingebaute Thermokontakte

### Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz

25

40

63

100

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW/PKW

	Art.-Nr.	25	40	63	100
Induktionsjalousie mit Stellmotor 230V / 50Hz für Ansteuerung über Taster	6523654	€ 1945,00	2425,00	2960,00	3185,00
Induktionsjalousie mit Stellmotor 24V ansteuerbar über Lüftungsmodul LM2	6523658	€ 1945,00	2425,00	2960,00	3185,00
Induktionsjalousie von Hand verstellbar	6523650	€ 1760,00	2230,00	2775,00	3000,00

### Einphasen-Wechselstrommotor 230V / 50Hz

25

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW/PKW

	Art.-Nr.	25	40	63
Induktionsjalousie mit Stellmotor 230V / 50Hz für Ansteuerung über Taster	6523391	€ 2070,00	2565,00	3090,00
Induktionsjalousie mit Stellmotor 24V ansteuerbar über Lüftungsmodul LM2	6523393	€ 2070,00	2565,00	3090,00
Induktionsjalousie von Hand verstellbar	6523375	€ 1895,00	2370,00	2900,00

RAL- und Sonderfarben auf Anfrage.

WOLF  
REGELUNG WRS**BEDIENMODUL LÜFTUNG BML**

- raumgeführte Temperaturregelung
- Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
- einfache Menüführung durch Klartextanzeige
- Bedienung durch Drehknopf mit Tastfunktion
- 4 Funktionstasten für häufig genutzte Funktionen (Info, Temperatur-, Drehzahlverstellung, Frischluftanteil)
- Montage wahlweise im Lüftungsmodul oder im Wandschalter als Fernbedienung
- nur ein Bedienmodul Lüftung BML zur Ansteuerung von bis zu 7 Zonen notwendig
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle

Art.-Nr.	€	RG
2744634	425,00	L50

**WANDSOCKEL**

Wandschalter zur Verwendung des Bedienmoduls BM als Fernbedienung

2744275	32,40	H41
---------	-------	-----

**LÜFTUNGSMODUL LM1**

(inkl. Raumtemperaturfühler)

- Lüftungsmodul zur Regelung von Luftheizern mit zweistufigem Motor
- einfache Konfiguration des Reglers durch Auswahl von vordefinierten Anlagenschemen
- Bedarfsoptimierte Raumtemperaturregelung über die Drehzahl des Luftheizers
- Ansteuerung der Heizkreispumpe
- Ansteuerung eines Wärmeerzeugers
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle mit automatischem Energiemanagement
- Bedienmodul Lüftung BML einclipsbar

2744603	456,00	L50
---------	--------	-----

**Hinweis:** Nicht in Verbindung mit EC-Motor.

**LÜFTUNGSMODUL LM2**

- Lüftungsmodul LM2 zur Regelung der Raumtemperatur über Drehzahl- oder Mischerregelung
- 2-stufige Motoransteuerung in Verbindung mit Lüftungsmodul LM1 oder stufenlose Motoransteuerung über EC-Motor
- einfache Konfiguration des Reglers durch Auswahl von vordefinierten Anlagenschemen
- Ansteuerung eines Wärme- oder Kälteerzeugers
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle mit automatischem Energiemanagement
- Bedienmodul Lüftung BML einclipsbar
- Mischluftklappenregelung [in Verbindung mit Stellmotor 24 V]
- Induktionsjalousieregelung

2744604	456,00	L50
---------	--------	-----

		Art.-Nr.	€	RG
	<b>AUSSEN-, DECKEN- ODER RAUMTEMPERATUR-FÜHLER</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHK-EC, TLHK, LHD, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2792021	34,30 H41
	<b>TASTER FÜR STELMOTOR [230 V / 50 HZ] für Induktionsjalousie</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHK-EC, TLHK	2701063	103,00 L50
<b>FROSTSCHUTZTHERMOSTAT ANGEBAUT</b>				
		LH-EC/LH 25, 40, 63; TLH-EC/TLH 25, 40, 63; TLHK-EC/TLHK 25, 40, 63	2730050	191,00 L50
		LH-EC/LH 100, TLH-EC/TLH 100, TLHK-EC/TLHK 100	2730150	196,00 L50
<b>DIFFERENZDRUCKWÄCHTER zur Filterüberwachung</b>				
	<b>lose</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHK-EC, TLHK, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744030	130,00 L50
	<b>montiert</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHK-EC, TLHK, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	6523043	238,00 L50
	<b>MASSEBAND FÜR POTENTIALAUSGLEICH</b>	LH-EC, LH, LH-ATEX, TLH-EC, TLH, TLHK-EC, TLHK	2765450	6,00 L50
<b>5-STUFENSCHALTER</b> Elektronischer 5-stufiger Drehzahlsteller, Eingang 0 - 10 V				
	<b>[2 A, 400 V]</b>	LH, TLH, TLHK, TLHD, TLHD-K	2744840	1110,00 L50
	<b>[4 A, 400 V]</b>	LH, TLH, TLHK, TLHD, TLHD-K	2744841	1110,00 L50
	<b>[6 A, 230 V]</b>	LH, TLH, TLHK, TLHD, TLHD-K	2745066	785,00 L50
<b>Hinweis:</b> Nicht in Verbindung mit EC-Motor.				
	<b>TEMPERATURFÜHLER (NTC 5K, Ø 6 MM) LOSE</b> als Speicher-, Kessel-, Sammel- und Zulufttemperaturfühler verwendbar für WOLF WRS-System		8852829	62,00 H41
	<b>FÜHLERHALTER</b> für Zuluftfühler	Zuluftfühler (NTC 5K)	2792029	28,70 L50

# WOLF

## ANSCHLUSSZUBEHÖR



### ABSPERRSETS FÜR WÄRMETAUSCHER FÜR VOR- UND RÜCKLAUF

bestehend aus:

Verschraubung 1" für Anschluss an Vor- und Rücklauf mit Flachdichtung, automatisches Entlüftungsventil, Füll- und Entleerungshahn, Kugelhähne mit Innengewinde 1" im Vor- und Rücklauf, Anschlussmöglichkeit 3/4" Außengewinde [z. B. für Thermometer] im Vor- und Rücklauf geeignet für Heizwassertemperaturen bis max. 110 °C und Betriebsdruck bis max. 10 bar.



**Durchgangsform**  
**Eckform**

für Produkt

Art.-Nr.

€

RG

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
TLHK-EC/TLHK 25, 40	2008030	126,00	L50
TLHK-EC/TLHK 25, 40	2008040	134,00	L50



### FLANSCHSET

bestehend aus 2 Flansch als Gewindeflansch, 2 Flansch als Vorschweißflansch, 2 Flachdichtungen, sowie Sechskantschrauben und Sechskantmuttern

DN 25, R 1"	TLHK 25, 40	2070202	88,00	L50
DN 32, R 1 1/4"	TLHK 63	2070203	123,00	L50
DN 40, R 1 1/2"	TLHK 100	2070204	136,00	L50



### HYDRAULISCHES ABGLEICHVENTIL

DN 20, 4 - 15 l/min	2070931	254,00	L50
DN 20, 8 - 30 l/min	2070932	254,00	L50
DN 25, 6 - 20 l/min	2070933	264,00	L50
DN 25, 10 - 40 l/min	2070934	264,00	L50
DN 32, 20 - 70 l/min	2070935	326,00	L50
DN 40, 30 - 120 l/min	2070936	430,00	L50



### KONDENSATPUMPE MIT POTENTIALFREIEM ALARMAUSGANG STECKERFERTIG

bestehend aus:

Kondensatpumpe mit potentialfreiem Alarmausgang, Kondensattank mit Deckel und Wandhalterung, PVC-Schlauch 10 mm (6 m lang), Rückschlagventil, Kondensatzulauf-Adapter

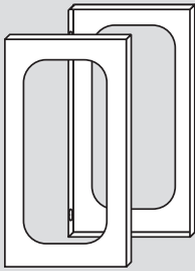
TLHK-EC, TLHK, CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent, COB-2, TOB	2071268	265,00	H40
--------------------------------------------------------------------	---------	--------	-----



**ABLAUFRICHTER R1**  
mit Siphon und Rosette  
Kunststoff transparent

TLHK-EC, TLHK, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2011005	25,10	L50
-------------------------------------------------	---------	-------	-----

für Produkt Art.-Nr. € RG



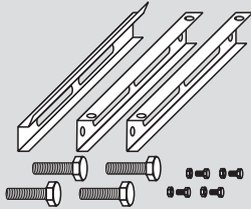
**BEFESTIGUNGSKONSOLEN**

für Wand- und Deckenmontage aus gekantetem Stahlblech 2 mm, pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016.

bestehend aus:

- 2 Konsolen
- Sechskantschrauben zur Montage am Gerät

Baugröße 25, 40	6500494	62,00	L50
Baugröße 63, 100	6500497	73,00	L50



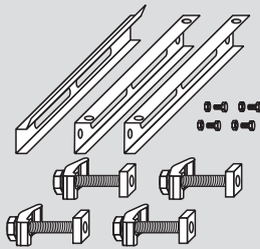
**BEFESTIGUNGSSET FÜR BETONTRÄGER SENKRECHT**

zur Befestigung an einem Betonträger durch Einhängen in vormontierte Montageschiene.

bestehend aus:

Montageschiene, 2 Stück Trageschienen, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 25	6500781	96,00	L50
Baugröße 40	6500782	96,00	L50



**BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER SENKRECHT**

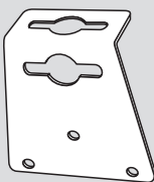
zur Befestigung an einem Stahlträger, durch Einhängen in vormontierte Montageschiene mittels Spannpratzen.

Geeignet für alle Stahl-Träger mit einer Flanschbreite von 100 mm bis 300 mm und einer Flanschdicke von 6 mm bis 21 mm.

bestehend aus:

Montageschiene, 2 Stück Trageschienen, 4 Stück Spannpratzen, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 25	6500783	190,00	L50
Baugröße 40	6500784	190,00	L50



**AUFHÄNGELASCHE ZUR GERÄTEAUFHÄNGUNG**

pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016

Geeignet für Montage mit Gewindestangen oder Lochband bei horizontaler Luftführung.

1 Satz = 4 Stück

6500038	38,80	L50
---------	-------	-----



**AUFHÄNGEWINKEL FÜR ANSAUGZUBEHÖR LOSE**

zur Wand- oder Deckenmontage des Gerätes mit montiertem Mischluft-, Umluft-, Außenluft oder Filterkasten. Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß RAL 9016.

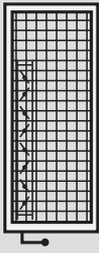
Zur Befestigung sind 4 Stück Aufhängewinkel nötig. Diese liegen dem jeweiligen Ansaugzubehör bei.

[Abdichtung zur Wand/Decke bauseits].

1 Stück	6500325	9,40	L50
4er Set	6523054	38,60	L50

# WOLF

## ANSAUGZUBEHÖR



### MISCHLUFTKASTEN / MISCHLUFTKASTEN WÄRMEGEDÄMMT

Mischluftkasten in wärmegeämmter Ausführung zur Vermeidung von Kondensatanfall. Für individuelle Anpassung der Außenluftmenge. Außenluftansaug auf der Rückseite, Umluftansaug seitlich oder bei Drehung des Mischluftkastens um 90° von oben oder unten. Stufenlose Regulierung zwischen reinem Umluftbetrieb über Mischluft- zu reinem Außenluftbetrieb von Hand.

Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß  
RAL 9016.

Aufhängewinkel serienmäßig.

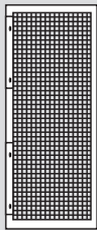
#### ohne Wärmedämmung

Baugröße 25 auf Anfrage  
Baugröße 40 auf Anfrage  
Baugröße 63 auf Anfrage

#### mit Wärmedämmung

Baugröße 100 auf Anfrage  
Baugröße 25 auf Anfrage  
Baugröße 40 auf Anfrage  
Baugröße 63 auf Anfrage  
Baugröße 100 auf Anfrage

**Hinweis:** Bei Außenluftbetrieb fallen Luftheizer in den Geltungsbereich der EU Verordnung 1253/2014.



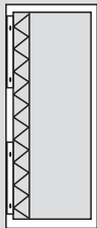
### UMLUFTKASTEN MIT ANSAUG SEITLICH

für Umluftansaug durch zwei seitliche Gitter oder bei Drehung um 90° Ansaug von oben und unten.

Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß  
RAL 9016.

Aufhängewinkel serienmäßig.

Baugröße	Art.-Nr.	€	RG
Baugröße 25	6500331	211,00	L50
Baugröße 40	6500389	249,00	L50
Baugröße 63	6500393	293,00	L50
Baugröße 100	6500397	347,00	L50



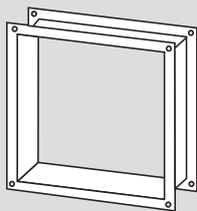
### FILTERKASTEN

Mit Filtereinsatz zur Staubabscheidung bei Außenluft- oder Mischluftbetrieb, Filterklasse ISO Coarse 45 % [G4].

Aufhängewinkel auf Wunsch.

Pulverbeschichtet, Farbe verkehrsweiß  
RAL 9016.

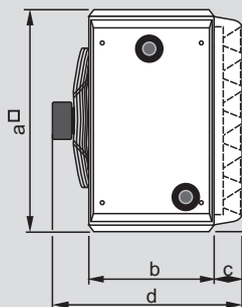
Baugröße	Art.-Nr.	€	RG
Baugröße 25	6500549	342,00	L50
Baugröße 40	6500554	470,00	L50
Baugröße 63	6500559	520,00	L50
Baugröße 100	6500564	635,00	L50



### SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN

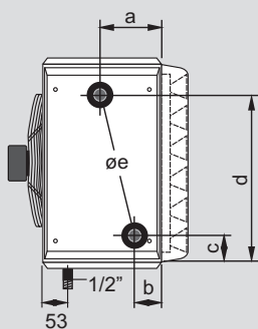
Baugröße	Art.-Nr.	€	RG
Baugröße 25	2525025	56,00	L50
Baugröße 40	2525040	87,00	L50
Baugröße 63	2525063	118,00	L50
Baugröße 100	2525100	130,00	L50

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX ist ein Masseband für Potentialausgleich (Art.-Nr. 2765450) erforderlich.



**ABMESSUNGEN GRUNDGERÄT**

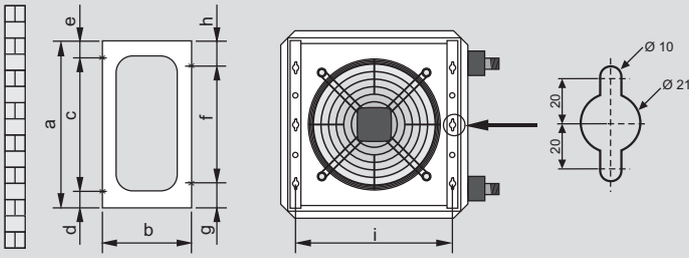
Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	540	670	840	1040
b	mm	300	300	300	340
c	mm	120	120	120	120
d	mm	530	535	540	605



**ANSCHLÜSSE GRUNDGERÄT**

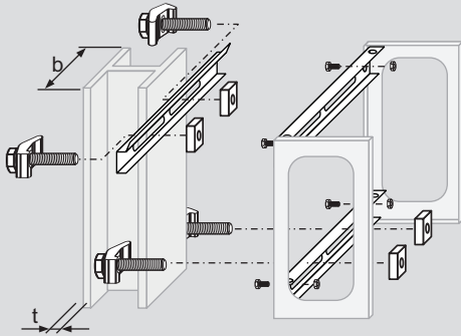
Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	158	143	143	179
b	mm	68	83	83	89
c	mm	94	99	99	109
d	mm	445	570	743	932
Øe		1"	1"	1¼"	1½"

# WOLF ZUBEHÖR



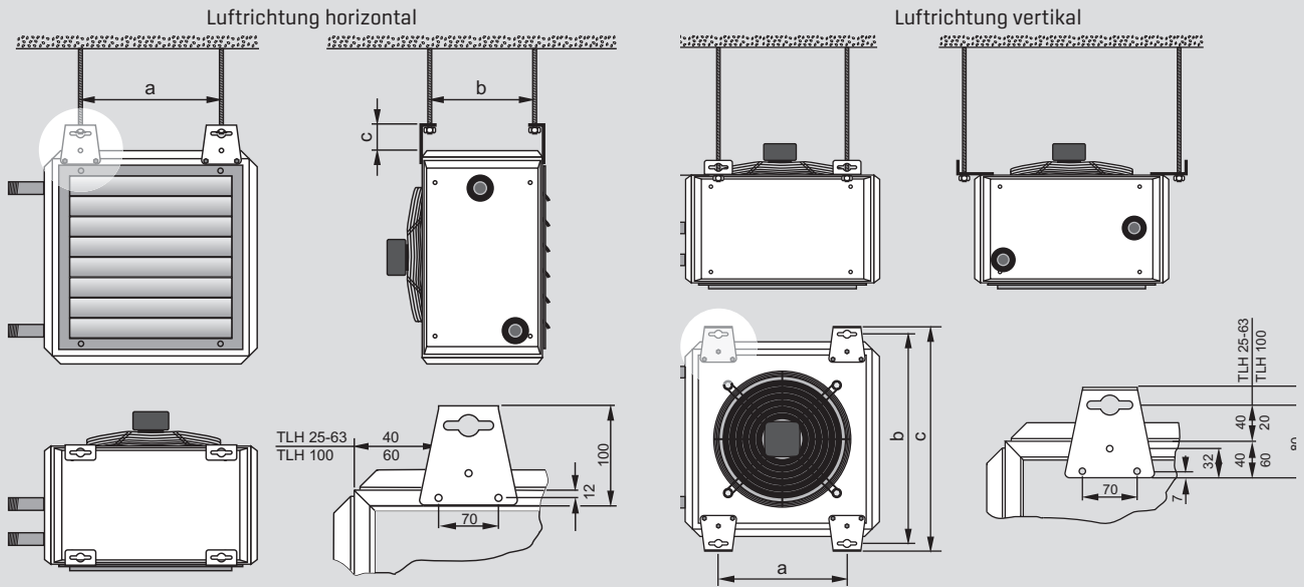
## BEFESTIGUNGSKONSOLEN

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	480	480	784	784
b	mm	250	250	350	350
c	mm	380	2x170	170+340+170	170+340+170
d	mm	70	90	72	72
e	mm	30	50	32	32
f	mm	170	2x170	3x170	3x170
g	mm	155	70	137	137
h	mm	155	70	137	137
i	mm	434	564	734	894



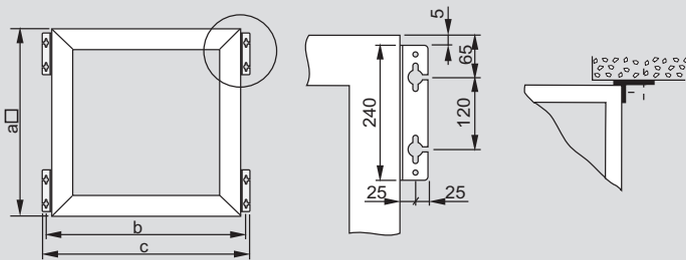
## BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER SENKRECHT

b	mm	100-300
t	mm	6-21



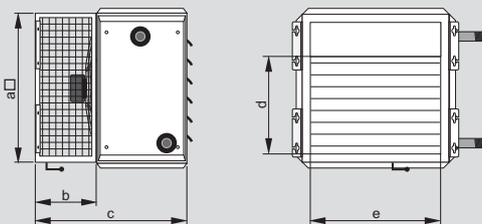
**AUFHÄNGELASCHE ZUR GERÄTEAUFHÄNGUNG**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
<b>horizontal</b>					
a	mm	350	480	650	810
b	mm	266	266	266	306
c	mm	60	60	60	60
<b>vertikal</b>					
a	mm	270	440	610	780
b	mm	580	710	880	1040
c	mm	620	750	920	1080
d <sub>min</sub>	mm	250	250	350	350



**AUFHÄNGEWINKEL FÜR ANSAUGZUBEHÖR LOSE**

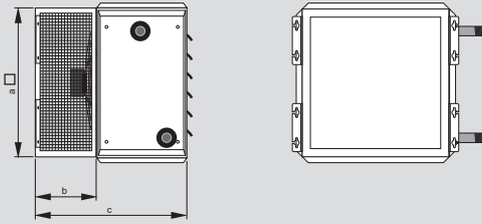
Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	550	680	850	1050
c	mm	600	730	900	1100



**MISCHLUFTKASTEN / MISCHLUFTKASTEN WÄRMEGEDÄMT**

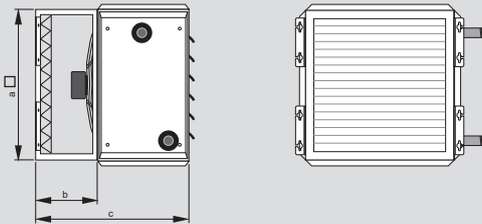
Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	500	500	500	540
c	mm	800	800	800	880
d	mm	245	360	530	690
e	mm	400	530	700	860

## WOLF ZUBEHÖR



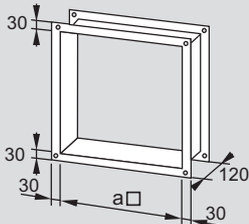
### UMLUFTKASTEN MIT ANSAUG SEITLICH

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	500	500	540
c	mm	600	800	800	880



### FILTERKASTEN

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	300	300	340
c	mm	600	600	600	680



### SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	400	530	700	860





## TOPWING TLHD-EC LUFTHEIZER ZUM HEIZEN MIT EC-VENTILATOR

RG | L50

Luftheizer zum Heizen, zur Montage an die Decke für Umluftbetrieb oder an einer Zwischendecke für Umluft- oder Mischluftbetrieb.

Farbe: verkehrsweiß RAL 9016

Motorvollschutz durch integrierte Temperaturüberwachung

Energiesparende EC-Ventilatoren (1 x 230 V)

Grundgeräte für Mischluftbetrieb mit zusätzlicher Gerätewärmedämmung zur Vermeidung von Kondensatbildung am Gerät

### Mischluftbetrieb\*

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW

	Art.-Nr.	6523783	6523785
Heizen (230V)			
	€	2355,00	3255,00

### Umluftbetrieb

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW

	Art.-Nr.	6523782	6523784
Heizen (230V)			
	€	2275,00	3190,00

\* Mischtemperatur vor dem Wärmetauscher mindestens +5 °C.



## TOPWING TLHD-K-EC LUFTHEIZER ZUM HEIZEN ODER KÜHLEN MIT EC-VENTILATOR

RG | L50

Luftheizer zum Heizen oder Kühlen, zur Montage an die Decke für Umluftbetrieb oder an einer Zwischendecke für Umluft- oder Mischluftbetrieb.

Farbe: verkehrsweiß RAL 9016

Motorvollschutz durch integrierte Temperaturüberwachung

Energiesparende EC-Ventilatoren (1 x 230 V)

Grundgeräte für Mischluftbetrieb mit integrierter Kondensatpumpe und zusätzlicher Gerätewärmedämmung zur Vermeidung von Kondensatbildung am Gerät

Grundgeräte für Umluftbetrieb mit integrierter Kondensatpumpe

### Mischluftbetrieb\*

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW/PKW

	Art.-Nr.	6523787	6523789
Heizen / Kühlen (230V)	€	3060,00	3945,00

### Umluftbetrieb

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW/PKW

	Art.-Nr.	6523786	6523788
Heizen / Kühlen (230V)	€	3015,00	3885,00

\* Mischtemperatur vor dem Wärmetauscher mindestens +5 °C.



## TOPWING TLHD LUFTHEIZER ZUM HEIZEN

RG | L50

Luftheizer zum Heizen, zur Montage an die Decke für Umluftbetrieb oder an einer Zwischendecke für Umluft- oder Mischluftbetrieb.

Grundgeräte für Mischluftbetrieb mit zusätzlicher Gerätewärmedämmung zur Vermeidung von Kondensatbildung am Gerät

Farbe: verkehrsweiß RAL 9016

Motorvollschutz durch eingebaute Thermokontakte

### Mischluftbetrieb\*

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW

	Art.-Nr.	6523076	6523084
Heizen (400V)	€	2045,00	2500,00

### Umluftbetrieb

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW

	Art.-Nr.	6523074	6523082
Heizen (400V)	€	1905,00	2375,00

\* Mischtemperatur vor dem Wärmetauscher mindestens +5 °C.



## TOPWING TLHD-K LUFTHEIZER ZUM HEIZEN ODER KÜHLEN

RG | L50

Luftheizer zum Heizen oder Kühlen, zur Montage an die Decke für Umluftbetrieb oder an einer Zwischendecke für Umluft- oder Mischluftbetrieb.

Farbe: verkehrsweiß RAL 9016

Motorvollschutz durch eingebaute Thermokontakte

Grundgeräte für Mischluftbetrieb mit integrierter Kondensatpumpe und zusätzlicher Gerätewärmedämmung zur Vermeidung von Kondensatbildung am Gerät

Grundgeräte für Umluftbetrieb mit integrierter Kondensatpumpe

### Mischluftbetrieb\*

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW/PKW

	Art.-Nr.	6523080	6523088
Heizen / Kühlen [400V]	€	2935,00	3455,00

### Umluftbetrieb

40

63

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium PWW/PKW

	Art.-Nr.	6523078	6523086
Heizen / Kühlen [400V]	€	2780,00	3305,00

\* Mischtemperatur vor dem Wärmetauscher mindestens +5 °C.

WOLF  
REGELUNG WRS**BEDIENMODUL LÜFTUNG BML**

- raumgeführte Temperaturregelung
- Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
- einfache Menüführung durch Klartextanzeige
- Bedienung durch Drehknopf mit Tastfunktion
- 4 Funktionstasten für häufig genutzte Funktionen (Info, Temperatur-, Drehzahlverstellung, Frischluftanteil)
- Montage wahlweise im Lüftungsmodul oder im Wandschalter als Fernbedienung
- nur ein Bedienmodul Lüftung BML zur Ansteuerung von bis zu 7 Zonen notwendig
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle

Art.-Nr.	€	RG
2744634	425,00	L50

**WANDSOCKEL**

Wandschalter zur Verwendung des Bedienmoduls BM als Fernbedienung

2744275	32,40	H41
---------	-------	-----

**LÜFTUNGSMODUL LM1**

(inkl. Raumtemperaturfühler)

- Lüftungsmodul zur Regelung von Luftheizern mit zweistufigem Motor
- einfache Konfiguration des Reglers durch Auswahl von vordefinierten Anlagenschemen
- Bedarfsoptimierte Raumtemperaturregelung über die Drehzahl des Luftheizers
- Ansteuerung der Heizkreispumpe
- Ansteuerung eines Wärmeerzeugers
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle mit automatischem Energiemanagement
- Bedienmodul Lüftung BML einclipsbar

2744603	456,00	L50
---------	--------	-----

**Hinweis:** Nicht in Verbindung mit EC-Motor.

**LÜFTUNGSMODUL LM2**

- Lüftungsmodul LM2 zur Regelung der Raumtemperatur über Drehzahl- oder Mischerregelung
- 2-stufige Motoransteuerung in Verbindung mit Lüftungsmodul LM1 oder stufenlose Motoransteuerung über EC-Motor
- einfache Konfiguration des Reglers durch Auswahl von vordefinierten Anlagenschemen
- Ansteuerung eines Wärme- oder Kälteerzeugers
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle mit automatischem Energiemanagement
- Bedienmodul Lüftung BML einclipsbar
- Mischluftklappenregelung [in Verbindung mit Stellmotor 24 V]
- Induktionsjalousieregelung

2744604	456,00	L50
---------	--------	-----



	Art.-Nr.	€	RG
<b>AUSSEN-, DECKEN- ODER RAUMTEMPERATURFÜHLER</b>	2792021	34,30	H41



**DIFFERENZDRUCKWÄCHTER**  
zur Filterüberwachung

<b>lose</b>	2744030	130,00	L50
<b>montiert</b>	6523043	238,00	L50



**5-STUFENSCHALTER**  
Elektronischer 5-stufiger Drehzahlsteller, Eingang 0 - 10 V

<b>[2 A, 400 V]</b>	2744840	1110,00	L50
<b>[4 A, 400 V]</b>	2744841	1110,00	L50

**Hinweis:** Nicht in Verbindung mit EC-Motor.



<b>TEMPERATURFÜHLER (NTC 5K, Ø 6 MM) LOSE</b> als Speicher-, Kessel-, Sammel- und Zulufttemperaturfühler verwendbar für WOLF WRS-System	8852829	62,00	H41
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------	-----

<b>FÜHLERHALTER</b> für Zuluftfühler	2792029	28,70	L50
-----------------------------------------	---------	-------	-----

## WOLF ANSCHLUSSZUBEHÖR



### ABSPERRSETS FÜR WÄRMETAUSCHER FÜR VOR- UND RÜCKLAUF

bestehend aus:

Verschraubung 1" für Anschluss an Vor- und Rücklauf mit Flachdichtung, automatisches Entlüftungsventil, Füll- und Entleerungshahn, Kugelhähne mit Innengewinde 1" im Vor- und Rücklauf, Anschlussmöglichkeit 3/4" Außengewinde [z. B. für Thermometer] im Vor- und Rücklauf geeignet für Heizwassertemperaturen bis max. 110 °C und Betriebsdruck bis max. 10 bar.



**Durchgangsform**

TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K

2008030

126,00

L50

**Eckform**

TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K

2008040

134,00

L50



### HYDRAULISCHES ABGLEICHVENTIL

DN 20, 4 - 15 l/min

2070931

254,00

L50

DN 20, 8 - 30 l/min

2070932

254,00

L50

DN 25, 6 - 20 l/min

2070933

264,00

L50

DN 25, 10 - 40 l/min

2070934

264,00

L50

DN 32, 20 - 70 l/min

2070935

326,00

L50

DN 40, 30 - 120 l/min

2070936

430,00

L50



### ABLAUFTRICHTER R1

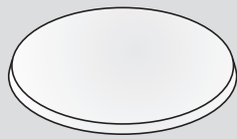
mit Siphon und Rosette  
Kunststoff transparent

TLHK-EC, TLHK, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K

2011005

25,10

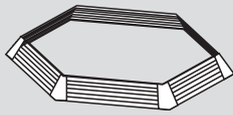
L50



**AUFSATZFILTER**

Güteklasse ISO Coarse 55 % [G4]  
(nicht geeignet bei Kanalanchluss)

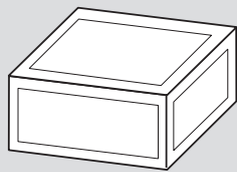
für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
Baugröße 40	6523097	84,00	L50
Baugröße 63	6523098	92,00	L50



**ANSAUGKRANZ**

zur Verkleidung des Ansaugluftspalts bei Montage direkt an die Decke oder als Zierblende in allen Einbaubeispielen  
verkehrsweiß RAL 9016  
Höhe 100 mm

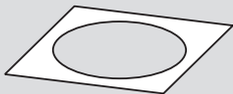
Baugröße 40	6511553	296,00	L50
Baugröße 63	6511554	315,00	L50



**LEERTEIL**

Verkleidung doppelwandig 25mm, wärmege-  
dämmt  
Stahlblech, verzinkt

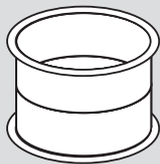
Baugröße 40	6511577	367,00	L50
Baugröße 63	6511578	486,00	L50



**ADAPTERBLECH**

zur Verbindung von rundem Schiebestück mit  
Leerteil oder Anbaurahmen, wärmege-  
dämmt  
Stahlblech, verzinkt

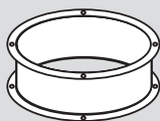
Baugröße 40	6511587	159,00	L50
Baugröße 63	6511588	205,00	L50



**SCHIEBESTÜCK**

zum Ausgleich von Maßunterschieden  
Höhe min. = 300 mm, Höhe max. = 500 mm  
Stahlblech, verzinkt

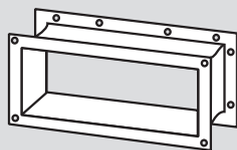
Baugröße 40	2526040	264,00	L50
Baugröße 63	2526063	309,00	L50



**SEGELTUCHSTUTZEN**

für Anschluss an TLHD  
Höhe 130 mm

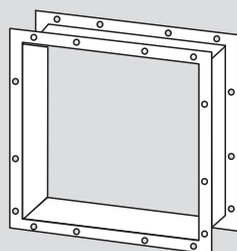
Baugröße 40	6511535	130,00	L50
Baugröße 63	6511537	165,00	L50



**SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN**

für Anschluss an Kanal

Baugröße 40	2524015	62,00	L50
Baugröße 63	2524020	79,00	L50

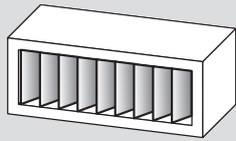


**SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN**

Baugröße 40	2525040	87,00	L50
Baugröße 63	2525063	118,00	L50

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX ist ein Masseband für Potentialausgleich (Art.-Nr. 2765450) erforderlich.

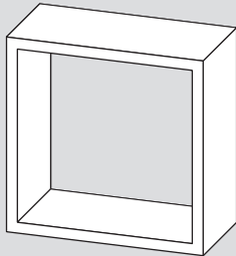
**WOLF**  
ZUBEHÖR



**FILTERANBAUKASTEN**

mit Filter Güteklasse ISO Coarse 45 % [G4]  
Stahlblech, verzinkt  
Tiefe 100 mm

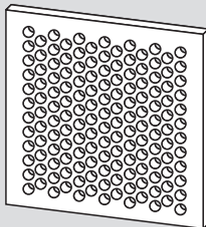
für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
Baugröße 40	6105100	<b>320,00</b>	L50
Baugröße 63	6105101	<b>351,00</b>	L50



**ANBAURAHMEN WÄRMEGEDÄMMT**

zum Einbau in Rasterdecke 620 x 620 zur Verbindung von Jalousieklappe oder Adapterblech zum Umluftansauggitter  
Stahlblech, verzinkt  
Höhe und Breite 590 mm, Tiefe 100 mm

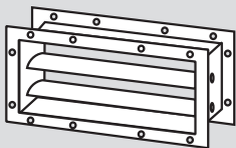
6511595	<b>181,00</b>	L50
---------	---------------	-----



**UMLUFTANSAUGPLATTE**

verkehrsweiß RAL 9016  
zum Einbau in den Anbaurahmen, passend für Euro-Rasterdecke  
Höhe und Breite 620 mm, Tiefe 10 mm

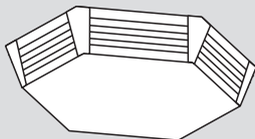
6523104	<b>118,00</b>	L50
---------	---------------	-----



**JALOUSIEKLAPPE K2**

für Kanal  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 40	2575268	<b>174,00</b>	L50
Baugröße 63	2575269	<b>252,00</b>	L50



**DECKENAUSBLAS TD**

Gehäuse wie TLHD[-EC], ohne Wärmetauscher, ohne Venti-Motoreinheit als Deckenausblas.  
verkehrsweiß RAL 9016

Baugröße 40	6511549	<b>780,00</b>	L50
Baugröße 63	6511550	<b>1020,00</b>	L50



**AUFHÄNGEWINKEL**

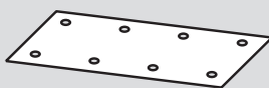
zur Wand- oder Deckenmontage des Gerätes mit montiertem Mischluft-, Umluft- oder Filterkasten.

Stahlblech, verzinkt

Zur Befestigung sind 4 Stück Aufhängewinkel nötig. Diese liegen dem jeweiligen Ansaugzubehör bei.

[Abdichtung zur Wand/Decke bauseits].

<b>1 Stück</b>	6511454	<b>9,10</b>	L50
<b>2er Set</b>	6523052	<b>18,30</b>	L50
<b>4er Set</b>	6523053	<b>36,60</b>	L50

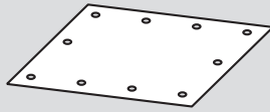


**UNIVERSALVERKLEIDUNGSBLECH STIRNSEITIG**

Als Übergang von Leerteil/Ventilatorteil auf bauseitigen Kanal. Die Öffnungen sind individuell bauseites zu erstellen.

Stahlblech, verzinkt

Baugröße 40	auf Anfrage		
Baugröße 63	auf Anfrage		



**UNIVERSALVERKLEIDUNGSBLECH QUADRA-TISCH**

Als Übergang von Leerteil TLHD[-EC] 63 auf Zubehörteil Jalousieklappe/Schiebestück TLHD[-EC] 40. Die Öffnungen sind individuell bauseits zu erstellen.

Stahlblech, verzinkt  
Breite und Tiefe 760 mm

für Produkt

Art.-Nr.

€

RG

Baugröße 63

auf Anfrage

WOLF  
SCHALTGERÄTE

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>STUFENLOSER DREHZAHLSSTELLER</b> für stufenlosen Betrieb von einem oder mehreren Geräten mit EC-Motor (0 - 10 V)	TLH-EC, TLHK-EC TLHD-EC, TLHD-K-EC LH-EC	2745100	231,00	L50



<b>1-STUFENSCHALTER D1-2</b> Motorvollschuttschalter (8 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2745465	173,00	L50
-----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	---------	--------	-----

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.  
Motorvollschutz erfolgt durch Kaltleiter in Verbindung mit Kaltleiterauslösegerät für Schaltschrankeinbau.



<b>2-STUFENSCHALTER DS-2</b> Motorvollschuttschalter (8 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2745467	291,00	L50
-----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	---------	--------	-----

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.  
Motorvollschutz erfolgt durch Kaltleiter in Verbindung mit Kaltleiterauslösegerät für Schaltschrankeinbau.



<b>3-STUFENSCHALTER D3-4T</b> Motorvollschuttschalter (4 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2701065	442,00	L50
------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	---------	--------	-----

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.



<b>5-STUFENSCHALTER D5...</b> Motorvollschuttschalter alle mit Wiedereinschaltsperr				
<b>D5-1-2 (1 A, 400 V)</b>	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2748015	442,00	L50
<b>D5-3T (2 A, 400 V)</b>	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2740010	495,00	L50
<b>D5-7T (4 A, 400 V)</b>	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2740013	610,00	L50
<b>D5-12T (7 A, 400 V)</b>	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2740014	715,00	L50
<b>D5-19T (12 A, 400 V)</b>	LH, LH-ATEX, TLH, TLHD, TLHD-K	2740017	1140,00	L54

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.

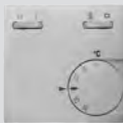


<b>UNIVERSALSCHALTUHR MIT WOCHENPROGRAMM</b>	LH-EC, TLH-EC, TLHD-EC, TLHD-K-EC, CFL-EC-ZUL, CFL-EC-ABL	2746081	174,00	L50
----------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------	---------	--------	-----

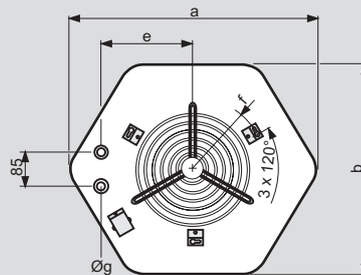
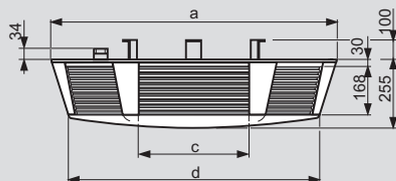


<b>ALLPOLIGER REPARATURSCHALTER AR8 / 10+1S</b>	TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744649	87,00	L50
-------------------------------------------------	-------------------------------------	---------	-------	-----

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	<b>AUTOMATIK-RELAIS A1</b> für Stellmotor Auf/Zu (3,15 A, 230 V)	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	7965020 103,00	L50
	<b>AUTOMATIK-RELAIS A1S</b> für Stellmotor stufenlos mit eingebautem Stellungsgeber (0 bis 100 %) (3,15 A, 230 V)	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	7940101 232,00	L50
	<b>STELLMOTOR 230 V / 50 HZ STUFENLOS FÜR MISCHLUFTKLAPPE</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2269522 352,00	L50
	<b>STELLMOTOR 230 V / 50 HZ FÜR Klappe Auf / Zu</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2269523 336,00	L50
	<b>STELLUNGSGEBER</b>			
	für Schaltschrank-Frontmontage zur Betätigung des Stellmotors stufenlos in Verbindung mit Automatikrelais A1	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744360 93,00	L50
	für Aufputzmontage zur Betätigung des Stellmotors stufenlos in Verbindung mit Automatikrelais A1	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744389 134,00	L50

WOLF  
THERMOSTATE

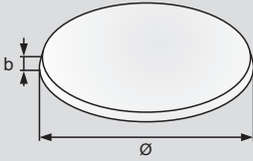
	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>FROSTSCHUTZANLEGETHERMOSTAT</b> Einstellbereich 0 °C bis 60 °C (am Rücklauf zu montieren)	TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2730100	<b>89,00</b>	L50
<b>FROSTSCHUTZTHERMOSTAT SP-1</b> inkl. Tauchhülse (im Rücklauf zu montieren)	TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2797005	<b>52,00</b>	H41
<b>FROSTSCHUTZTHERMOSTAT ANGEBAUT</b>				
	TLHD-EC/TLHD 40	6523478	<b>125,00</b>	L50
	TLHD-K-EC/TLHD-K 40	6523479	<b>125,00</b>	L50
	TLHD-EC/TLHD 63	6523480	<b>125,00</b>	L50
	TLHD-K-EC/TLHD-K 63	6523481	<b>125,00</b>	L50
<b>RAUMTHERMOSTAT</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2734000	<b>53,00</b>	L50
<b>RAUMTHERMOSTAT MIT SOMMER-WINTERSCHALTER</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2734700	<b>92,00</b>	L50
<b>RAUMTHERMOSTAUHR MIT WOCHENPROGRAMM</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744079	<b>254,00</b>	L50
<b>FERNFÜHLER FÜR RAUMTHERMOSTAUHR</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744051	<b>40,50</b>	L50
<b>RAUMTHERMOSTAT INDUSTRIEAUSFÜHRUNG</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2735300	<b>103,00</b>	L50



ABMESSUNGEN GRUNDGERÄT

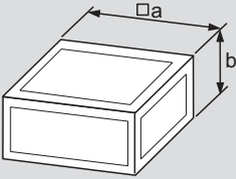
Typ	Baugrößen	40	63
a	mm	960	1120
b	mm	860	1000
c	mm	326	405
d	mm	815	975
e	mm	288	358
f	mm	R 317	R 382
Øg		1"	1"

## WOLF ZUBEHÖR



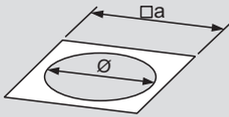
### AUFSATZFILTER

Typ	Baugröße	40	63
Ø	mm	520	650
b	mm	40	50



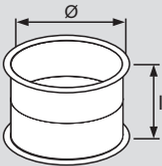
### LEERTEIL

Typ	Baugröße	40	63
a	mm	630	800
b	mm	300	345



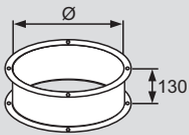
### ADAPTERBLECH

Typ	Baugröße	40	63
Ø	mm	453	569
a	mm	590	760



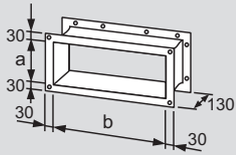
### SCHIEBESTÜCK

Typ	Baugröße	40	63
Ø	mm	453	569
l	mm	300-500	300-500



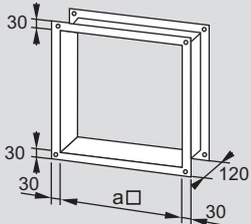
### SEGELTUCHSTUTZEN

Typ	Baugröße	40	63
Ø	mm	453	569



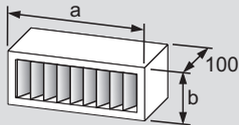
SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN

Typ	Baugröße	40	63
a	mm	200	245
b	mm	530	700



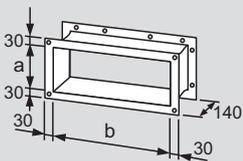
SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	400	530	700	860



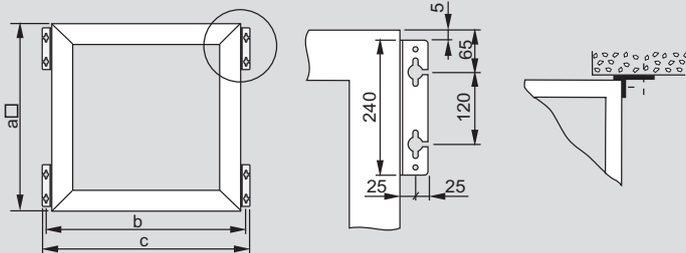
FILTERANBAUKASTEN

Typ	Baugröße	40	63
a	mm	630	800
b	mm	300	345



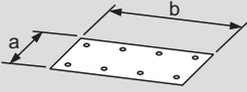
JALOUSIEKLAPPE K2

Typ	Baugröße	40	63
a	mm	200	245
b	mm	530	700



AUFHÄNGEWINKEL

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	550	680	850	1050
c	mm	600	730	900	1100

**WOLF**  
ZUBEHÖR**UNIVERSALVERKLEIDUNGSBLECH STIRNSEITIG**

Typ	Baugröße	40	63
a	mm	260	305
b	mm	590	760

# WOLF

## LUFTHEIZER

<b>LUFTHEIZER LH-EC / LH</b>		02
<b>LH-EC</b>	Luftheizer mit EC-Ventilator	02
<b>LH</b>	Luftheizer	03
<b>REGELUNG WRS / REGULUNGSZUBEHÖR</b>		05
<b>LUFTHEIZER LH MOBIL</b>		07
<b>LH MOBIL</b>	Luftheizer zur Baustellenbeheizung	07
<b>LUFTHEIZER LH-ATEX</b>		08
<b>LH-ATEX</b>	Luftheizer in explosionsgeschützter Ausführung	08
<b>REGELUNG LH-ATEX</b>		09
<b>ZUBEHÖR</b>		10
<b>ANSCHLUSSZUBEHÖR</b>		10
<b>GERÄTEBEFESTIGUNG</b>		11
<b>AUSBLASZUBEHÖR</b>		13
<b>ANSAUGZUBEHÖR</b>		15
<b>SCHALTGERÄTE</b>		16
<b>STELLMOTORE</b>		18
<b>THERMOSTATE / KLEMMKÄSTEN</b>		19
<b>TECHNISCHE DATEN</b>		20
<b>GERÄTE</b>		20
<b>ZUBEHÖR</b>		22
<b>NOTIZEN</b>		26



## LH-EC LUFTHEIZER MIT EC-VENTILATOR

RG | L50

Luftheizer mit Ausblasjalousie für Wand- oder Deckenmontage, Außenluft-, Mischluft- oder Umluftbetrieb für Heizen oder Lüften.

Motorvollschutz durch integrierte Temperaturüberwachung

Gehäuse: Stahlblech, verzinkt

Energiesparende EC-Ventilatoren (1 x 230V)

Ausblasjalousie: „WOLF-silber“

### EC-Motor 230V / 50Hz

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium

		25	40	63	100
Typ 1	Art.-Nr.	6523823	6523833	6523843	6523902
	€	1230,00	1680,00	2325,00	2965,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523824	6523834	6523844	6523903
	€	1290,00	1730,00	2385,00	3195,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523825	6523835	6523845	6523904
	€	1350,00	1885,00	2620,00	3510,00
Typ 4	Art.-Nr.	6523826	6523836	6523846	6523905
	€	1445,00	1970,00	2770,00	3615,00
Typ D *	Art.-Nr.	6523827	6523837	6523847	6523906
	€	1350,00	1885,00	2615,00	3455,00

### EC-Motor 230V / 50Hz

Wärmetauscher: Stahl-verzinkt

		25	40	63	100	
Typ 1	Art.-Nr.	6523828	6523838	6523848	6523907	
	€	1390,00	1920,00	2630,00	3370,00	
Typ 2	Art.-Nr.	6523829	6523839	6523849	6523908	
	€	1465,00	1995,00	2965,00	4115,00	
Typ 3	Art.-Nr.	6523830	6523840	6523850	6523909	
	€	1635,00	2170,00	3135,00	4495,00	
Typ D *	LR horizontal	Art.-Nr.	6523831	6523841	6523851	6523910
	€	1570,00	2085,00	2965,00	3945,00	
Typ D *	LR vertikal	Art.-Nr.	6523832	6523842	6523852	6523911
	€	1570,00	2085,00	2965,00	3945,00	

\*Hinweis: Bei Luftheizer LH in Kombination mit Elektro- oder Dampfregister, Regelung auf Anfrage!



## LH LUFTHEIZER

RG | L50

Luftheizer mit Ausblasjalousie für Wand- oder Deckenmontage, Außenluft-, Mischluft- oder Umluftbetrieb für Heizen oder Lüften.

Einphasen-Wechselstrommotor 230V / 50Hz

Gehäuse: Stahlblech, verzinkt

Drehstrommotor: 3 x 400V / 50Hz

Ausblasjalousie: „WOLF-silber“

### Einphasen-Wechselstrommotor 230V / 50Hz

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium

		25	40	63
Typ 1	Art.-Nr.	6523604	6523614	6523624
	€	1025,00	1330,00	1690,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523605	6523615	6523625
	€	1080,00	1385,00	1755,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523606	6523616	6523626
	€	1155,00	1540,00	1980,00
Typ 4	Art.-Nr.	6523607	6523617	6523627
	€	1240,00	1625,00	2135,00
Typ D *	Art.-Nr.	6523608	6523618	6523628
	€	1155,00	1540,00	1975,00

### Einphasen-Wechselstrommotor 230V / 50Hz

Wärmetauscher: Stahl-verzinkt

		25	40	63
Typ 1	Art.-Nr.	6523609	6523619	6523629
	€	1185,00	1575,00	1995,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523610	6523620	6523630
	€	1265,00	1645,00	2325,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523611	6523621	6523631
	€	1435,00	1830,00	2495,00
Typ D *	LR horizontal	Art.-Nr. 6523612	6523622	6523632
	€	1360,00	1735,00	2325,00
Typ D *	LR vertikal	Art.-Nr. 6523613	6523623	6523633
	€	1360,00	1735,00	2325,00

**Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz**

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium

		25	40	63	100
Typ 1	Art.-Nr.	6523554	6523564	6523574	6523584
	€	865,00	1175,00	1520,00	2005,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523555	6523565	6523575	6523585
	€	930,00	1240,00	1590,00	2230,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523556	6523566	6523576	6523586
	€	1010,00	1385,00	1810,00	2555,00
Typ 4	Art.-Nr.	6523557	6523567	6523577	6523587
	€	1075,00	1475,00	1960,00	2650,00
Typ D *	Art.-Nr.	6523558	6523568	6523578	6523588
	€	1010,00	1385,00	1810,00	2490,00

**Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz**

Wärmetauscher: Stahl-verzinkt

		25	40	63	100
Typ 1	Art.-Nr.	6523559	6523569	6523579	6523589
	€	1035,00	1425,00	1830,00	2410,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523560	6523570	6523580	6523590
	€	1105,00	1490,00	2160,00	3160,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523561	6523571	6523581	6523591
	€	1280,00	1680,00	2345,00	3525,00
Typ D *	LR horizontal	Art.-Nr. 6523562	6523572	6523582	6523592
	€	1220,00	1585,00	2160,00	2995,00
Typ D *	LR vertikal	Art.-Nr. 6523563	6523573	6523583	6523593
	€	1220,00	1585,00	2160,00	2995,00

**Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz**

Wärmetauscher: Elektro [inkl. Sicherheitsbegrenzer] \*

		25
2 x 3kW = 6kW	LR horizontal	Art.-Nr. 6523594
	€	1870,00
3 x 3kW = 9kW	LR horizontal	Art.-Nr. 6523596
	€	2045,00
4 x 3kW = 12kW	LR horizontal	Art.-Nr. 6523598
	€	2350,00
2 x 3kW = 6kW	LR vertikal	Art.-Nr. 6523595
	€	1870,00
3 x 3kW = 9kW	LR vertikal	Art.-Nr. 6523597
	€	2045,00
4 x 3kW = 12kW	LR vertikal	Art.-Nr. 6523599
	€	2350,00

**Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz**

Wärmetauscher: ohne Wärmetauscher

		25	40	63	100
	Art.-Nr.	6523600	6523601	6523602	6523603
	€	670,00	850,00	1065,00	1470,00

\* Hinweis: Bei Luftheizer LH in Kombination mit Elektro- oder Dampfregister, Regelung auf Anfrage!

Art.-Nr. € RG



**BEDIENMODUL LÜFTUNG BML**

- raumgeführte Temperaturregelung
- Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
- einfache Menüführung durch Klartextanzeige
- Bedienung durch Drehknopf mit Tastfunktion
- 4 Funktionstasten für häufig genutzte Funktionen (Info, Temperatur-, Drehzahlverstellung, Frischluftanteil)
- Montage wahlweise im Lüftungsmodul oder im Wandschalter als Fernbedienung
- nur ein Bedienmodul Lüftung BML zur Ansteuerung von bis zu 7 Zonen notwendig
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle

2744634 425,00 L50



**WANDSOCKEL**

Wandschalter zur Verwendung des Bedienmoduls BM als Fernbedienung

2744275 32,40 H41



**LÜFTUNGSMODUL LM1**

(inkl. Raumtemperaturfühler)

- Lüftungsmodul zur Regelung von Luftheizern mit zweistufigem Motor
- einfache Konfiguration des Reglers durch Auswahl von vordefinierten Anlagenschemen
- Bedarfsoptimierte Raumtemperaturregelung über die Drehzahl des Luftheizers
- Ansteuerung der Heizkreispumpe
- Ansteuerung eines Wärmeerzeugers
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle mit automatischem Energiemanagement
- Bedienmodul Lüftung BML einclipsbar

2744603 456,00 L50

**Hinweis:** Nicht in Verbindung mit EC-Motor.



**LÜFTUNGSMODUL LM2**

- Lüftungsmodul LM2 zur Regelung der Raumtemperatur über Drehzahl- oder Mischerregelung
- 2-stufige Motoransteuerung in Verbindung mit Lüftungsmodul LM1 oder stufenlose Motoransteuerung über EC-Motor
- einfache Konfiguration des Reglers durch Auswahl von vordefinierten Anlagenschemen
- Ansteuerung eines Wärme- oder Kälteerzeugers
- Bedarfsoptimierte Kesseltemperaturanforderung über eBus
- eBus-Schnittstelle mit automatischem Energiemanagement
- Bedienmodul Lüftung BML einclipsbar
- Mischluftklappenregelung [in Verbindung mit Stellmotor 24 V]
- Induktionsjalousieregelung

2744604 456,00 L50

# WOLF

## REGELUNGSZUBEHÖR



### AUSSEN-, DECKEN- ODER RAUMTEMPERATURFÜHLER

Art.-Nr.	€	RG
2792021	34,30	H41



### DIFFERENZDRUCKWÄCHTER zur Filterüberwachung

lose	2744030	130,00	L50
montiert	6523043	238,00	L50



### 5-STUFENSCHALTER

Elektronischer 5-stufiger Drehzahlsteller, Eingang 0 - 10 V

[2 A, 400 V]	2744840	1110,00	L50
[4 A, 400 V]	2744841	1110,00	L50
[6 A, 230 V]	2745066	785,00	L50

**Hinweis:** Nicht in Verbindung mit EC-Motor.



### TEMPERATURFÜHLER (NTC 5K, Ø 6 MM) LOSE als Speicher-, Kessel-, Sammel- und Zulufttemperaturfühler verwendbar für WOLF WRS-System

8852829	62,00	H41
---------	-------	-----

### FÜHLERHALTER für Zuluftfühler

2792029	28,70	L50
---------	-------	-----



## LH MOBIL LUFTHEIZER ZUR BAUSTELLENBEHEIZUNG

RG | L50

LH Mobil Baustellenheizer zur Baubeheizung im Winter, Bau- und Estrichrocknung

Angebaute Tragegriffe zum einfachen Handling vor Ort

Schwingungsgedämpfte FüÙe zum Schutz des Luftheizers

Montagewinkel zur Befestigung am Boden

Getrennter Strom- und Wasseranschluss

Stufenschalter montiert und angeschlossen

Komplett fertig verdrahtet inkl. Stecker

Industriethermostat ab Werk montiert und verdrahtet, alternativ mit Anschlussmöglichkeit für bauseitiges Industriethermostat

### Einphasen-Wechselstrommotor 230V / 50Hz

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium

		25	40
Industriethermostat bauseits	Art.-Nr.	6524093	6524097
	€	1740,00	2110,00
Industriethermostat montiert und verdrahtet	Art.-Nr.	6524092	6524096
	€	1840,00	2215,00

### Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium

		25	40
Industriethermostat bauseits	Art.-Nr.	6524095	6524099
	€	1600,00	1970,00
Industriethermostat montiert und verdrahtet	Art.-Nr.	6524094	6524098
	€	1705,00	2075,00



## LH-ATEX LUFTHEIZER IN EXPLOSIONSGESCHÜTZTER AUSFÜHRUNG

RG | L50

Luftheizer in explosionsgeschützter Ausführung für Ex-Bereiche der Ex-Zone 2 (II 3G Ex h IIB T4 Gc X).

Luftheizer mit Ausblasjalousie für Wand- oder Deckenmontage.

Außenluft-, Mischluft- oder Umluftbetrieb, für Heizen oder Lüften.

Gehäuse: Stahlblech, verzinkt

Ausblasjalousie: „WOLF-silber“

Drehstrommotor: 3 x 400V / 50Hz, 2-stufig Δ/Y

Motorvollschutz durch eingebaute Kaltleiter

### Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz

25

40

63

100

Wärmetauscher: Kupfer-Aluminium

	Art.-Nr.	6523013	6523020	6523027	6523034
Typ 1	€	1170,00	1470,00	1840,00	2325,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523014	6523021	6523028	6523035
	€	1230,00	1535,00	1925,00	2565,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523015	6523022	6523029	6523036
	€	1300,00	1690,00	2145,00	2880,00
Typ 4	Art.-Nr.	6523016	6523023	6523030	6523037
	€	1375,00	1780,00	2290,00	2990,00

### Drehstrommotor 3 x 400V / 50Hz

25

40

63

100

Wärmetauscher: Stahl-verzinkt

	Art.-Nr.	6523017	6523024	6523031	6523038
Typ 1	€	1520,00	1995,00	2525,00	3330,00
Typ 2	Art.-Nr.	6523018	6523025	6523032	6523039
	€	1590,00	2055,00	2855,00	4095,00
Typ 3	Art.-Nr.	6523019	6523026	6523033	6523040
	€	1770,00	2235,00	3040,00	4470,00

RAL- und Sonderfarben auf Anfrage.



**EXPLOSIONSGESCHÜTZTER ATEX-KLEMMKASTEN**  
montiert und verdrahtet

Art.-Nr.	€	RG
6523042	452,00	L50



**KALTLEITERAUSLÖSEGERÄT**  
für bauseitigen Schrankeinbau

2210060	200,00	L50
---------	--------	-----

**Hinweis:** Das Kaltleiterauslösegerät darf nur außerhalb des EX-Bereiches montiert werden.



**STEUERGERÄT A1Ü**  
ohne Ex-Schalter (nur für 1 Gerät verwendbar)

7965030	205,00	L50
---------	--------	-----

**Hinweis:** Nur in Verbindung mit LH 40,63,100-ATEX möglich. Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.



**EX-SCHALTER**  
für Steuergerät A1Ü, Betriebsspannung 690 V, Strom max. 16 A (4A), Schutzart IP 66

2739000	235,00	L50
---------	--------	-----

# WOLF

## ANSCHLUSSZUBEHÖR

für Produkt Art.-Nr. € RG



### ABSPERRSETS FÜR WÄRMETAUSCHER FÜR VOR- UND RÜCKLAUF

bestehend aus:

Verschraubung 1" für Anschluss an Vor- und Rücklauf mit Flachdichtung, automatisches Entlüftungsventil, Füll- und Entleerungshahn, Kugelhähne mit Innengewinde 1" im Vor- und Rücklauf, Anschlussmöglichkeit 3/4" Außengewinde (z. B. für Thermometer) im Vor- und Rücklauf geeignet für Heizwassertemperaturen bis max. 110 °C und Betriebsdruck bis max. 10 bar.



#### Durchgangsform

LH-EC/LH 25, 2008030 126,00 L50  
LH25-ATEX Typ 2/3/4;

LH-EC/LH 40,  
LH40-ATEX Typ 2/3/4;  
LH-EC/LH 63,  
LH63-ATEX Typ 1;  
LH-EC/LH 100,  
LH100-ATEX Typ 1

#### Eckform

LH-EC/LH 25, 2008040 134,00 L50  
LH25-ATEX Typ 2/3/4;

LH-EC/LH 40,  
LH40-ATEX Typ 2/3/4;  
LH-EC/LH 63,  
LH63-ATEX Typ 1;  
LH-EC/LH 100  
LH100-ATEX Typ 1



### HYDRAULISCHES ABGLEICHVENTIL

DN 20, 4 - 15 l/min 2070931 254,00 L50

DN 20, 8 - 30 l/min 2070932 254,00 L50

DN 25, 6 - 20 l/min 2070933 264,00 L50

DN 25, 10 - 40 l/min 2070934 264,00 L50

DN 32, 20 - 70 l/min 2070935 326,00 L50

DN 40, 30 - 120 l/min 2070936 430,00 L50



### FLANSCHSET

bestehend aus 2 Flansch als Gewindeflansch, 2 Flansch als Vorschweißflansch, 2 Flachdichtungen, sowie Sechskantschrauben und Sechskantmuttern

DN 20, R 3/4" LH-EC/LH 25, 40 Typ 1; 2070201 84,00 L50  
LH 25,40-ATEX Typ 1

DN 25, R 1" LH-EC/LH 25,40 Typ 2/3/4; 2070202 88,00 L50  
LH 25/40-ATEX Typ 2/3/4;

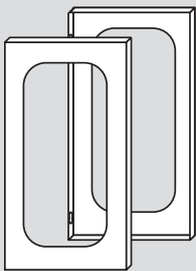
LH-EC/LH 63,100 Typ 1;

LH 63/100-ATEX Typ 1

DN 32, R 1 1/4" LH-EC/LH 63, Typ 2/3/4; 2070203 123,00 L50  
LH 63-ATEX Typ 2/3/4

DN 40, R 1 1/2" LH-EC/LH 100 Typ 2/3/4; 2070204 136,00 L50  
LH 100-ATEX Typ 2/3/4

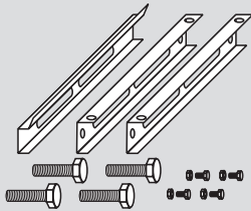
für Produkt Art.-Nr. € RG



**BEFESTIGUNGSKONSOLEN**

für Wand- und Deckenmontage aus gekantetem Stahlblech 2 mm, verzinkt  
bestehend aus:  
- 2 Konsolen  
- Sechskantschrauben zur Montage am Gerät

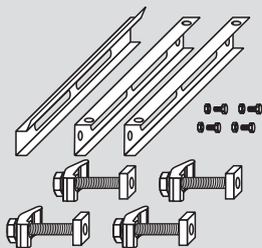
Baugrößen 25, 40	6500638	62,00	L50
Baugrößen 63, 100	6500639	73,00	L50



**BEFESTIGUNGSSET FÜR BETONTRÄGER SENKRECHT**

zur Befestigung an einem Betonträger durch Einhängen in vormontierte Montageschiene.  
bestehend aus:  
Montageschiene, 2 Stück Trageschienen, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)  
Stahlblech, verzinkt

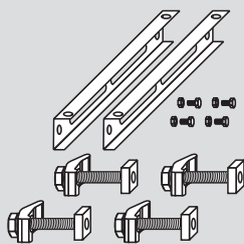
Baugröße 25	6500781	96,00	L50
Baugröße 40	6500782	96,00	L50



**BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER SENKRECHT**

zur Befestigung an einem Stahlträger, durch Einhängen in vormontierte Montageschiene mittels Spannpratzen.  
Geeignet für alle Stahl-Träger mit einer Flanschbreite von 100 mm bis 300 mm und einer Flanschdicke von 6 mm bis 21 mm.  
bestehend aus:  
Montageschiene, 2 Stück Trageschienen, 4 Stück Spannpratzen, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 25	6500783	190,00	L50
Baugröße 40	6500784	190,00	L50



**BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER WAAGRECHT UND GENEIGT OHNE NEIGUNGSAusGLEICH**

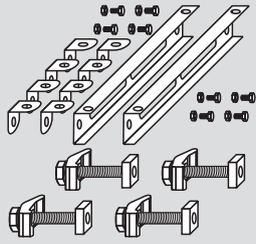
zur Befestigung an einem Stahlträger waagrecht bzw. geneigt mit einer Flanschbreite von 100 mm bis 300 mm und einer Flanschdicke von 6 mm bis 21 mm.  
bestehend aus:  
2 Stück Trageschienen, 4 Stück Spannpratzen, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 25	6500785	180,00	L50
Baugröße 40	6500786	180,00	L50

**Achtung:** Vor Verwendung der Befestigungssets die statischen Vorschriften der bauseitigen Betonpfeiler bzw. Stahlträger prüfen und berücksichtigen! Montage ausschließlich bei Grundgeräten mit einer Gesamttiefe von 300 mm.

# WOLF

## GERÄTEBEFESTIGUNG



### BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER GENEIGT MIT NEIGUNGSAusGLEICH

zur Befestigung an einem Stahlträger mit einer Flanschbreite von 100 mm bis 300 mm und einer Flanschdicke von 6 mm bis 21 mm.

bestehend aus:

2 Stück Trageschienen, 4 Stück Spannpratzen, 4 Stück Neigungsausgleich, Schrauben und Muttern (nur in Verbindung mit Befestigungskonsolen)

Stahlblech, verzinkt

für Produkt

Art.-Nr.

€

RG

Baugröße 25

6500787

205,00

L50

Baugröße 40

6500788

205,00

L50



### AUFHÄNGEWINKEL

zur Wand- oder Deckenmontage des Gerätes mit montiertem Mischluft-, Umluft- oder Filterkasten.

Stahlblech, verzinkt

Zur Befestigung sind 4 Stück Aufhängewinkel nötig. Diese liegen dem jeweiligen Ansaugzubehör bei.

[Abdichtung zur Wand/Decke bauseits].

1 Stück

6511454

9,10

L50

2er Set

6523052

18,30

L50

4er Set

6523053

36,60

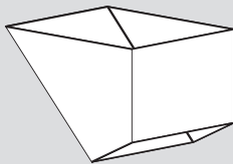
L50



**AUSBLASKONUS**

Bei großer Montagehöhe zur Steigerung der Wurfweite.  
Stahlblech, verzinkt

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
Baugröße 25	6513541	109,00	L50
Baugröße 40	6513542	126,00	L50
Baugröße 63	6513543	134,00	L50
Baugröße 100	6513544	196,00	L50



**AUSBLASDÜSE**

Für große Wurfweiten, geeignet als Luftvorhang an Türen.  
Ausblastemperatur für Luftvorhang ca. 10 - 15 °C über Raumtemperatur.  
Stahlblech, verzinkt

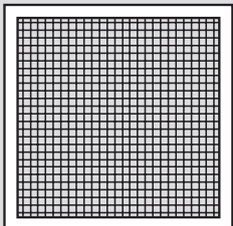
Baugröße 25	6513051	134,00	L50
Baugröße 40	6513052	153,00	L50
Baugröße 63	6513053	192,00	L50
Baugröße 100	6513054	244,00	L50



**VIERSEITENAUSBLAS**

Mit verstellbaren Luftleitlamellen, geeignet zur Beheizung von niedrigen Räumen, gleichmäßige Luftverteilung nach allen vier Seiten.  
Stahlblech, verzinkt  
Lamellen „WOLF-silber“ ähnlich RAL 9006.

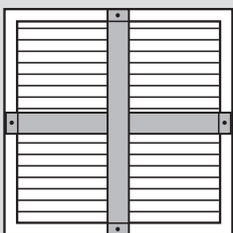
Baugröße 25	6513061	165,00	L50
Baugröße 40	6513062	190,00	L50
Baugröße 63	6513063	215,00	L50
Baugröße 100	6513064	238,00	L50



**BREITAUSBLAS**

Für größere seitliche Ausbreitung des Warmluftstrahls.  
Luftstrahlkegel bis ca. 120°; Lamellen horizontal und vertikal einzeln verstellbar.  
Pulverbeschichtet, Farbe „WOLF-silber“ ähnlich RAL 9006.

Baugröße 25	2565020	134,00	L50
Baugröße 40	2565120	165,00	L50
Baugröße 63	2565220	238,00	L50
Baugröße 100	2565320	309,00	L50



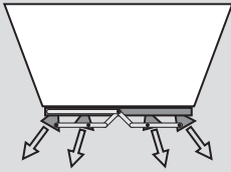
**AUSBLASKREUZ [LOSE]**

Verbesserung der Raumdurchspülung und Temperaturverteilung durch intensive Durchmischung des Warmluftstrahls mit der Raumluft. Die verminderte Temperatur des Warmluftstrahls bewirkt eine Erhöhung der Wurfweite. Reduzierung der Lufttemperatur im Deckenbereich, dadurch verminderte Lüftungs- und Transmissionswärmeverluste; Energieeinsparung bis zu 15 %.

Baugröße 25	6513821	130,00	L50
Baugröße 40	6513822	138,00	L50
Baugröße 63	6513823	153,00	L50
Baugröße 100	6513824	165,00	L50

# WOLF

## AUSBLASZUBEHÖR



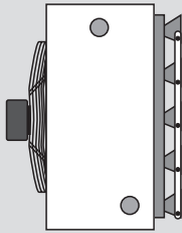
### ADAPTERKONUS FÜR INDUKTIONSJALOUSIE

Zur Steigerung der Wurfweite in höheren Hallen, bei denen die maximale Montagehöhe der Deckengeräte mit Induktionsjalousie alleine nicht mehr ausreicht.

Stahlblech, verzinkt

Erforderliche Größe der Induktionsjalousie:

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>für Adapterkonus LH63: Induktionsjalousie LH25</b>	Baugröße 63	6500934	143,00	L50
<b>für Adapterkonus LH100: Induktionsjalousie LH40</b>	Baugröße 100	6500937	202,00	L50



### INDUKTIONSJALOUSIE FÜR WANDGERÄT

**Handverstellung**

LH-EC/LH 25,  
LH 25-ATEX

6500473

254,00

L50

LH-EC/LH 40,  
LH 40-ATEX

6500485

296,00

L50

LH-EC/LH 63,  
LH 63-ATEX

6500502

342,00

L50

LH-EC/LH 100,  
LH 100-ATEX

6500513

385,00

L50

**mit elektrischem Stellmotor 230V / 50Hz angebaut**

LH-EC/LH 25

6500475

476,00

L50

LH-EC/LH 40

6500487

520,00

L50

LH-EC/LH 60

6500504

560,00

L50

LH-EC/LH 100

6500515

610,00

L50

**mit elektrischem Stellmotor 24V ~ angebaut**

LH-EC/LH 25

6500957

476,00

L50

LH-EC/LH 40

6500958

520,00

L50

LH-EC/LH 63

6500959

560,00

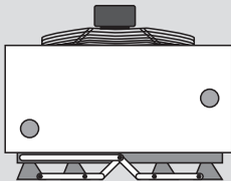
L50

LH-EC/LH 100

6500960

610,00

L50



### INDUKTIONSJALOUSIE FÜR DECKENGERÄT

**Handverstellung**

LH-EC/LH 25,  
LH 25-ATEX

6500474

367,00

L50

LH-EC/LH 40,  
LH 40-ATEX

6500486

420,00

L50

LH-EC/LH 63,  
LH 63-ATEX

6500503

486,00

L50

LH-EC/LH 100,  
LH 100-ATEX

6500514

560,00

L50

**mit elektrischem Stellmotor 230V / 50Hz angebaut**

LH-EC/LH 25

6500476

600,00

L50

LH-EC/LH 40

6500488

645,00

L50

LH-EC/LH 63

6500505

700,00

L50

LH-EC/LH 100

6500516

790,00

L50

**mit elektrischem Stellmotor 24V ~ angebaut**

LH-EC/LH 25

6500961

600,00

L50

LH-EC/LH 40

6500962

645,00

L50

LH-EC/LH 63

6500963

700,00

L50

LH-EC/LH 100

6500964

790,00

L50

für Produkt Art.-Nr. € RG



**MISCHLUFTKASTEN**

Für individuelle Anpassung der Außenluftmenge.  
Außenluftansaug auf der Rückseite, Umluftansaug seitlich oder bei Drehung des Mischluftkastens um 90° von oben  
Stufenlose Regulierung zwischen reinem Umluftbetrieb über Mischluft- zu reinem Außenluftbetrieb von Hand.  
Stahlblech, verzinkt.  
Aufhängewinkel serienmäßig.

alternativ:  
Stellmotor 230 V stufenlos [Art.-Nr. 2269522]  
oder in Verbindung mit Lüftungsmodul LM2  
Stellmotor 24 V stufenlos [Art.-Nr. 2269521]

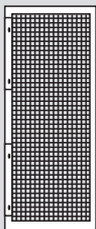
LH-EC/LH 25	auf Anfrage
LH-EC/LH 40	auf Anfrage
LH-EC/LH 63	auf Anfrage
LH-EC/LH 100	auf Anfrage

**Hinweis:** Bei Außenluftbetrieb fallen Luftheizer in den Geltungsbereich der EU Verordnung 1253/2014.

**MISCHLUFTKASTEN ATEX**

Stahlblech, verzinkt  
Jalousieklappen mit Bronzelager

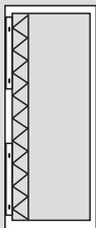
LH-ATEX	auf Anfrage
---------	-------------



**UMLUFTKASTEN MIT ANSAUG SEITLICH**

Für Umluftansaug durch zwei seitliche Gitter oder bei Drehung um 90° Ansaug von oben und unten. Aufhängewinkel serienmäßig.  
Stahlblech, verzinkt.

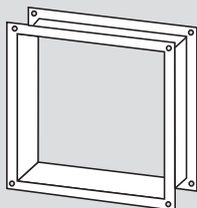
Baugröße 25	6513251	181,00	L50
Baugröße 40	6513252	215,00	L50
Baugröße 63	6513253	252,00	L50
Baugröße 100	6513254	300,00	L50



**FILTERKASTEN**

Mit Filtereinsatz zur Staubabscheidung bei Außenluft- oder Mischluftbetrieb, Filterklasse ISO Coarse 45 % (G4).  
Aufhängewinkel auf Wunsch.  
Stahlblech, verzinkt

Baugröße 25	6513091	296,00	L50
Baugröße 40	6513092	409,00	L50
Baugröße 63	6513093	452,00	L50
Baugröße 100	6513094	550,00	L50



**SEGELTUCHSTUTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN**

Baugröße 25	2525025	56,00	L50
Baugröße 40	2525040	87,00	L50
Baugröße 63	2525063	118,00	L50
Baugröße 100	2525100	130,00	L50

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX ist ein Masseband für Potentialausgleich [Art.-Nr. 2765450] erforderlich.

# WOLF SCHALTGERÄTE



**STUFENLOSER DREHZAHLSSTELLER**  
für stufenlosen Betrieb von einem oder mehreren Geräten mit EC-Motor (0 - 10 V)

für Produkt

Art.-Nr.

€

RG

TLH-EC, TLHK-EC  
TLHD-EC, TLHD-K-EC  
LH-EC

2745100

231,00

L50



**1-STUFENSCHALTER D1-2**  
Motorvollschutzschalter (8 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD,  
TLHD-K

2745465

173,00

L50

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.

Motorvollschutz erfolgt durch Kaltleiter in Verbindung mit Kaltleiterauslösegerät für Schaltschrankeinbau.



**2-STUFENSCHALTER DS-2**  
Motorvollschutzschalter (8 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD,  
TLHD-K

2745467

291,00

L50

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.

Motorvollschutz erfolgt durch Kaltleiter in Verbindung mit Kaltleiterauslösegerät für Schaltschrankeinbau.



**3-STUFENSCHALTER E 3-7T-2**  
Motorvollschutzschalter (7 A, 230 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, TLH

2748011

361,00

L50



**3-STUFENSCHALTER D3-4T**  
Motorvollschutzschalter (4 A, 400 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD,  
TLHD-K

2701065

442,00

L50

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.



**5-STUFENSCHALTER D5...**  
Motorvollschutzschalter alle mit Wiedereinschaltsperr

**D5-1-2 (1 A, 400 V)**

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD,  
TLHD-K

2748015

442,00

L50

**D5-3T (2 A, 400 V)**

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD,  
TLHD-K

2740010

495,00

L50

**D5-7T (4 A, 400 V)**

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD,  
TLHD-K

2740013

610,00

L50

**D5-12T (7 A, 400 V)**

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD,  
TLHD-K

2740014

715,00

L50

**D5-19T (12 A, 400 V)**

LH, LH-ATEX, TLH, TLHD,  
TLHD-K

2740017

1140,00

L54

**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.



**5-STUFENSCHALTER E5-7T-2**  
Motorvollschutzschalter (7 A, 230 V) mit Wiedereinschaltsperr

LH, TLH

2748013

483,00

L50



	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>ALLPOLIGER REPARATURSCHALTER AR8</b> montiert und verdrahtet	LH-EC, LH	7965015	<b>238,00</b>	L50

# WOLF

## STELLMOTORE



**AUTOMATIK-RELAIS A1**  
für Stellmotor Auf/Zu (3,15 A, 230 V)

für Produkt

Art.-Nr.

€

RG

LH-EC, LH, TLH-EC, TLH,  
TLHD-EC, TLHD-K-EC,  
TLHD, TLHD-K

7965020

103,00

L50



**AUTOMATIK-RELAIS A1S**  
für Stellmotor stufenlos mit eingebautem Stellunggeber (0 bis 100 %)  
(3,15 A, 230 V)

LH-EC, LH, TLH-EC, TLH,  
TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD,  
TLHD-K

7940101

232,00

L50



**STELLMOTOR 24 V STUFENLOS FÜR MISCHLUFT-KLAPPE**  
in Verbindung mit Lüftungsmodul LM2

LH-EC, LH, TLH-EC, TLH

2269521

358,00

L50



**STELLMOTOR 24 V FÜR AUSSENLUFTKLAPPE AUF / ZU**

LH-EC, LH, TLH-EC, TLH

2269556

260,00

L50



**STELLMOTOR 230 V / 50 HZ FÜR KLAPPE AUF / ZU**

LH-EC, LH, TLH-EC, TLH,  
TLHD-EC, TLHD-K-EC,  
TLHD, TLHD-K

2269523

336,00

L50



### STELLUNGSGEBER

für Schaltschrank-Frontmontage zur Betätigung des Stellmotors stufenlos in Verbindung mit Automatikrelais A1

LH-EC, LH, TLH-EC, TLH,  
TLHD-EC, TLHD-K-EC,  
TLHD, TLHD-K

2744360

93,00

L50

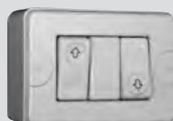
für Aufputzmontage zur Betätigung des Stellmotors stufenlos in Verbindung mit Automatikrelais A1

LH-EC, LH, TLH-EC, TLH,  
TLHD-EC, TLHD-K-EC,  
TLHD, TLHD-K

2744389

134,00

L50



**TASTER FÜR STELLMOTOR (230 V / 50 HZ)**  
für Induktionsjalousie

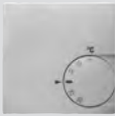
LH-EC, LH, TLH-EC, TLH,  
TLHK-EC, TLHK

2701063

103,00

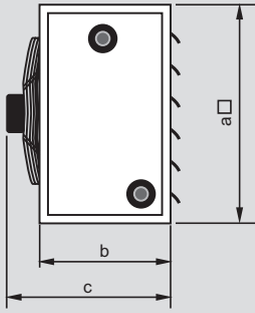
L50

# WOLF THERMOSTATE / KLEMMKÄSTEN

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	<b>RAUMTHERMOSTAT</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2734000	53,00 L50
	<b>RAUMTHERMOSTAT MIT SOMMER-WINTERSCHALTER</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2734700	92,00 L50
	<b>RAUMTHERMOSTATUHR MIT WOCHENPROGRAMM</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744079	254,00 L50
	<b>FERNFÜHLER FÜR RAUMTHERMOSTATUHR</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2744051	40,50 L50
	<b>RAUMTHERMOSTAT INDUSTRIEAUSFÜHRUNG</b>	LH-EC, LH, TLH-EC, TLH, TLHD-EC, TLHD-K-EC, TLHD, TLHD-K	2735300	103,00 L50
	<b>FROSTSCHUTZTHERMOSTAT ANGEBAUT</b>	LH-EC/LH 25, 40, 63; TLH-EC/TLH 25, 40, 63; TLHK-EC/TLHK 25, 40, 63	2730050	191,00 L50
		LH-EC/LH 100, TLH-EC/TLH 100, TLHK-EC/TLHK 100	2730150	196,00 L50
	<b>UNIVERSALSCHALTUHR MIT WOCHENPROGRAMM</b>	LH-EC, TLH-EC, TLHD-EC, TLHD-K-EC, CFL-EC-ZUL, CFL-EC-ABL	2746081	174,00 L50
	<b>MASSEBAND FÜR POTENTIALAUSGLEICH</b>	LH-EC, LH, LH-ATEX, TLH-EC, TLH, TLHK-EC, TLHK	2765450	6,00 L50
	<b>ZWISCHENKLEMMKASTEN FÜR PARALLELBE-TRIEB BIS 3 LUFTHEIZER</b>	LH, LH-ATEX, TLH	7965043	168,00 L50

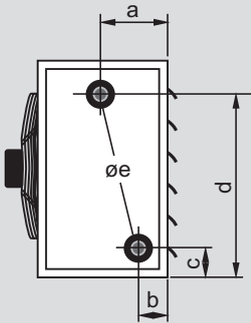
**Hinweis:** In Kombination mit LH-ATEX, Montage nur außerhalb des Ex-Bereiches.

# WOLF GERÄTE



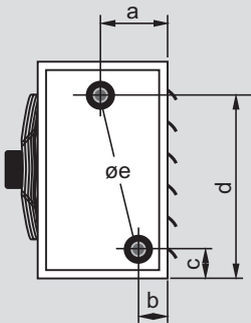
## ABMESSUNGEN GRUNDGERÄT

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	300	300	340
c	mm	410	415	420	485



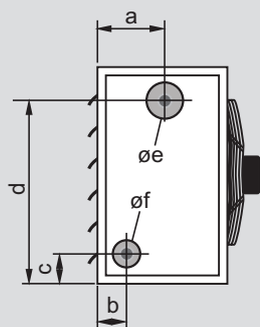
## ANSCHLÜSSE LH 25 -100, TYP 1 - 4, CU/AL

Typ	Baugröße	25-1	25-2/-3/-4	40-1	40-2/-3/-4	63-1	63-2/-3/-4	100-1	100-2/-3/-4
a	mm	98	158	98	143	103	143	124	179
b	mm	68	68	68	83	63	83	84	89
c	mm	72	75	76	80	75	78	95	89
d	mm	425	425	554	550	726	722	906	912
Øe		¾"	1"	¾"	1"	1"	1¼"	1"	1½"



## ANSCHLÜSSE LH 25 - 100, TYP 1 - 3, ST.VZ.

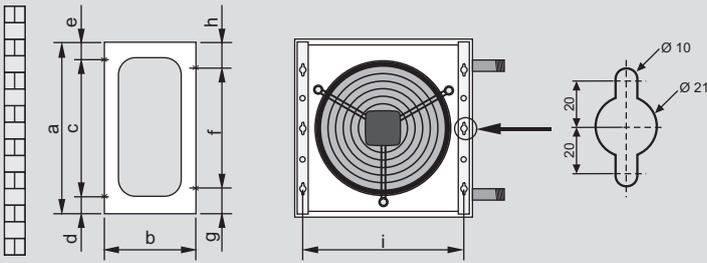
Typ	Baugröße	25-1	25-2/-3/-4	40-1	40-2/-3/-4	63-1	63-2/-3/-4	100-1	100-2/-3/-4
a	mm	100	158	100	158	98	153	118	168
b	mm	66	68	66	68	68	73	88	98
c	mm	86	86	91	91	86	86	86	86
d	mm	409	405	534	530	705	695	885	865
Øe		¾"	1"	¾"	1"	1"	1¼"	1"	1½"



ANSCHLÜSSE LH 25 - 100, TYP DAMPF, CU/AL

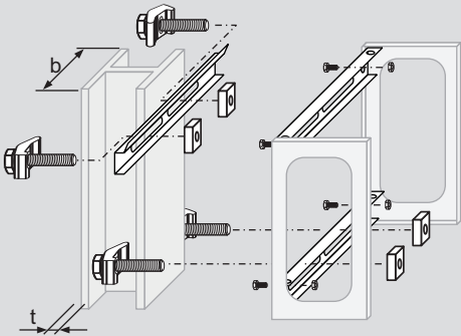
Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	160	158	152	165
b	mm	90	99	84	100
c	mm	91	60	63	85
d	mm	421	591	725	894
øe	mm	DN40	DN40	DN50	DN50
øf	mm	DN20	DN20	DN25	DN32

# WOLF ZUBEHÖR



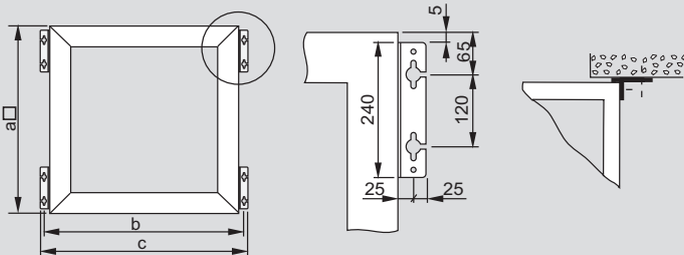
## BEFESTIGUNGSKONSOLEN

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	480	480	784	784
b	mm	250	250	350	350
c	mm	380	2x170	170+340+170	170+340+170
d	mm	70	90	72	72
e	mm	30	50	32	32
f	mm	170	2x170	3x170	3x170
g	mm	155	70	137	137
h	mm	155	70	137	137
i	mm	434	564	734	894



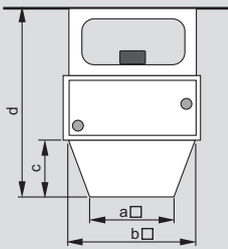
## BEFESTIGUNGSSET FÜR STAHLTRÄGER SENKRECHT

b	mm	100-300
t	mm	6-21



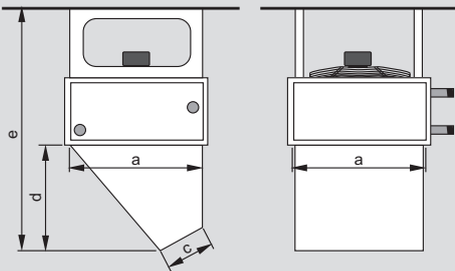
## AUFHÄNGEWINKEL

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	550	680	850	1050
c	mm	600	730	900	1100



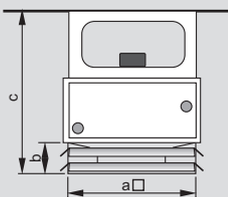
**AUSBLASKONUS**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	280	370	430	530
b	mm	460	590	760	920
c	mm	200	240	270	320
d	mm	750	790	920	1010



**AUSBLASDÜSE**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	460	590	760	920
b	mm	420	550	720	880
c	mm	190	250	260	320
d	mm	390	480	585	685
e	mm	940	1030	1235	1375

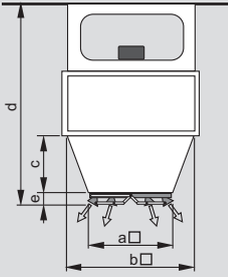


**VIERSEITENAUSBLAS**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	155	155	155	155
c	mm	705	705	805	845

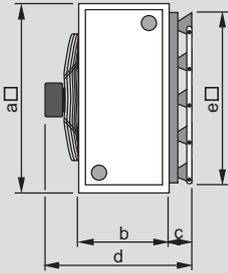
# WOLF

## ZUBEHÖR



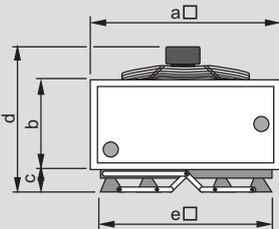
### ADAPTERKONUS FÜR INDUKTIONSJALOUSIE

Typ	Baugröße	63	100
a	mm	460	590
b	mm	760	920
c	mm	270	320
d	mm	1040	1130
e	mm	120	120



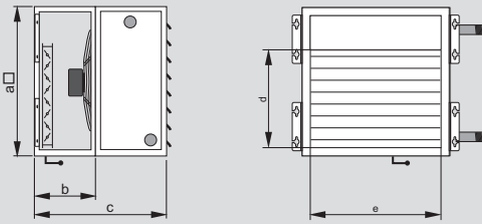
### INDUKTIONSJALOUSIE FÜR WANDGERÄT

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	300	300	340
c	mm	120	120	120	120
d	mm	530	535	540	605
e	mm	460	590	760	920



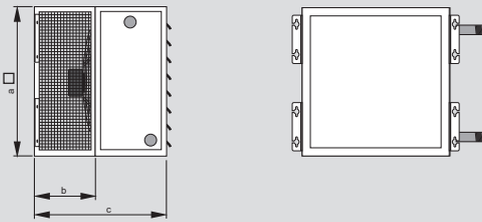
### INDUKTIONSJALOUSIE FÜR DECKENGERÄT

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	300	300	340
c	mm	120	120	120	120
d	mm	530	535	540	605
e	mm	460	590	760	920



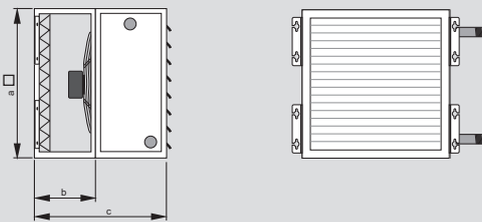
**MISCHLUFTKASTEN**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	500	500	500	540
c	mm	800	800	800	880
d	mm	400	360	530	690
e	mm	400	530	700	860



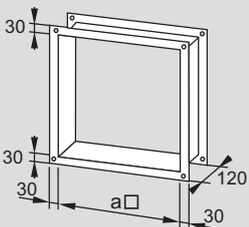
**UMLUFTKASTEN MIT ANSAUG SEITLICH**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	500	500	540
c	mm	600	800	800	880



**FILTERKASTEN**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	500	630	800	1000
b	mm	300	300	300	340
c	mm	600	600	600	680



**SEGELTUCHSTÜTZEN, 4-LOCH-PROFILRAHMEN**

Typ	Baugröße	25	40	63	100
a	mm	400	530	700	860



# WOLF TÜRLUFTSCHLEIER

<b>TÜRLUFTSCHLEIER</b>		02
<b>TL-2</b>	Türluftschleier	02
<b>REGELUNG / REGULUNGSZUBEHÖR</b>		03
<b>REGELUNG</b>		03
<b>REGELUNGSZUBEHÖR</b>		04
<b>ZUBEHÖR</b>		05
<b>TECHNISCHE DATEN</b>		06
<b>GERÄT</b>		06

## TL-2 TÜRLUFTSCHLEIER



RG | L52

Türluftschleiergerät mit regenerierbarem Ansaugfilter

Gehäuse: verkehrsweiß RAL 9016

PWW - Wärmetauscher, Cu / Al

Grundgeräte ohne Steuerung\*

Ventilatoren 230V / 50Hz

Typ	Breite	1000	1500	2000	2500	3000
TL-2 A10	Art.-Nr.	2138003	2138004	2138005	2138006	2138007
	€	2495,00	3495,00	4005,00	5355,00	6870,00
TL-2 A20	Art.-Nr.	2138008	2138009	2138010	2138011	2138012
	€	2900,00	3570,00	4605,00	5760,00	7465,00
TL-2 A30	Art.-Nr.	2138013	2138014	2138015	2138016	2138017
	€	3260,00	4070,00	5615,00	6345,00	8370,00
TL-2 A40	Art.-Nr.	2138018	2138019	2138020	2138021	2138022
	€	5655,00	6925,00	8590,00	10310,00	13955,00

\* Zum Betrieb der Türluftschleiergeräte ist eine Steuerung Typ WTSC 5 zwingend erforderlich.



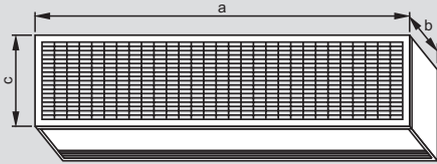
	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<p><b>STEUERUNG WTSC 5</b> kabelgebundenes Bedienteil (Fernbedienung), Steuerplatine (Master) und optional Leistungsplatine (Slave) zur 5-stufigen oder stufenlosen Ansteuerung von Türluftschleibern</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5-stufige elektronische Luftmengensteuerung mit Tast- und Rastschaltern zur Einstellung der Betriebsparameter</li> <li>• auf bis zu 9 Geräte erweiterbar und parallel steuerbar</li> <li>• LED's zur Anzeige der Betriebszustände</li> <li>• Hand-/Automatik-Funktion: Raumthermostat und/oder Türkontakt</li> <li>• Sommer-/Winter-Funktion: Ansteuerung von Magnetventil oder Pumpe</li> <li>• potentialfreie Betriebsmeldung</li> </ul>	TL-2 A10-30	2139635	660,00	L52
<p><b>STEUERUNG TYP WTSC 3-E</b> für Türluftschleiergeräte mit Elektro-Wärmetauscher</p>	TL-2 A10-30	auf Anfrage		

# WOLF REGELUNGSZUBEHÖR

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>FROSTSCHUTZTHERMOSTAT WTF</b>	TL-2 A10-40	2100355	<b>231,00</b>	L52
<b>THERMOSTATISCHES REGELVENTIL WTR 2, LOSE</b>				
Durchgangsventil DN 20 / kVS 5,0	TL-2 A10-40	2100361	<b>190,00</b>	L52
Eckventil DN 20 / kVS 7,0	TL-2 A10-40	2100363	<b>191,00</b>	L52
<b>THERMOSTATISCHES MISCHVENTIL WTR 3, LOSE</b>				
Eckventil DN 20 / kVS 4,5	TL-2 A10-40	2100371	<b>427,00</b>	L52
Eckventil DN 25 / kVS 6,5	TL-2 A10-40	auf Anfrage		
Eckventil DN 32 / kVS 9,5	TL-2 A10-40	auf Anfrage		
<b>THERMOSTATISCHES ABSPERRVENTIL WTAV, LOSE</b> in Verbindung mit Drehzahl-/Luftmengensteuerung				
Durchgangsventil DN 20 / kVS 1,1	TL-2 A10-40	2100380	<b>252,00</b>	L52
Eckventil DN 20 / kVS 1,1	TL-2 A10-40	2100381	<b>252,00</b>	L52

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>WÄRMETAUSCHER DAMPF</b>	TL-2	auf Anfrage		
<b>WÄRMETAUSCHER ELEKTRO</b>	TL-2	auf Anfrage		
<b>DECKENBEFESTIGUNGS-SET WDH 4</b>	TL-2 A10/1000, TL-2 A10/1500, TL-2 A10/2000, TL-2 A20/1000, TL-2 A20/1500, TL-2 A20/2000, TL-2 A30/1000, TL-2 A30/1500, TL-2 A30/2000, TL-2 A40/1000, TL-2 A40/1500, TL-2 A40/2000	2100358	<b>84,00</b>	L52
<b>DECKENBEFESTIGUNGS-SET WDH 6</b>	TL-2 A10/2500, TL-2 A10/3000, TL-2 A20/2500, TL-2 A20/3000, TL-2 A30/2500, TL-2 A30/3000, TL-2 A40/2500, TL-2 A40/3000	2100359	<b>122,00</b>	L52

# WOLF GERÄT



## ABMESSUNGEN

TL-2	A10-30/	1000	1500	2000	2500	3000
a	mm	1000	1500	2000	2500	3000
b	mm	555	555	555	555	555
c	mm	260	260	260	260	260
TL-2	A40/	1000	1500	2000	2500	3000
a	mm	1000	1500	2000	2500	3000
b	mm	610	610	610	610	610
c	mm	290	290	290	290	290

# WOLF DECKENVENTILATOR

<b>DECKENVENTILATOR</b>		02
<b>LD 15</b>	Deckenventilator	02
<b>REGELUNG</b>		03



## LD 15 DECKENVENTILATOR

RG | L50

Deckenventilator für hohe Luftumwälzung und geringe Leistungsaufnahme.

Geräuscharmer Lauf.

Energieeinsparung durch Warmluftrückführung im Winterbetrieb, Kühlung im Sommerbetrieb, lange Lebensdauer und hohe Betriebssicherheit.

<b>Deckenventilator, Bauhöhe 690mm</b>	Art.-Nr.	2240050
<b>Flügel Durchmesser 142cm</b>	€	215,00
<b>Schutzart IP20</b>		

<b>kürzere oder längere Abhängestangen</b>		
<b>Bauhöhe 440mm</b>	Art.-Nr.	auf Anfrage
<b>Schutzart IP54</b>	€	auf Anfrage
<b>Im Schutzgitter</b>		
<b>Wurfweite bis 20m Hallenhöhe</b>		

Ansteuerung auch über Lüftungsmodul LM1 und LM2 möglich.



**WÄRMELUFTRÜCKFÜHRUNGS-REGLER**  
230 V / 50 Hz maximal Schaltstrom 8 A (4 A motorische Leistung)  
1 Wechsler, Relaiskontakt

Art.-Nr.	€	RG
2701060	452,00	L50



**STUFENLOSER DREHZAHLEGLER**  
230V / 50Hz für max. fünf Deckenventilatoren

maxialer Schaltstrom 1,5 A  
maximaler Schaltstrom 3,0 A

2744439	231,00	L50
2701062	238,00	L50



# WOLF

## ENTRAUCHUNGSVENTILATOR

ENTRAUCHUNGSVENTILATOR		02
ER	Entrauchungsventilator	02
ZUBEHÖR		04



## ER ENTRAUCHUNGSVENTILATOR

RG | L53

Entrauchungsventilator

RDM 57: 600 °C / 120 min.

RDM 56: 400 °C / 120 min.

	Luftvolumenstrom m <sup>3</sup> /h		56	57
2531-4D-10	2200	Art.-Nr.	2136849	2136826
		€	2020,00	2205,00
2528-2W-11	3300	Art.-Nr.	2136848	2136825
		€	1975,00	2145,00
3535-4D-10	3370	Art.-Nr.	2136850	2136827
		€	2145,00	2325,00
3540-4D-10	4700	Art.-Nr.	2136851	2136828
		€	2195,00	2355,00
3545-4W-13	5750	Art.-Nr.	2136852	2136829
		€	2295,00	2505,00
4556-6W-13	7300	Art.-Nr.	2136857	2136834
		€	3045,00	3300,00
4550-4W-16	9450	Art.-Nr.	2136854	2136831
		€	2800,00	3035,00
4556-4W-17	11400	Art.-Nr.	2136856	2136833
		€	3250,00	3505,00
5663-6W-16	11900	Art.-Nr.	2136859	2136836
		€	4050,00	4310,00
5663-HD-19	11900/5900	Art.-Nr.	2136860	2136837
		€	4645,00	4890,00
3545-HD-10	3700/1900	Art.-Nr.	2136853	2136830
		€	2550,00	2730,00
4550-HD-14	6200/3000	Art.-Nr.	2136855	2136832
		€	3200,00	3395,00
4556-HD-16	7300/3750	Art.-Nr.	2136858	2136835
		€	3505,00	3765,00

	Luftvolumenstrom m <sup>3</sup> /h		56	57
5671-6W-21	14500	Art.-Nr.	2136861	2136838
		€	4570,00	4805,00
7180-8D-21	18800	Art.-Nr.	2136864	2136841
		€	6205,00	6545,00
7180-6W-24	25000	Art.-Nr.	2136863	2136840
		€	6185,00	6525,00
7190-6W-28	33500	Art.-Nr.	2136866	2136843
		€	7715,00	8135,00
9090-4W-31	51900	Art.-Nr.	2136868	2136845
		€	11545,00	12695,00
5671-HD-24	14500/7400	Art.-Nr.	2136862	2136839
		€	5475,00	5715,00
7180-HD-28	25000/12000	Art.-Nr.	2136865	2136842
		€	7190,00	7520,00
7190-HD-26	33500/15800	Art.-Nr.	2136867	2136844
		€	9620,00	10075,00



**ZBS FLACHDACHSOCKEL 600 °C**  
Außenmaterial aus Aluminium, Innenverkleidung aus beschichtetem Stahlblech

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
RDM 56/57 - 25 .. - ..	2136806	495,00	L53
RDM 56/57 - 35 .. - ..	2136807	545,00	L53
RDM 56/57 - 45 .. - ..	2136808	640,00	L53
RDM 56/57 - 56 .. - ..	2136809	695,00	L53
RDM 56/57 - 71 .. - ..	2136810	1010,00	L53
RDM 56/57 - 90 .. - ..	2136811	1790,00	L53



**ZBS FLACHDACHSOCKEL 400 °C**  
Stahlblech, verzinkt (nur in Kombination mit Kanalanschluss und RDM 56, ansonsten ZBS Flachdachsockel 600°C)

RDM 56 - 25 .. - ..	2136537	279,00	L53
RDM 56 - 35 .. - ..	2136538	300,00	L53
RDM 56 - 45 .. - ..	2136539	356,00	L53
RDM 56 - 56 .. - ..	2136540	456,00	L53
RDM 56 - 71 .. - ..	2136541	570,00	L53
RDM 56 - 90 .. - ..	2136817	1505,00	L53



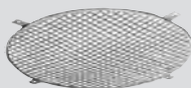
**ZKE ANSAUGSTUTZEN (ELASTISCHES ZWISCHENSTÜCK)**

RDM 56/57 - 25 .. - ..	2136818	254,00	L53
RDM 56/57 - 35 .. - ..	2136819	351,00	L53
RDM 56/57 - 45 .. - ..	2136820	412,00	L53
RDM 56/57 - 56 .. - ..	2136821	525,00	L53
RDM 56/57 - 71 .. - ..	2136822	710,00	L53
RDM 56/57 - 90 .. - ..	2136823	1720,00	L53



**ZKF ANSAUGFLANSCH / GEGENFLANSCH**  
Stahlblech, verzinkt

RDM 56/57 - 25 .. - ..	2136698	27,80	L53
RDM 56/57 - 35 .. - ..	2136699	31,10	L53
RDM 56/57 - 45 .. - ..	2136700	49,00	L53
RDM 56/57 - 56 .. - ..	2136701	57,00	L53
RDM 56/57 - 71 .. - ..	2136702	79,00	L53
RDM 56/57 - 90 .. - ..	2136824	170,00	L53



**ZSG BERÜHRUNGSSCHUTZGITTER**

RDM 56/57 - 25 .. - ..	2136682	49,00	L53
RDM 56/57 - 35 .. - ..	2136683	57,00	L53
RDM 56/57 - 45 .. - ..	2136684	70,00	L53
RDM 56/57 - 56 .. - ..	2136685	90,00	L53
RDM 56/57 - 71 .. - ..	2136686	104,00	L53
RDM 56/57 - 90 .. - ..	2136687	161,00	L53



**ZDS SOCKELSCHALLDÄMPFER**  
Stahlblech, beschichtet

RDM 56/57 - 25 .. - ..	2136721	1010,00	L53
RDM 56/57 - 35 .. - ..	2136722	1225,00	L53
RDM 56/57 - 35 .. - ..	2136723	1585,00	L53
RDM 56/57 - 56 .. - ..	2136724	2100,00	L53
RDM 56/57 - 71 .. - ..	2136725	3395,00	L53



**ESH 21 REVISIONSSCHALTER**

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
RDM 56/57 2528-2W-11	2136668	<b>56,00</b>	L53
RDM 56/57 2531-4D-10			
RDM 56/57 3535-4D-10			
RDM 56/57 3540-4D-10			
RDM 56/57 3545-4W-13			
RDM 56/57 4550-4W-16			
RDM 56/57 4556-4W-17			
RDM 56/57 4556-6W-13			
RDM 56/57 5663-6W-16			
RDM 56/57 5671-6W-21			
RDM 56/57 7180-8D-21	2136678	<b>103,00</b>	L53
RDM 56/57 3545-HD-10			
RDM 56/57 4550-HD-14			
RDM 56/57 4556-HD-16			
RDM 56/57 5663-HD-19			
RDM 56/57 5671-HD-24			
RDM 56/57 7180-HD-28			
RDM 56/57 7180-6W-24			
RDM 56/57 7190-6W-28	2136715	<b>149,00</b>	L53
RDM 56/57 7190-HD-26			
RDM 56/57 9090-4W-31	2136804	<b>239,00</b>	L53
RDM 56/57 9090-ID-34	2136805	<b>510,00</b>	L53
RDM 56/57 9090-GD-34			



**ARM-1 AUTOMATISCHER RAUCHMELDER**

2138101 **402,00** L53



**AMM-2 AUTOMATISCHER MEHRSENSOR RAUCHMELDER**

2138102 **447,00** L53



**DKM-2K-OR DRUCKKNOPFMELDER**

2138100 **142,00** L53



**AES - ABLUFT- UND ENTRAUCHUNGSSTEUERUNG**

Nach VDMA 24177 zur Entlüftung von Räumen und Entrauchung im Brandfall  
Abnahmesicherheit durch TÜV-Gutachten, robustes Kunststoffgehäuse

- Für Lüftermotore ein- oder zweistufig bis 45 kW
- Ansteuerung Lüftungsklappe
- Außerbetriebsetzung Motorschutz bei Entrauchung
- Anschluß Druckknopf- und Rauchmelder
- Anschluß Feuerwehrscharter

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
RDM 56/57 2528-2W-11	2138800	<b>3265,00</b>	L54
RDM 56/57 2531-4D-10			
RDM 56/57 3535-4D-10			
RDM 56/57 3540-4D-10			
RDM 56/57 3545-4W-13			
RDM 56/57 4550-4W-16			
RDM 56/57 4556-4W-17			
RDM 56/57 4556-6W-13			
RDM 56/57 5663-6W-16			
RDM 56/57 5671-6W-21			
RDM 56/57 7180-8D-21			
RDM 56/57 3545-HD-10	2138801	<b>3995,00</b>	L54
RDM 56/57 4550-HD-14			
RDM 56/57 4556-HD-16			
RDM 56/57 5663-HD-19			
RDM 56/57 5671-HD-24			
RDM 56/57 7180-6W-24	2138802	<b>4235,00</b>	L54
RDM 56/57 7180-MD-28			
RDM 56/57 7180-MD-28	2138803	<b>4615,00</b>	L54
RDM 56/57 7190-6W-28	2138804	<b>4915,00</b>	L54
RDM 56/57 7190-HD-26	2138805	<b>5175,00</b>	L54
RDM 56/57 9090-4W-31	2138806	<b>6805,00</b>	L54

# WOLF DACHVENTILATOR

<b>DACHVENTILATOR</b>		02
DV-2	Dachventilator	02
<b>ZUBEHÖR</b>		03
ZUBEHÖR		03



## DV-2 DACHVENTILATOR

RG | L54

Dachventilatoren mit angebautem Reparaturschalter für die Entlüftung von Räumen mit verbrauchter Luft.

Gehäuse aus 100 % recyclebarem Kunststoff, Farbe lichtgrau (RAL 7035)

Mit energiesparenden EC-Ventilatoren, stufenlos regelbar.

	Luftvolumenstrom m <sup>3</sup> /h	230V	400V
225	2000	Art.-Nr. 2138620	2138621
		€ 2250,00	2525,00
250	3300	Art.-Nr. 2138622	2138623
		€ 2505,00	2730,00
315	4500	Art.-Nr. 2138624	
		€ 2640,00	
315	5000	Art.-Nr.	2138625
		€	2865,00
400	5200	Art.-Nr.	2138626
		€	3370,00
450	7000	Art.-Nr.	2138627
		€	3695,00
500	13000	Art.-Nr.	2138628
		€	5650,00



**DACHSOCKEL**  
für Montage am Flachdach  
Kunststoff, RAL 7035, mit Dämmung  
Höhe: 200 mm

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
DV-2-225	2138630	385,00	L54
DV-2-250/DV-2-315	2138631	402,00	L54
DV-2-400	2138632	525,00	L54
DV-2-450	2138633	600,00	L54
DV-2-500	2138634	710,00	L54



für Montage am Flachdach  
Kunststoff, RAL 7035  
Integration eines Schalldämpfers möglich

Höhe 500 mm	DV-2-225	2138635	440,00	L54
Höhe 500 mm	DV-2-250/DV-2-315	2138636	555,00	L54
Höhe 500 mm	DV-2-400	2138637	695,00	L54
Höhe 700 mm	DV-2-450	2138638	930,00	L54
Höhe 700 mm	DV-2-500	2138639	1140,00	L54



**VERSCHLUSSKLAPPE SELBSTTÄTIG FÜR DACHSOCKEL**  
Stahlblech, verzinkt mit Kunststofflamellen

DV-2-225	2138640	205,00	L54
DV-2-250/DV-2-315	2138641	248,00	L54
DV-2-400	2138642	323,00	L54
DV-2-450	2138643	346,00	L54
DV-2-500	2138644	476,00	L54



**VERSCHLUSSKLAPPE SELBSTTÄTIG FÜR DACHSOCKEL HOCH**  
Stahlblech, verzinkt mit Kunststofflamellen

DV-2-225	2138645	205,00	L54
DV-2-250/DV-2-315	2138646	248,00	L54
DV-2-400	2138647	323,00	L54
DV-2-450	2138648	346,00	L54
DV-2-500	2138649	476,00	L54



**ANSAUGSCHALLDÄMPFER**  
Stahlblech, verzinkt  
zur saugseitigen Montage am Dachventilator  
Kombination mit Dachsockel und Dachsockel hoch möglich

DV-2-225	2138650	402,00	L54
DV-2-250/DV-2-315	2138651	499,00	L54
DV-2-400	2138652	675,00	L54
DV-2-450	2138653	740,00	L54
DV-2-500	2138654	1020,00	L54



**KANALANSCHLUSSPLATTE**  
Stahlblech, verzinkt  
zum Anschluss eines Rundkanales

Ø 200	DV-2-225	2138655	108,00	L54
Ø 250	DV-2-225	2138656	108,00	L54
Ø 250	DV-2-250/DV-2-315	2138657	118,00	L54
Ø 315	DV-2-250/DV-2-315	2138658	118,00	L54
Ø 355	DV-2-400	2138659	144,00	L54
Ø 400	DV-2-400	2138660	144,00	L54
Ø 400	DV-2-450	2138661	168,00	L54
Ø 450	DV-2-450	2138662	172,00	L54
Ø 560	DV-2-500	2138663	205,00	L54



**ABDICHTPLATTE**

aus wetterbeständigem, geschlossenzelligen Kunststoff zur Abdichtung von Dachventilatorfuß, Schalldämpfer und Dachsockel

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
DV-2-225	2138664	<b>28,10</b>	L54
DV-2-250/DV-2-315	2138665	<b>37,40</b>	L54
DV-2-400	2138666	<b>42,00</b>	L54
DV-2-450	2138667	<b>46,00</b>	L54
DV-2-500	2138668	<b>70,00</b>	L54



**ZWISCHENSTÜCK**

Stahlblech, verzinkt zur Herstellung einer luftdichten Verbindung zu Schalldämpfer/Verschlussklappe

DV-2-225	2138669	<b>130,00</b>	L54
DV-2-250/DV-2-315	2138670	<b>168,00</b>	L54
DV-2-400	2138671	<b>176,00</b>	L54
DV-2-450	2138672	<b>193,00</b>	L54
DV-2-500	2138673	<b>248,00</b>	L54



**STUFENLOSER DREHZAHLESTELLER**

für stufenlosen Betrieb von einem oder mehreren Geräten mit EC-Motor [0 - 10 V]

DV-2	2745937	<b>103,00</b>	L54
------	---------	---------------	-----

# WOLF

## COMFORT LÜFTUNGSGERÄTE

<b>KOMPAKTGROSSRAUMLÜFTUNGSGERÄT</b>	02
CGL	02
Kompaktgroßraumlüftungsggerät	02
<b>REGELUNG WRS / REGULUNGSZUBEHÖR</b>	03
<b>ZUBEHÖR</b>	04
ZUBEHÖR	04
ANSAUG- / AUSBLASZUBEHÖR	05
INBETRIEBNAHME	06
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	07
CGL	07
<b>AIRPURIFIER</b>	08
ZUBEHÖR	09
<b>KOMPAKTGERÄTE</b>	10
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	12
GERÄTEVARIANTEN CFL	12
GERÄTEVARIANTEN CKL EVO	13
<b>GERÄTEAUSFÜHRUNGSVARIANTEN</b>	14
GERÄTEVARIANTEN CRL-ID	14
GERÄTEVARIANTEN CRL-IDH	15
GERÄTEVARIANTEN CRL-IH	16
GERÄTEVARIANTEN CRL-A	17
<b>SCHWIMMBADGERÄT</b>	18
CKL-POOL	18
GERÄTEVARIANTEN CKL-POOL	19



## CGL KOMPAKTGROSSRAUMLÜFTUNGSGERÄT



RG | L55

TYP	CGL	
Nennluftmenge	m <sup>3</sup> /h	600
bei ext. verfügbarer Kanalpressung von ca.	Pa.	550
Leistungsaufnahme		
bei einer Luftmenge von 500m <sup>3</sup> /h	W	90
bei einer Luftmenge von 600m <sup>3</sup> /h	W	135
Schalldruckpegel 1m vor dem Gerät		
bei einer Luftmenge von 500m <sup>3</sup> /h	dB(A)	37
bei einer Luftmenge von 600m <sup>3</sup> /h	dB(A)	40
Maßangaben		
Breite	mm	1017
Tiefe	mm	508
Höhe	mm	2137
Gewicht Grundgerät	kg	250

<b>CGL li</b>	Art.-Nr.	6800147
	€	10775,00
<b>CGL re</b>	Art.-Nr.	6802057
	€	10775,00

**Hinweis:** Nur in Verbindung mit Bedienmodul Lüftung BML für CGL möglich.

Das Kompaktgroßraumlüftungsgerät bietet ganzjährig energiesparendes und komfortables Lüften.

Geeignet für Klassenräume, Kindergärten, Konferenzräume, Vereinslokale, Großraumbüros und Gaststätten.

kompaktes, eigenstabiles, höhenverstellbares Gehäuse aus gepulvertem Stahlblech (verkehrsweis RAL 9016)

hocheffiziente, einseitig saugende Hochleistungs-Radialventilatoren für Zu- und Abluft, stufenlos regelbar über neueste EC-Motortechnologie mit geringem Energieverbrauch

Hocheffizienter Kreuz-Gegenstromwärmetauscher aus Aluminium zur Wärmerückgewinnung. Der Abluft wird die enthaltene Wärme entzogen und an die frische Luft übertragen. Mit integriertem By-

pass für sommerliche Nachtlüftung.

Microprozessor gesteuerte Regelung für Ventilatoren, Wärmerückgewinnung und Temperatur, serienmäßig verdrahtet

Sockel für Bedienmodul Lüftung BML für CGL im Gerät montiert und verdrahtet

strömungsoptimierte Kulissen-Schalldämpfern für Zu- und Abluft

leicht wechselbare Kompakt-Filter-Panel:  
Zuluftfilter ISO ePM1 55 % [F7] - Feinstaub- und Pollenfilter  
Abluftfilter ISO ePM10 60 % [M5] - Feinstaubfilter

# WOLF REGELUNG WRS / REGULUNGSZUBEHÖR



## **BEDIENMODUL LÜFTUNG BML FÜR CGL**

- nur ein Bedienmodul Lüftung BML für CGL zur Ansteuerung von bis zu 7 CGL-Geräten notwendig
- Montage wahlweise im CGL-Gerät oder im Wandschalter als Fernbedienung

Art.-Nr.	€	RG
6800152	422,00	L55



## **WANDSOCKEL**

Wandschalter zur Verwendung des Bedienmoduls BM als Fernbedienung

2744275	32,40	H41
---------	-------	-----



## **CO2-FÜHLER**

für CO<sub>2</sub> geführten Betrieb erforderlich  
steckerfertig, als Führungsgröße für die CO<sub>2</sub> geführte Regelung

6800124	565,00	L55
---------	--------	-----

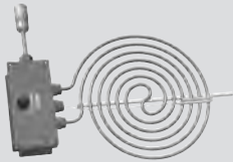
# WOLF ZUBEHÖR



## KONDENSATPUMPE

erforderlich, wenn kein freier Kondensatablauf möglich  
bestehend aus:  
Kondensatpumpe steckerfertig, Schwimmerschalter, Alarmgeber und Kon-  
sole bis 30 l/h und PVC-Schlauch 8mm (5 m lang)

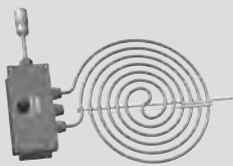
Art.-Nr.	€	RG
6800122	302,00	L55



## ELEKTRO-VORHEIZREGISTER

zum optimalen Betrieb des Gerätes empfohlen  
steckerfertiges Elektroregister mit STB und Konsole zum Schutz des Au-  
ßenluftfilters vor Durchfeuchtung bzw. als Reifschutz der Wärmerückge-  
winnung  
Leistung 1000 W

6807205	391,00	L55
---------	--------	-----



## ELEKTRISCHES NACHHEIZREGISTER, STUFENLOS

zur Erhöhung der Zulufttemperatur bei niedrigen Außentemperaturen  
optional im Gerät integrierbar, elektrisch steckbar ausgeführt  
Leistung 1000 W

6807206	391,00	L55
---------	--------	-----



## ROHR-ABSCHLUSSKLAPPE DN 250, MOTORBETÄTIGT (230 V; AUF/ZU)

Stellmotor zum bauseitigen Anschluss

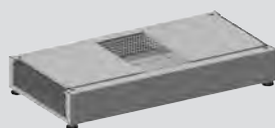
2576453	565,00	L55
---------	--------	-----



## ROHR-SCHALLDÄMPFER DN 250

Länge: 600 mm  
Dämmung umlaufend 50 mm (Dämpfung 6 dB / 250 Hz)

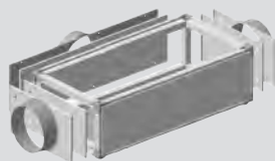
2137635	297,00	L55
---------	--------	-----



**ANSAUGSCHALLDÄMPFER**

zur Dämpfung des Ansaugeräusches um bis zu 5 dB mit höhenverstellbaren Füßen.  
Reduzierung des Gesamtschallpegels 1 m vor dem CGL um bis zu 3 dB.  
Ansaug: seitlich links und rechts oder hinten

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	6800994	675,00	L55



**ANSAUGTEIL UNIVERSAL**

mit höhenverstellbaren Füßen.  
Ansaug:  
seitlich links, rechts, hinten Ø 250 mm  
seitlich links, rechts 205 x 40 8mm  
hinten 205 x 915 mm

	6800995	1445,00	L55
--	---------	---------	-----



**AUSBLASTEIL VERTIKAL MIT ROHRKLAPPE**

schalldämmend verkleidet.  
mit horizontal und vertikal verstellbarem Ausblasgitter.  
Rohrklappenanschluss Ø 250 mm mit Stellmotor 230 V Auf/Zu 5 Nm.

CGL li	6801000	2050,00	L55
CGL re	6802067	2050,00	L55

**AUSBLASTEIL VERTIKAL**

schalldämmend verkleidet.  
mit horizontal und vertikal verstellbarem Ausblasgitter.  
Anschlussklemmkasten (230 V) für bauseitige Rohrklappen.  
Rohranschluss Ø 250 mm

CGL li	6800996	1070,00	L55
CGL re	6802068	1070,00	L55



**AUSBLASTEIL HORIZONTAL**

schalldämmend verkleidet.  
mit horizontal und vertikal verstellbarem Ausblasgitter.  
Anschlussklemmkasten (230 V) für eventuelle bauseitige Rohrklappen.  
Rohranschluss Ø 250 mm

CGL li	6800997	1185,00	L55
CGL re	6802069	1185,00	L55



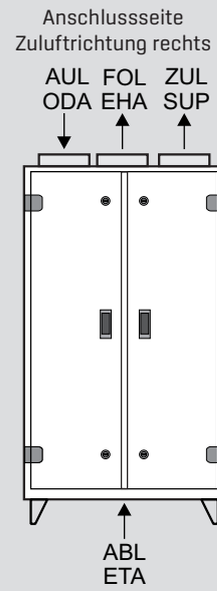
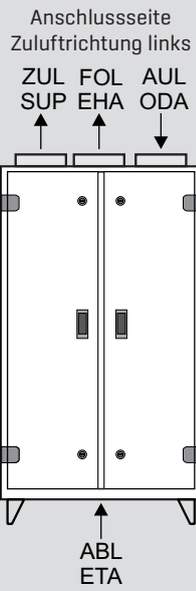
**HEBEVORRICHTUNG**

zur nachträglichen Montage des Ansaugschalldämpfers

	6800952	191,00	L55
--	---------	--------	-----

# WOLF INBETRIEBNAHME

	Art.-Nr.	€	RG
<b>INBETRIEBNAHME FÜR 1 GRUNDGERÄT</b> Terminvereinbarung notwendig (mind. 8 Arbeitstage vor der eigentlichen Inbetriebnahme)	99799	464,00	99
<b>Preis netto</b>			
<b>INBETRIEBNAHME FÜR WEITERES ZUBEHÖR</b> Heizen oder Kühlen bzw. Mehrgeräte	auf Anfrage		



**COMFORT-GROSSRAUM-LÜFTUNG CGL**

Typ	CGL	1100
Breite	mm	1017
Tiefe	mm	508
Höhe	mm	2137



## AIRPURIFIER LUFTREINIGER

NEU



RG | L58

TYP	AirPurifier	
Luftmenge	m <sup>3</sup> /h	200 - 1200
elektr. Leistungsaufnahme	W	18 - 275
Schalldruckpegel im Abstand 1 m*		
bei einer Luftmenge von 700 m <sup>3</sup> /h	dB(A)	34
bei einer Luftmenge von 1000 m <sup>3</sup> /h	dB(A)	39
bei einer Luftmenge von 1200 m <sup>3</sup> /h	dB(A)	42
Maßangaben		
Breite	mm	712
Tiefe	mm	508
Höhe	mm	2354
Gewicht	kg	218

Art.-Nr. 6809002

€ 2950,00

\* nach DIN EN ISO 11203

**Plug&Play:** Steckdosenanschluss 230 V, praktisches Stromanschlusskabel mit 300 m Länge, keine baulichen Maßnahmen notwendig, einmalige und simple Einstellung auf Raumgröße

**Sicher:** Kippsicherheit durch vorbereitete Wandbefestigung

**Anwenderfreundlich:** Einfachste Bedienung durch lediglich 3 Betriebsmodi (Normal-, Auto- und Boostbetrieb)

**Kombinierbar:** Beim Einsatz mehrerer Geräte auch deutlich größere Räume möglich

**Geruchsneutralisation** dank Vorstufe mit Aktivkohle-Kombifilter.

**VDI 6022 konform:** Stand der Technik bezüglich der Hygieneanforderungen an raumluftechnische Anlagen und Geräte

**Filterwechselanzeige** je Filter inkl. Testfunktion.

**Doppelte Filterstufe** mit Aktivkohlefilter ISO ePM1 65% n. ISO 16890 als Vorfilter und Hochleistungsfiler HEPA H14 nach DIN 1822 als zweite Filterstufe zur Filterung von > 99,995 % von Partikeln wie Bioaerosolen

**Luftauslass** in 230 cm Höhe schützt die Personen vor unangenehmem Zug und sorgt für eine optimale Verteilung der gefilterten Luft im Raum.

**Superleiser Betrieb** - Schalldruckpegel\* von 34 dB(A) (im Normbetrieb) in typischen Klassenräumen

**Pausen-Boost Funktion** für eine erhöhte Luftzirkulation.

**Anwesenheitserkennung** mit Nachlaufzeit um unnötigen Betrieb nachts oder an den Wochenenden zu vermeiden.



**STICKER-SET**  
verschiedene Designs

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
Gymnasium, Realschule und Mittelschule	4801743	9,25	LG58
Kindergarten	4801744	9,25	LG58
Grundschule	4801745	9,25	LG58
Gastronomie	4801746	9,25	LG58

<b>VORFILTER EPM1 65 % (F7 CARBON)</b> inkl. Entsorgungsbeutel	6809108	180,00	LG58
-------------------------------------------------------------------	---------	--------	------

<b>WARTUNGS-SET MIT ZUSATZAUSRÜSTUNG</b> bestehend aus: je 1x Vorfilter ePM1 65% (F7 Carbon) und H14 HEPA-Filter, Schutzanzug, Maske, Handschuhe und 2 x Entsorgungsbeutel	6809109	415,00	LG58
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------	------

<b>WARTUNGS-SET OHNE ZUSATZAUSRÜSTUNG</b> bestehend aus: je 1x Vorfilter ePM1 65% (F7 Carbon) und H14 HEPA-Filter und 2 x Entsorgungsbeutel	6809110	395,00	LG58
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------	------

<b>INBETRIEBNAHME AIRPURIFIER</b> (inkl. Einbringung, Montage und Entsorgung der Verpackung)	99750	250,00	99
-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	--------	----

<b>EINWEISUNGSSERVICE FÜR EINEN AIRPURIFIER</b> Voraussetzung: Gerät ist eingebracht, montiert und in Betrieb Leistungsumfang: Überprüfung der Einstellungen, Einweisung, Protokoll	99257	211,00	99
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	--------	----

**Hinweis:** Falls der Service an mehreren Geräten am gleichen Standort benötigt wird, dann kann ein gestaffelter Preis auf Anfrage angeboten werden.

**WARTUNGSPAKET 1**  
Leistungsumfang: Funktionserhaltendes Reinigen, Funktionsprüfung,  
Filterwechsel des Vorfilters, Protokoll, inkl. Vorfilter Aktivkohle ePM1 65%

<b>1 AirPurifier</b>	99258	440,00	99
Für jedes weitere Gerät am selben Standort	99259	260,00	99

**Hinweis:** Sollten so viele Geräte an einem Standort gewartet werden, dass weitere Anfahrten nötig sind, dann kann ein objektbezogenes Angebot erstellt werden.

**WARTUNGSPAKET 2**  
Leistungsumfang: Funktionserhaltendes Reinigen, Funktionsprüfung, Filterwechsel Vorfilter und HEPA Schwebstofffilter, Protokoll, inkl. Vorfilter Aktivkohle ePM1 65% und HEPA Schwebstofffilter H14

<b>1 AirPurifier</b>	99442	640,00	99
Für jedes weitere Gerät am selben Standort	99443	483,00	99

**Hinweis:** Sollten so viele Geräte an einem Standort gewartet werden, dass weitere Anfahrten nötig sind, dann kann ein objektbezogenes Angebot erstellt werden.

Für Anfragen zu weiteren Dienstleistungen steht unser Service unter [service@wolf.eu](mailto:service@wolf.eu) zur Verfügung.

# LIEFERPROGRAMM - KOMPAKTGERÄTE

## ÜBERSICHT

### FLACHLÜFTUNGSGERÄTE MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG

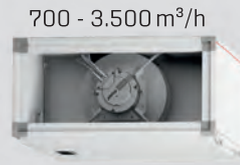


700 - 3.200 m³/h

**CFL-WRG**

Flachgerät  
mit Plattenwärmetauscher  
inklusive Regelung

Zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten



700 - 3.500 m³/h

**CFL-EC-ZUL  
CFL-EC-ABL**

Zuluft- und Abluftgerät  
in Flachbauweise  
optional mit Regelung

Zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten



### KOMPAKTLÜFTUNGSGERÄTE MIT PLATTENWÄRMETAUSCHER



700 - 6.100 m³/h

**CKL-A evo,  
CKL-iH evo,  
CKL-iV evo**



Außengerät und Innengerät  
in verschiedenen Ausführungen  
inklusive Regelung

Neue evo-Geräteserie mit umfangreichen Weiterentwicklungen

Zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten wie z. B. Klima-Split-System, Heiz- und Kühlregister, Schalldämpfer u. v. m.

### KOMPAKTLÜFTUNGSGERÄTE MIT ROTATIONSWÄRMETAUSCHER



700 - 9.000 m³/h

**CRL-A, CRL-iD  
CRL-iH, CRL-iDH**

Außengerät und Innengerät  
in verschiedenen Ausführungen  
inklusive Regelung

Zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten wie z. B. Klima-Split-System,  
Heiz- und Kühlregister, Schalldämpfer u. v. m.

Patentierete Labyrinthdichtung mit 98 % Dichtigkeit



9.000 - 19.500 m³/h

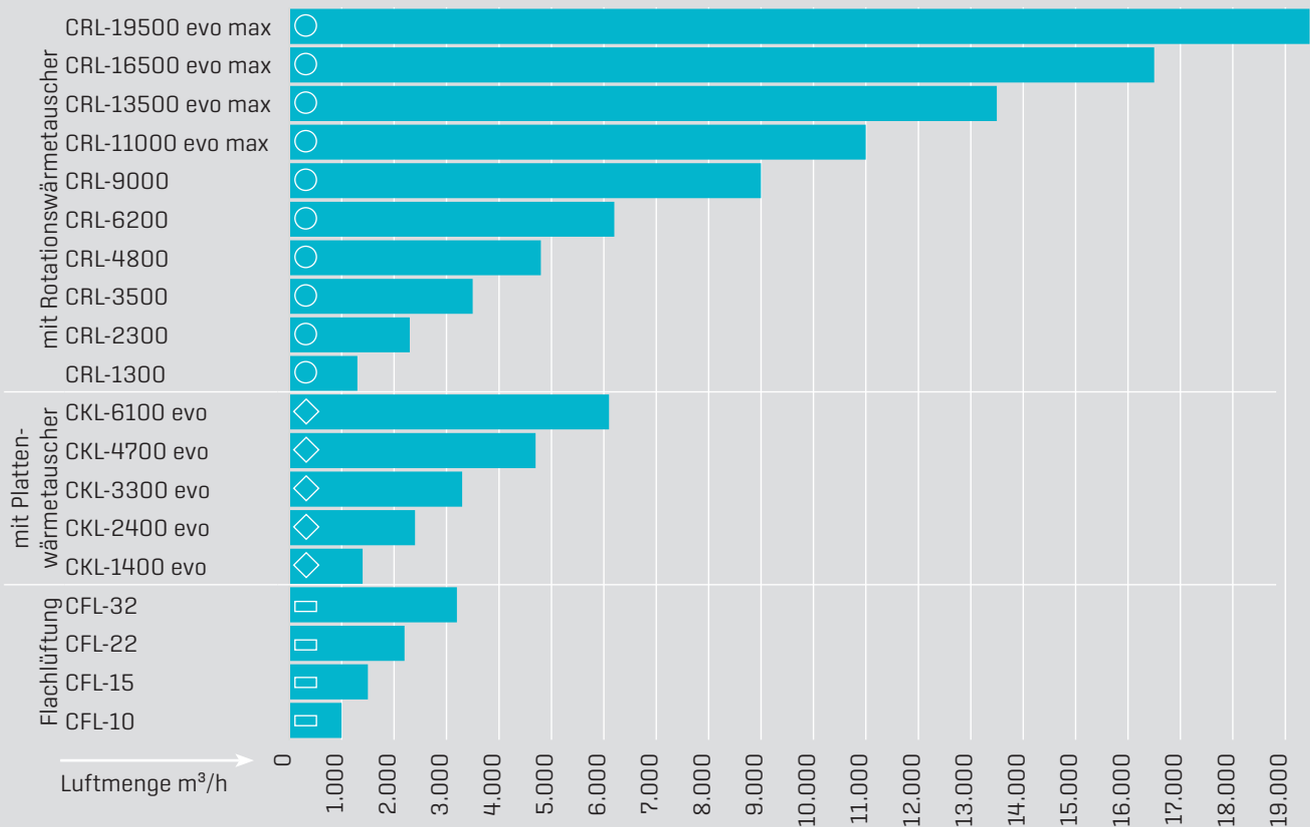
**CRL-A evo max  
CRL-iH evo max**

Außengerät und Innengerät  
in horizontalen Ausführungen  
inklusive Regelung

Zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten wie z. B. Klima-Split-System,  
Heiz- und Kühlregister, Schalldämpfer u. v. m.

Patentierete Labyrinthdichtung mit 98 % Dichtigkeit





### KOMPLETTE GERÄTE EINFACH SELBST AUSLEGEN MIT DEM 5-MINUTEN-KONFIGURATOR

Schnell mit wenigen Klicks zur vollständigen Kompaktgeräte-Konfiguration.

Ausgabe detaillierter Berechnungen und Dokumente wie z. B.:

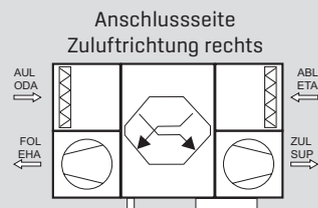
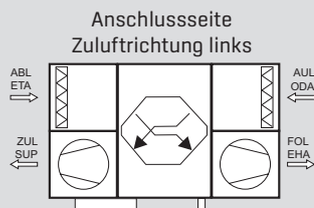
- Zeichnungen in vielen Formaten
- Diverse Datenblätter
- Ausschreibungstexte
- BIM-Daten u. v. m.



<https://konfig.wolf.eu/cweb/?en>

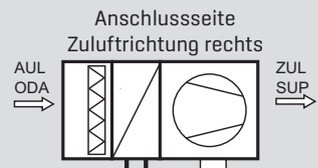


# WOLF GERÄTEVARIANTEN CFL



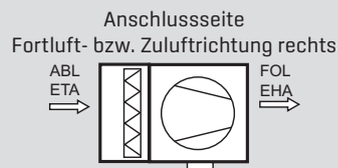
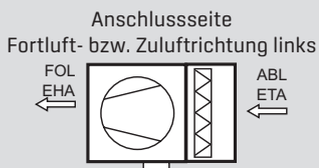
## KOMBINIERTES ZU- UND ABLUFTGERÄT CFL-WRG

Typ	CFL	10-WRG	15-WRG	22-WRG	32-WRG
Länge	mm	1322	1322	1525	1932
Tiefe	mm	1017	1423	1830	1932
Höhe	mm	367	367	411	495



## ZULUFTGERÄT CFL-EC-ZUL

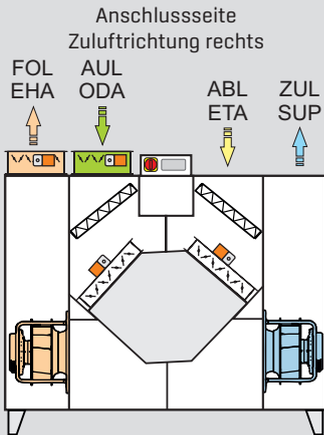
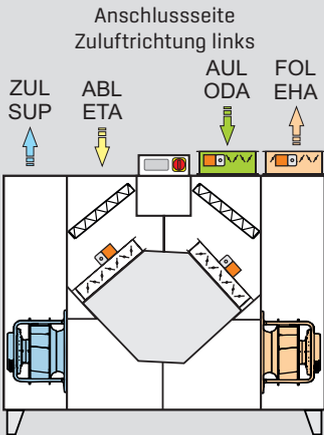
Typ	CFL	10-EC-ZUL	15-EC-ZUL	22-EC-ZUL	32-EC-ZUL
Länge	mm	712	712	813	813
Tiefe	mm	508	712	915	966
Höhe	mm	367	367	411	495



## ABLUFTGERÄT CFL-EC-ABL / ZULUFTGERÄT CFL-EC-ZUL KURZ

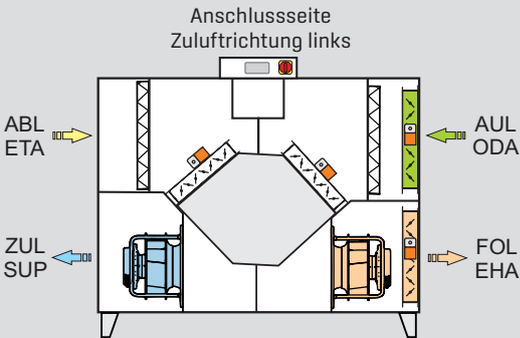
Typ	CFL	10-EC	15-EC	22-EC	32-EC
Länge	mm	508	508	610	610
Tiefe	mm	508	712	915	966
Höhe	mm	367	367	411	495

# WOLF GERÄTEVARIANTEN CKL EVO



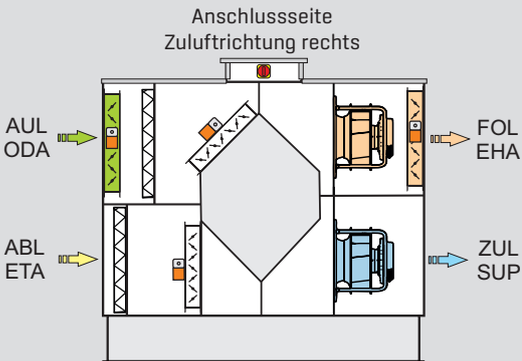
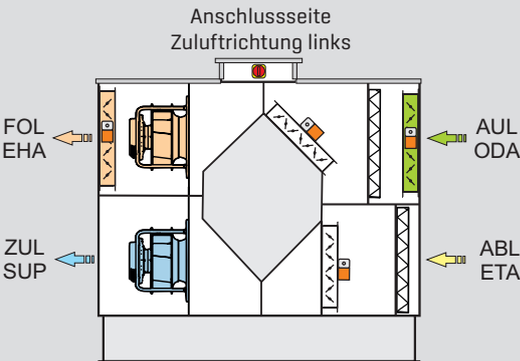
KOMBINIERTES ZU- UND ABLUFTGERÄT CKL-IV EVO

Typ	CKL-IV evo	1400	2400	3300	4700	6100
Länge	mm	1525	2033	2033	2237	2237
Tiefe	mm	750	750	1360	1360	1665
Höhe	mm	1315	1720	1720	1749	1749



KOMBINIERTES ZU- UND ABLUFTGERÄT CKL-IH EVO

Typ	CKL-IH evo	1400	2400	3300	4700	6100
Länge	mm	1525	2033	2033	2337	2337
Tiefe	mm	750	750	950	1360	1665
Höhe	mm	1309	1716	1716	1716	1716



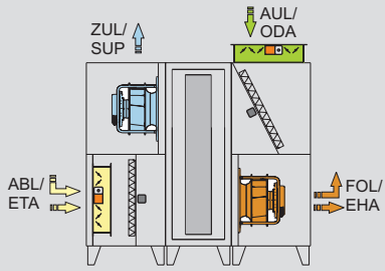
KOMBINIERTES ZU- UND ABLUFTGERÄT CKL-A EVO

Typ	CKL-A evo	1400	2400	3300	4700	6100
Länge	mm	1905	2573	2573	2780	2780
Tiefe	mm	815	815	1017	1425	1730
Höhe	mm	1455	1860	1860	1860	1860

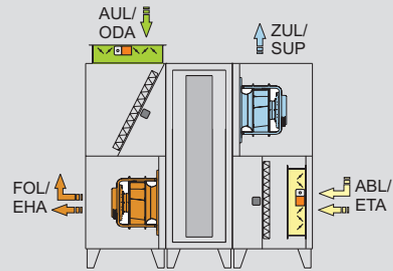
# WOLF GERÄTEVARIANTEN CRL-ID

Bedienseite in  
Zulufrichtung links

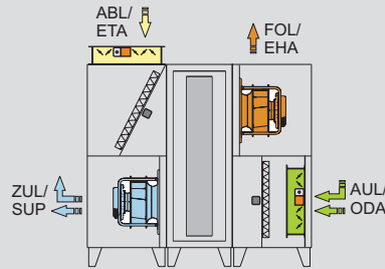
Bedienseite in  
Zulufrichtung rechts



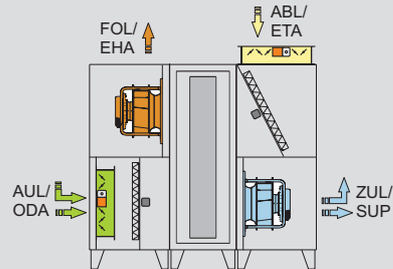
-L1



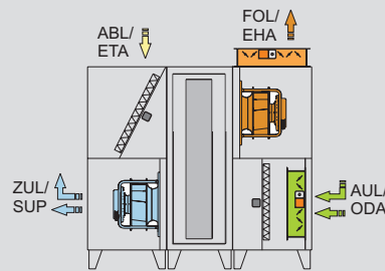
-R1



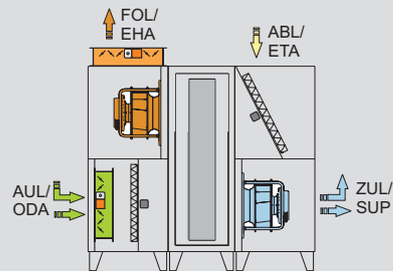
-L2



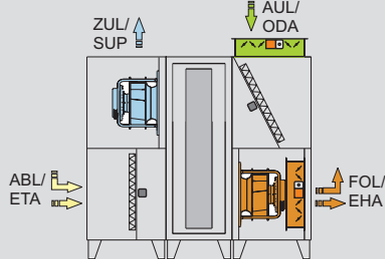
-R2



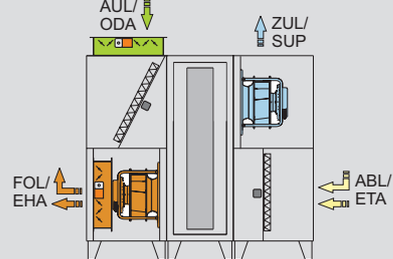
-L3\*



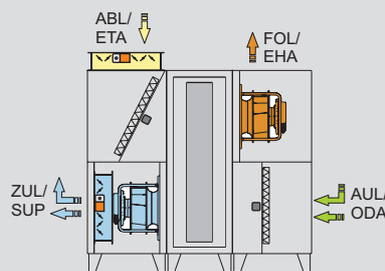
-R3\*



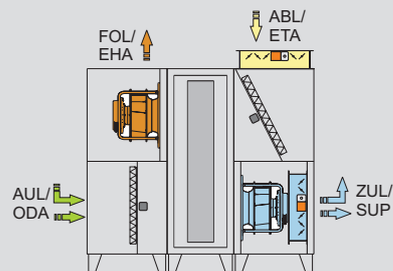
-L4\*



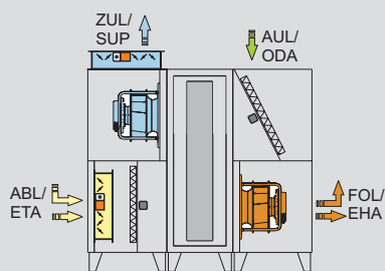
-R4\*



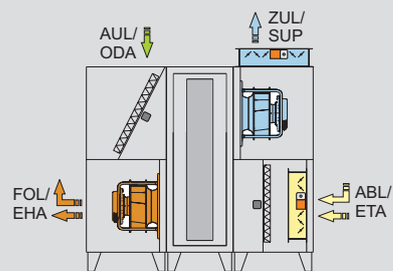
-L5



-R5

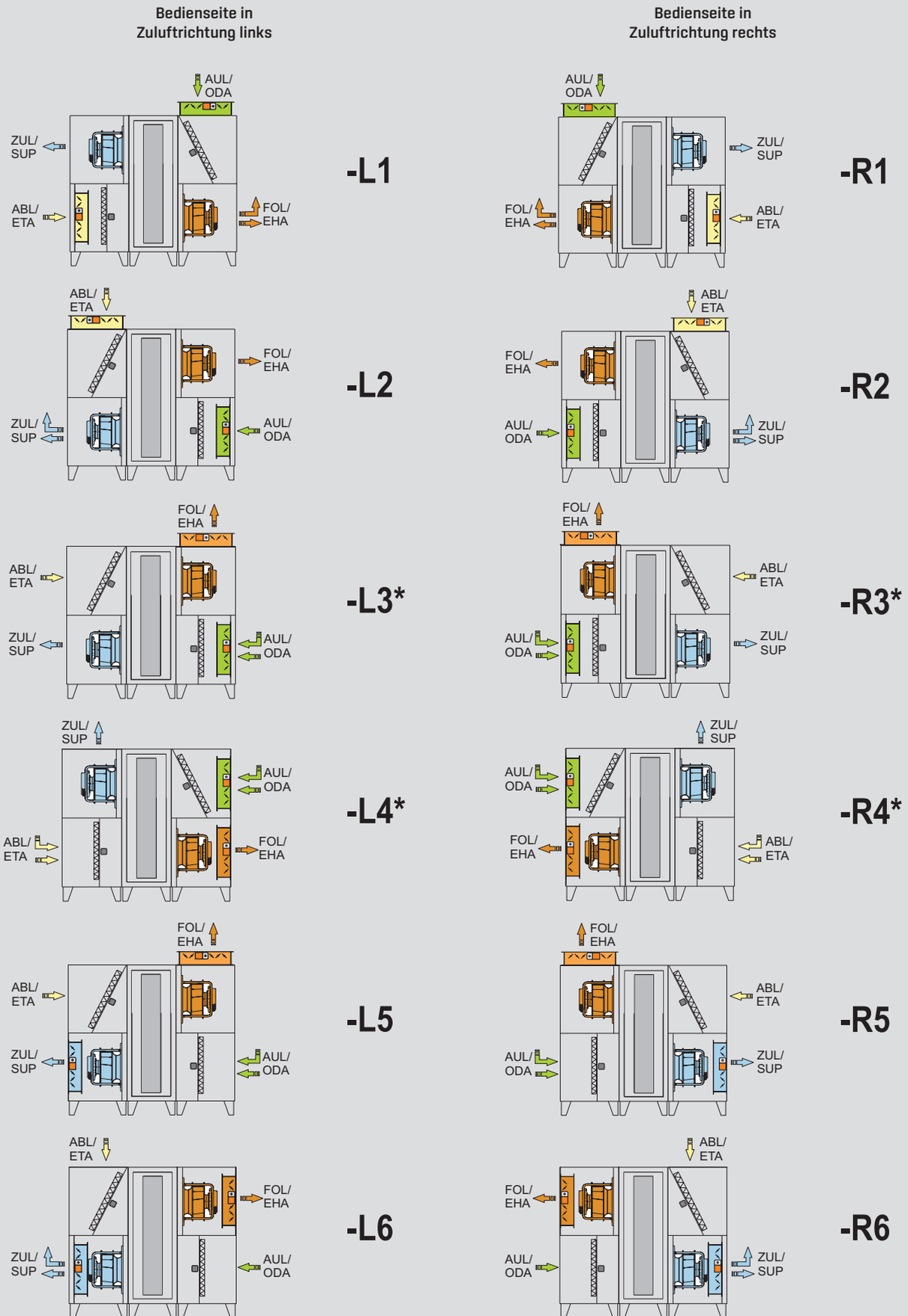


-L6



-R6

\* Diese Varianten sind für die Baugrößen CRL-1300/-2500/-3500 mit Klappe-Schnellaufheizung erhältlich.

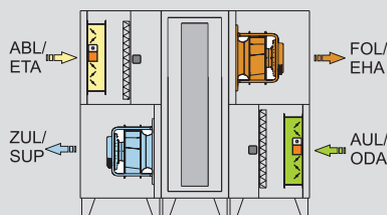


Weiter Ausführungen möglich, siehe WOLF-Auslegungsprogramm.

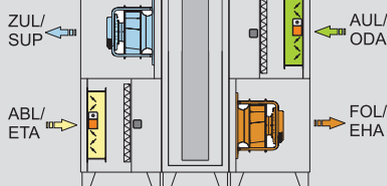
\* Diese Varianten sind für die Baugrößen CRL-1300/-2500/-3500 mit Klappe-Schnellaufheizung erhältlich.

# WOLF GERÄTEVARIANTEN CRL-IH

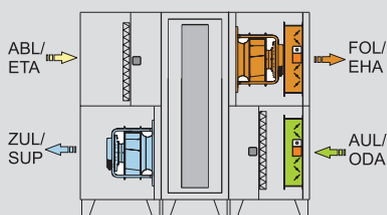
Bedienseite in  
Zulufrichtung links



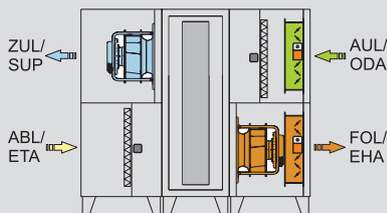
**-L1**



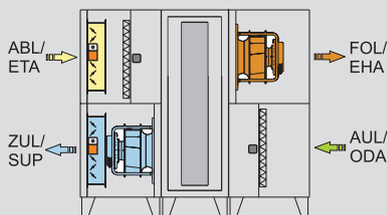
**-L2**



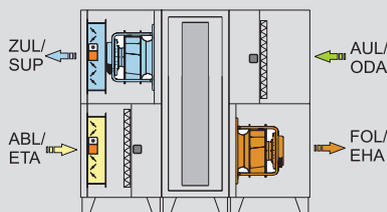
**-L3<sup>1) 2)</sup>**



**-L4<sup>1) 2)</sup>**

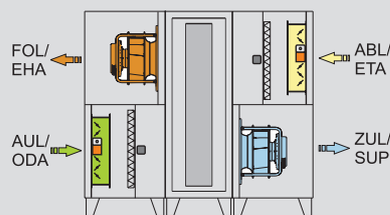


**-L5**

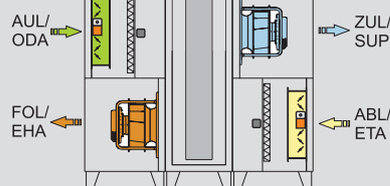


**-L6**

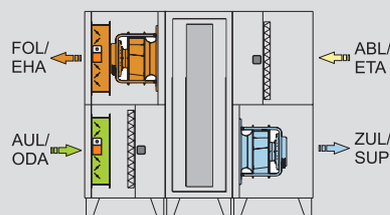
Bedienseite in  
Zulufrichtung rechts



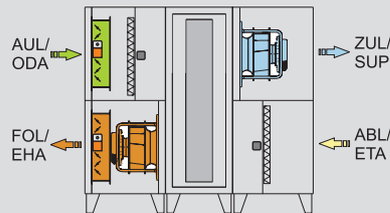
**-R1**



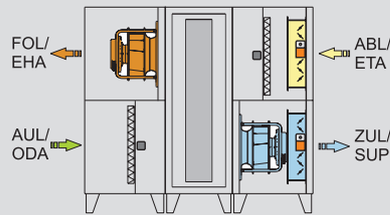
**-R2**



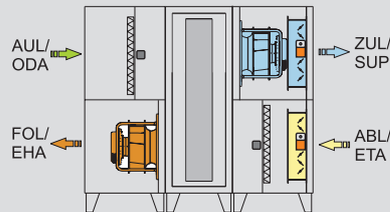
**-R3<sup>1) 2)</sup>**



**-R4<sup>1) 2)</sup>**



**-R5**



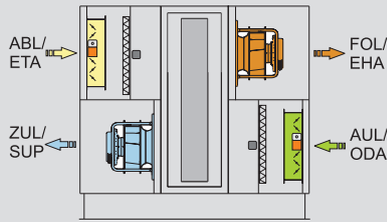
**-R6**

<sup>1)</sup> Diese Varianten sind für die Baugrößen CRL-IH-1300/ -2500/ -3500 mit Boost-Klappe erhältlich.

<sup>2)</sup> Gerätetypen CRL-IH evo max sind in diesen Varianten erhältlich. Optional mit Boost-Klappe.

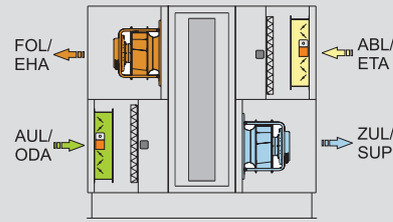
# WOLF GERÄTEVARIANTEN CRL-A

Bedienseite in  
Zuluftrichtung links

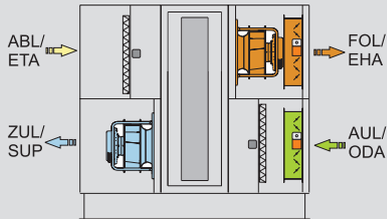


**-L1**

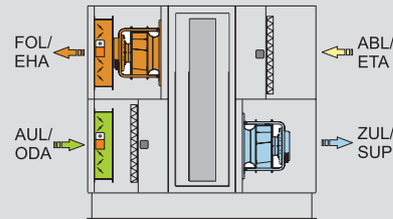
Bedienseite in  
Zuluftrichtung rechts



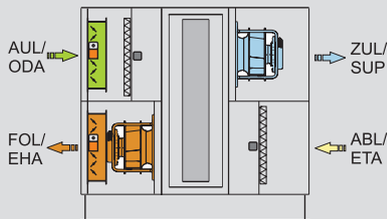
**-R1**



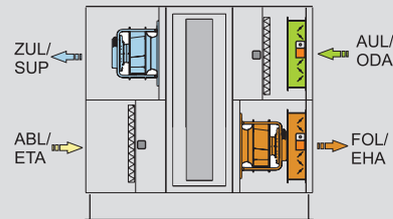
**-L3<sup>1) 2)</sup>**



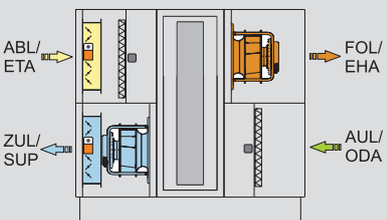
**-R3<sup>1) 2)</sup>**



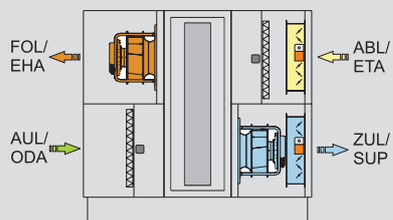
**-R4<sup>3)</sup>**



**-L4<sup>3)</sup>**



**-L5**



**-R5**

<sup>1)</sup> Diese Varianten sind für die Baugrößen CRL-A-1300/ -2500/ -3500 mit Boost-Klappe erhältlich.

<sup>2)</sup> Gerätetypen CRL-A evo max sind in diesen Varianten erhältlich. Optional mit Boost-Klappe.

<sup>3)</sup> Diese Varianten sind ausschließlich für Gerätetypen CRL-A evo max erhältlich. Optional mit Boost-Klappe.



## CKL-POOL FÜR BE- UND ENTLÜFTUNG SOWIE THERMISCHE KONDITIONIERUNG VON KLEINEN GESCHLOSSENEN SCHWIMMHALLEN

### BESCHREIBUNG

Kombiniertes Zu- und Abluftgerät mit Plattenwärmetauscher aus korrosionsbeständigem Polypropylen sowie serienmäßig integrierter Wärmepumpe

Integrierter Regelungsschaltschrank, Gerät anschlussfertig verrohrt und verdrahtet

Zubehör serienmäßig:  
2 x Siphon 1¼", 10 x Elastomerstreifen für Geräteaufstellung, Regelventil und Antrieb für PWW-Register



### KOMPLETTE GERÄTE AUSLEGEN MIT DER VDI POOL WEB APP

Einfache Eingabe aller notwendigen Parameter.

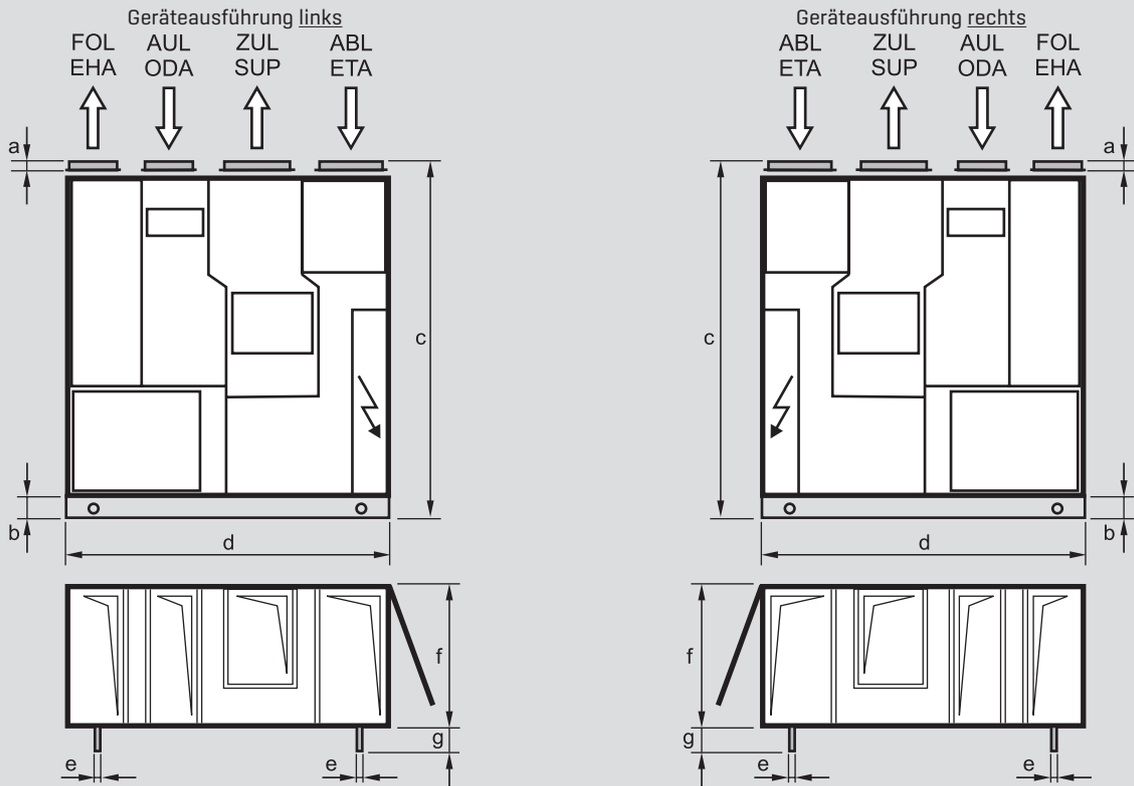
Hohe Planungssicherheit durch umfassende Unterstützung mit entsprechenden Dokumenten.

Berechnung gemäß VDI-Leitlinien (VDI 2089)



<https://wolf.ahuapps.eu/>





COMFORT-SCHWIMMBADGERÄT CKL-POOL

Typ	CKL-Pool	20 GC	30 GC
a	mm	30	30
b	mm	100	100
c	mm	1840	2040
d	mm	1755	2155
e	G"	1¼"	1¼"
f	mm	805	855
g	mm	80	80



# WOLF

## WOHNRAUMLÜFTUNG

<b>WOHNRAUMLÜFTUNG</b>		02
CWL-2-225	Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung	02
CWL-2-325/400	Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung	03
CWL-180 EXCELLENT	Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung	04
CWL-300/400 EXCELLENT	Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung	05
CWL-T EXCELLENT	Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung	06
CWL-F EXCELLENT	Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung	07
<b>DEZENTRALE WOHNRAUMLÜFTUNG</b>		08
CWL-D	Dezentrales Lüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung	08
ZUBEHÖR CWL-D		09
<b>REGELUNG WRS-2 / REGULUNGSZUBEHÖR</b>		10
REGELUNG WRS-2		10
REGELUNGSZUBEHÖR		11
<b>ZUBEHÖR</b>		14
ZUBEHÖR		14
ISO-ROHRSYSTEM		16
DACHANSCHLÜSSE		17
AUSSEN- UND FORTLUFTANSCHLÜSSE		18
SCHALLDÄMPFER		20
LUFTVERTEILER FÜR CWL EXCELLENT UND CWL-2		21
ZUBEHÖR LUFTVERTEILER		22
FLEXIBLES SCHLAUCHSYSTEM RUND FÜR CWL EXCELLENT UND CWL-2		23
ZUBEHÖR FLEXIBLES SCHLAUCHSYSTEM RUND UND FLACHKANAL		25
FLACHKANALSYSTEM FÜR CWL EXCELLENT UND CWL-2		26
ZU- / ABLUFTVENTILE FÜR CWL EXCELLENT UND CWL-2		28
FILTER		29
<b>TECHNISCHE DATEN</b>		31



## CWL-2-225 WOHNRAUMLÜFTUNG MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG

**NEU**  
Lieferbar ab Quartal 2/2021



RG | H35

TYP	CWL-2	225
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>	A+ → F	<b>A</b>
max. Luftleistung	m <sup>3</sup> /h	225
elektr. Leistungsaufnahme	W	8 - 92,2
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	98
Maßangaben		
Kanalanschlussdurchmesser	mm	125
Höhe	mm	650
Breite	mm	600
Tiefe	mm	455
Gewicht	kg	29

4/0 L	Art.-Nr.	2139776
	€	3090,00
4/0 R	Art.-Nr.	2139777
	€	3090,00

<sup>1)</sup> A+ mit mindestens zwei Sensoren

Die Wohnraumlüftung bietet ganzjährig energiesparendes und komfortables Lüften.

Geeignet für Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäuser.

Mit dem Kunststoff-Kreuz-Gegenstromwärmetauscher wird der Abluft die enthaltene Wärme entzogen und an die frische Zuluft übertragen.

Saubere, pollenfreie, frische Luft - Lüften bei geschlossenen Fenstern, ohne Straßenlärm (nicht nur für Allergiker)

Automatische Frostschutzregelung

Constant Flow Ventilatoren

Niedriger Energieverbrauch durch Gleichstromventilatoren

BM-2 zur Bedienung (optional)

Elektr. Vorheizregister 1000 W im Gerät integriert  
Bypass serienmäßig

Filter ISO Coarse 60 % [G4] / ePM1 50 % [F7] optional als Zubehör

Gerät steckerfertig verdrahtet.  
Filterwechselanzeige am Gerät, am Bedienmodul oder am 4-Stufenschalter

Passivhauszertifikat, DIBt-Zulassung beantragt

Inkl. Kugelsiphon

In Verbindung mit WOLF Link Home ist das Gehäuse für Zusatzplatine (Art.-Nr. 2747551) erforderlich.



## CWL-2-325/400 WOHNRAUMLÜFTUNG MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG

NEU



RG | H35

TYP	CWL-2	325	400
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>	A+ → F	<b>A</b>	<b>A</b>
max. Luftleistung	m <sup>3</sup> /h	325	400
elektr. Leistungsaufnahme	W	6 - 145	8 - 178
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	98	99
Maßangaben			
Kanalanschlussthroughmesser	mm	160	180
Höhe 4/0	mm	650	650
Höhe 2/2	mm	710	710
Breite	mm	750	750
Tiefe	mm	560	560
Gewicht	kg	37	37

4/0 R Enthalpie	Art.-Nr.	2139588*	
	€	5855,00	
4/0 R	Art.-Nr.	2139586	2139592
	€	3475,00	4115,00
4/0 L Enthalpie	Art.-Nr.	2139587*	
	€	5855,00	
4/0 L	Art.-Nr.	2139585	2139591
	€	3475,00	4115,00
2/2 R	Art.-Nr.	2139770	2139774
	€	3475,00	4115,00
2/2 L	Art.-Nr.	2139769	2139773
	€	3475,00	4115,00

\* Lieferzeit auf Anfrage

<sup>1)</sup> A+ mit mindestens zwei Sensoren

Die Wohnraumlüftung bietet ganzjährig energiesparendes und komfortables Lüften.

Geeignet für Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäuser.

Mit dem Kunststoff-Kreuz-Gegenstromwärmetauscher wird der Abluft die enthaltene Wärme entzogen und an die frische Zuluft übertragen.

Saubere, pollenfreie, frische Luft - Lüften bei geschlossenen Fenstern, ohne Straßelärm (nicht nur für Allergiker)

Automatische Frostschutzregelung

Constant Flow Ventilatoren

Niedriger Energieverbrauch durch Gleichstromventilatoren

BM-2 zur Bedienung (optional)

Elektr. Vorheizregister 1000 W im Gerät integriert  
Bypass serienmäßig

Filter ISO Coarse 60 % (G4) / ePM1 50 % (F7) optional als Zubehör

Gerät steckerfertig verdrahtet.

Filterwechselanzeige am Gerät, am Bedienmodul oder am 4-Stufenschalter

Passivhauszertifikat, DIBt-Zulassung beantragt

Inkl. Kugelsiphon

In Verbindung mit WOLF Link Home ist das Gehäuse für Zusatzplatte (Art.-Nr. 2747551) erforderlich.



## CWL-180 EXCELLENT WOHNRAUMLÜFTUNG MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG



RG | H35

TYP	CWL Excellent 180	180
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>	A+ → F	<b>B</b>
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	180
elektr. Leistungsaufnahme	W	16 - 132
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	92
Maßangaben		
Kanalanschlussdurchmesser	mm	125
Höhe	mm	600
Breite	mm	560
Tiefe	mm	315
Gewicht	kg	25

<b>4/0 L</b>	Art.-Nr.	2137995*
	€	<b>2745,00</b>
<b>4/0 R</b>	Art.-Nr.	2137994
	€	<b>2745,00</b>

\* Lieferzeit auf Anfrage

<sup>1)</sup> A mit Zeitschaltuhr und mit mindestens einem Sensor

Die Wohnraumlüftung bietet ganzjährig energiesparendes und komfortables Lüften.

Geeignet für Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäuser. Mit dem Kreuz-Gegenstromwärmetauscher wird der Abluft die enthaltene Wärme entzogen und an die frische Zuluft übertragen.

Kompakte Bauweise, für Wandmontage

Saubere, pollenfreie, frische Luft - Lüften bei geschlossenen Fenstern, ohne Straßenlärm (nicht nur für Allergiker)

Herausnehmbarer Kunststoff-Kreuz-Gegenstromwärmetauscher

Automatische Frostschutzregelung

Constant Flow Ventilatoren

Niedriger Energieverbrauch durch Gleichstromventilatoren

BM-2 zur Bedienung [optional]

Gerät steckerfertig verdrahtet.  
Filterwechselanzeige am Gerät, am Bedienmodul oder am 4-Stufenschalter



## CWL-300/400 EXCELLENT WOHNRAUMLÜFTUNG MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG



RG | H35

TYP	CWL Excellent	300	400
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>	A+ → F	<b>A</b>	<b>A</b>
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	300	400
elektr. Leistungsaufnahme	W	3 - 138	3 - 172
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	89	93
Maßangaben			
Kanalanschlussdurchmesser	mm	160	180
Höhe	mm	765	765
Breite	mm	677	677
Tiefe	mm	564	564
Gewicht	kg	38	38

2/2 L	Art.-Nr.	2137991	2137943
	€	3245,00	3905,00
2/2 R	Art.-Nr.	2137993	2137940*
	€	3245,00	3905,00
4/0 L	Art.-Nr.	2137990	2137942
	€	3245,00	3905,00
4/0 R	Art.-Nr.	2137992	2137939
	€	3245,00	3905,00

\* Lieferzeit auf Anfrage

<sup>1)</sup> A+ mit mindestens zwei Sensoren

Die Wohnraumlüftung bietet ganzjährig energiesparendes und komfortables Lüften.

Geeignet für Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäuser.

Mit dem Kreuz-Gegenstromwärmetauscher wird der Abluft die enthaltene Wärme entzogen und an die frische Zuluft übertragen.

Kompakte Bauweise, für Wandmontage

Saubere, pollenfreie, frische Luft - Lüften bei geschlossenen Fenstern, ohne Straßenlärm (nicht nur für Allergiker)

Herausnehmbarer Kunststoff-Kreuz-Gegenstromwärmetauscher

Automatische Frostschutzregelung

Constant Flow Ventilatoren

Niedriger Energieverbrauch durch Gleichstromventilatoren

BM-2 zur Bedienung [optional]

Elektr. Vorheizregister 1000 W im Gerät integriert  
Bypass serienmäßig

Filter ISO Coarse 60 % [G4] / ePM1 50 % [F7] optional als Zubehör

Gerät steckerfertig verdrahtet.

Filterwechselanzeige am Gerät, am Bedienmodul oder am 4-Stufenschalter

DIBt-Zulassung und Passivhauszertifikat



## CWL-T EXCELLENT WOHNRAUMLÜFTUNG MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG



RG | H35

TYP	CWL-T Excellent	300
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>	A+ → F	<b>A</b>
max. Luftleistung bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	300
elektr. Leistungsaufnahme	W	10 - 164
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	93
Maßangaben		
Kanalanschlussdurchmesser	mm	160
Höhe	mm	1288
Breite	mm	475
Tiefe	mm	586
Gewicht	kg	50

4/0 L	Art.-Nr.	2138103
	€	<b>3170,00</b>

<sup>1)</sup> A+ mit mindestens zwei Sensoren

Die Wohnraumlüftung bietet ganzjährig energiesparendes und komfortables Lüften.

Geeignet für Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäuser. Mit dem Kreuz-Gegenstromwärmetauscher wird der Abluft die enthaltene Wärme entzogen und an die frische Zuluft übertragen.

Kompakte Bauweise, für Bodenaufstellung

Saubere, pollenfreie, frische Luft - Lüften bei geschlossenen Fenstern, ohne Straßenlärm (nicht nur für Allergiker)

Herausnehmbarer Kunststoff-Kreuz-Gegenstromwärmetauscher

Bypass serienmäßig

Automatische Frostschutzregelung

Constant Flow Ventilatoren

Niedriger Energieverbrauch durch Gleichstromventilatoren

Inkl. Siphon

Elektr. Vorheizregister 1000 W im Gerät integriert

Filter ISO Coarse 60 % (G4) / ePM1 50 % (F7) optional als Zubehör

Gerät steckerfertig verdrahtet.

Filterwechselanzeige am Bedienmodul oder am 4-Stufenschalter

DIBt-Zulassung und Passivhauszertifikat

Hydraulisches Nachheizregister (optional)

**Hinweis:** BM-2/RM-2 zur Bedienung notwendig



## CWL-F EXCELLENT WOHNRAUMLÜFTUNG MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG



RG | H35

TYP	CWL-F Excellent	150	300
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>	A+ → F	<b>A</b>	<b>A</b>
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	150	300
elektr. Leistungsaufnahme	W	11 - 72	9 - 163
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	94	92
<b>Maßangaben</b>			
Kanalanschlussdurchmesser	mm	125	160
Höhe	mm	1000	1185
Breite	mm	660	644
Tiefe	mm	198	310
Gewicht	kg	25	37

<b>mit Vorheizregister</b>	Art.-Nr.	2138099	
	€	2850,00	
<b>ohne Vorheizregister</b>	Art.-Nr.	2138091*	2138098
	€	2735,00	3140,00

\* Lieferzeit auf Anfrage

<sup>1)</sup> A+ mit mindestens zwei Sensoren

Die Wohnraumlüftung mit integriertem Bypass bietet ganzjährig energiesparendes und komfortables Lüften. Geeignet für Wohnungen, Ein- und Mehrfamilienhäuser. Mit dem Kreuz-Gegenstromwärmetauscher wird der Abluft die enthaltene Wärme entzogen und an die frische Zuluft übertragen.

Kompakte Bauweise, für Decken- und Wandmontage

Saubere, pollenfreie, frische Luft - Lüften bei geschlossenen Fenstern, ohne Straßenlärm (nicht nur für Allergiker)

Herausnehmbarer Kunststoff-Kreuz-Gegenstromwärmetauscher

Bypass serienmäßig

Automatische Frostschutzregelung

Constant Flow Ventilatoren

Niedriger Energieverbrauch durch Gleichstromventilatoren

Bei CWL-F-150 Excellent elektr. Vorheizregister 375 W im Gerät integriert

Filter ISO Coarse 60 % (G4) / ePM1 50 % (F7) optional als Zubehör

Gerät steckerfertig verdrahtet.

Filterwechselanzeige am Bedienmodul oder am 4-Stufenschalter

DIBt-Zulassung und Passivhauszertifikat

**Hinweis:** BM-2/RM-2 zur Bedienung notwendig



## CWL-D DEZENTRALES LÜFTUNGSGERÄT MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG

RG | H35

TYP	CWL-D-70	70
Energieeffizienzklasse	A+ → F	<b>A</b>
Luftvolumenstrom	m³/h	70
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	87
Maßangaben		
Gerätedurchmesser	mm	250
Kernlochbohrung	Ø mm	260 [mit 3° Gefälle nach außen]
für Wandstärke mit Zubehör	mm	300-500
für Wandstärken ohne Zubehör	mm	500-600
Gewicht	kg	14

<b>Außenwandhaube Edelstahl</b>	Art.-Nr.	2138513
	€	<b>1495,00</b>
<b>Außenwandhaube weiß [RAL9010]</b>	Art.-Nr.	2138512
	€	<b>1495,00</b>

Innenblende weiß

Saubere, pollenfreie, frische Luft - Lüften bei geschlossenen Fenstern, ohne Straßenlärm (nicht nur für Allergiker)

Herausnehmbarer Kunststoff-Gegenstromwärmetauscher

Bypass serienmäßig

Automatische Frostschutzregelung

Niedriger Energieverbrauch durch Gleichstromventilatoren

Elektr. Vorheizregister 175 W im Gerät integriert

Filter ISO Coarse 60 % (G4) / ePM1 50 % (F7) optional als Zubehör für Zuluft

Gerät steckerfertig verdrahtet.  
Filterwechselanzeige am Gerät

DIBt-Zulassung beantragt



**VERLÄNGERUNG 50 MM**  
für Mauerstärken von 500 - 450 mm

weiß (RAL 9010)  
Edelstahl

für Produkt      Art.-Nr.      €      RG

2577710      115,00      H36  
2577711      158,00      H36



**VERLÄNGERUNG 100 MM**  
für Mauerstärken 450 - 400 mm

weiß (RAL 9010)  
Edelstahl

2577616      118,00      H36  
2577617      167,00      H36



**VERLÄNGERUNG 150 MM**  
für Mauerstärken von 400 - 350 mm

weiß (RAL 9010)  
Edelstahl

2577708      116,00      H36  
2577709      183,00      H36



**VERLÄNGERUNG 200 MM**  
für Mauerstärken 350 - 300 mm

weiß (RAL 9010)  
Edelstahl

2577614      126,00      H36  
2577615      185,00      H36

**ZUSATZPLATINE**  
[für Anschluss von Sensoren]

2577618      186,00      H36

**CO2 SENSOR INTERN**

Zusatzplatine CWL-D-70

2577619      472,00      H36

**FEUCHTE SENSOR INTERN**

Zusatzplatine CWL-D-70

2577620      335,00      H36

**FILTER-SET**  
2 Stück ISO Coarse 60 % [G4] und  
1 Stück ISO Coarse 60 % [G4]

1669246      67,00      H36

**FILTER-SET**  
2 Stück ISO Coarse 60 % [G4] und  
1 Stück ePM1 50 % [F7]

1669247      112,00      H36



## BEDIENMODUL BM-2

- zentrales Bedienmodul für WOLF Wärme-zeu-ger der WRS-2-Generation
- raum-/witterungsgeführter Temperaturregler
- zum Einbau in Wärmezeu-ger / Zusatzmodu-le oder in Wandsockel zur Fernbedie-nung
- mit Zeitprogrammen für Heizen, Warmwasser und Zirkulation
- intuitive Menüführung mit Klartextanzeige und 3,5" Farbdisplay
- Inbetriebnahme-Assistent mit automatischer Erkennung von Anlagenkomponenten
- Unterstützung von 5 Wärmezeu-geren mit KM-2
- Einstellung von Heiz- und Kühlkurven
- Einsetzbar als Fernbedie-nung für CWL Excel-lent / CWL-2
- Kompatibel mit WOLF Smartset

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
ohne Außentemperaturfühler, BM-2 schwarz	CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent	2745306	430,00	H41
inkl. Außentemperaturfühler, BM-2 weiß	CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent	2745927	458,00	H41



## WANDSOCKEL FÜR BM-2

zur Verwendung des Bedienmoduls BM-2 als Fernbedie-nung

BM-2

schwarz		1731129	31,70	H41
weiß		1731442	31,70	H41



## RAUMMODUL RM-2

4 in 1: Automatische Erkennung der Funktion anhand von Anlagenkomponenten:

CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent

- Raumtemperaturregler mit Tages-/Wochenprogramm
- Fernbedie-nung für Wohnraumlüftung CWL Excel-lent / CWL 2 (gleichzeitig neben Raum-temperaturregelung)
- Fernbedie-nung aller Heiz- oder Mischerkreise (mit BM/BM-2 im System)
- Fernbedie-nung für bis zu 7 einzelne Heizkrei-se mit mehreren RM-2 (mit BM/BM-2 im Sys-tem)
- Beleuchteter Touchscreen
- Integrierter Raumtemperaturfühler
- Anschluss per eBus-Schnittstelle
- Viele Funktionen: Urlaubsmodus, Störungsmeldungen, Temperaturanzeigen etc.
- Kompatibel mit WOLF Smartset

2747657 236,00 H41

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	<b>LUFTQUALITÄTSFÜHLER (VOC)</b> Mischgassensor zur Erfassung der Luftqualität; Ausgangssignal 0 - 10 V, Spannungsversorgung 24 V <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei CWL-180 Excellent und CWL-F-300 Excellent Erweiterungssatz Zusatzfunktionen Art.-Nr. 2745273 erforderlich.</li> <li>• Bei CWL-2 Excellent Zusatzplatine Art.-Nr. 2747550 erforderlich.</li> </ul>	CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent 2744756	525,00	H41
	<b>FEUCHTEFÜHLER</b> zur Messung der relativen Feuchte; Ausgangssignal 0 - 10 V, Spannungsversorgung 24 V <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei CWL-180 Excellent und CWL-F-300 Excellent Erweiterungssatz Zusatzfunktionen Art.-Nr. 2745273 erforderlich.</li> <li>• Bei CWL-2 Excellent Zusatzplatine Art.-Nr. 2747550 erforderlich.</li> </ul>	CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent 2745192	318,00	H41
	<b>CO2-SENSOR AUFPUTZ</b> zur Messung des CO <sub>2</sub> -Gehaltes; Ausgangssignal 0 - 10 V, Spannungsversorgung 24 V <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei CWL-180 Excellent und CWL-F-300 Excellent Erweiterungssatz Zusatzfunktionen Art.-Nr. 2745273 erforderlich.</li> <li>• Bei CWL-2 Excellent Zusatzplatine Art.-Nr. 2747550 erforderlich.</li> </ul>	CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent 2744854	715,00	H41
	<b>CO2-SENSOR EBUS UNTERPUTZ</b> zur Messung des CO <sub>2</sub> Gehaltes, Ausgangssignal 0 - 10 V, Spannungsversorgung 24 V  <b>Hinweis:</b> Max. 4 Stück pro Gerät anschließbar.	CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent 2745666	715,00	H41
	<b>WOLF LINK HOME LAN-/WLAN-SCHNITTSTELLEN-MODUL</b> bestehend aus: Schnittstellenmodul WOLF LINK HOME, Verbindungskabel, Montage-/Bedienungsanleitung, Netzwerkkabel <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrierte LAN- und WLAN-Schnittstelle zur Einbindung von WOLF Heizsystemen in ein Netzwerk oder</li> <li>• Zur Anbindung von WOLF Heizgeräten an das Smarthomesystem Wibus</li> </ul> <b>Hinweis:</b> Für einen uneingeschränkten Zugang zu Funktionen und Betrieb empfehlen wir ein Bedienmodul BM-2. Gehäuse für Zusatzplatine Art.-Nr. 2747551 erforderlich.	TOB, MGK-2, CGB-2 Thermen/Zentralen, CWL-2 2746365	253,00	H41

# WOLF REGELUNGSZUBEHÖR



## WOLF LINK PRO - LAN/WLAN SCHNITTSTELLEN-MODUL EXTERN

bestehend aus:  
Schnittstellenmodul WOLF LINK PRO, Montage-/Bedienungsanleitung, eBus-Kabel, Netzteil, Netzwerkkabel

- LAN- und WLAN-Schnittstellenmodul für Wandmontage oder mobilen Einsatz
- Anbindung der WOLF Heizgeräte ans WOLF Smartset Portal / App
- Mobiler Einsatz zur Parametrierung der Heizungsanlage
- Spannungsversorgung über Netzteil oder USB

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent	2746366	474,00	H41

**Hinweis:** Für einen uneingeschränkten Zugang zu Funktionen und Betrieb empfehlen wir ein Bedienmodul BM-2.



## KNX-SCHNITTSTELLEN-SET EXTERN

Schnittstellen-Set zur Einbindung von WOLF Lüftungsgeräten in ein KNX Netzwerk  
bestehend aus:  
Schnittstellenmodul ISM8e, KNX-IP-BAOS Modul, Montage-/Bedienungsanleitung, Netzwerkkabel

CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent	2745738	1245,00	H41
-----------------------------------------	---------	---------	-----



## MOD-BUS-SCHNITTSTELLEN-SET EXTERN

Schnittstellen-Set zur Einbindung von WOLF Lüftungsgeräten in ein Mod-Bus Netzwerk (RS 485)

CWL Excellent, CWL-F/T-Excellent	2745805	570,00	H41
----------------------------------	---------	--------	-----



## ERWEITERUNGSSATZ ZUSATZFUNKTIONEN

9-polige Steckverbindung zum Anschluss von

- Nachheizregister
- Luftqualitätsfühler
- Feuchtfühler
- Rauchmelder

CWL-180 Excellent, CWL-F-300 Excellent	2745273	129,00	H41
----------------------------------------	---------	--------	-----



## ZUSATZPLATINE

bei Verwendung von Feuchtfühler, CO<sub>2</sub>-Fühler und Luftqualitätsfühler;  
Öffner-/Schliesserkontakt 0 - 10 V Eingang, 24 V Ausgang

CWL-2	2747550	530,00	H36
-------	---------	--------	-----

**Hinweis:** Gehäuse für Zusatzplatine Art.-Nr. 2747551 erforderlich.



## GEHÄUSE FÜR ZUSATZPLATINE

**Hinweis:** Bei Verwendung des WOLF LinkHome ist das Gehäuse für Zusatzplatine aber nicht die Zusatzplatine selbst erforderlich.

Zusatzplatine CWL-2, WOLF Link Home	2747551	42,00	H36
-------------------------------------	---------	-------	-----

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	<b>MODULARVERTEILER RJ12</b> bestehend aus: Kabel und Splitter	2745312	42,00	H41
	<b>RH-KANALFÜHLER</b> zur Messung der relativen Feuchte	CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent	2745372	343,00 H41
	<b>CWL-SEVICETOOL</b> zur einfachen Parametrierung Kostenlose Software finden sie auf unserer Homepage.	CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent	2577544	377,00 H41
	<b>4-STUFENSCHALTER</b> mit Filterwechselanzeige  <b>Hinweis:</b> Anschlusskabel, schwarz notwendig.	2744518	114,00	H41
	<b>AUFPUTZGEHÄUSE FÜR 4-STUFENSCHALTER</b>	2744519	68,00	H41
	<b>4-STUFENFERNBEDIENUNG</b> mit Filterwechselanzeige bestehend aus Sender und Empfänger	2747566	735,00	H36
	<b>ANSCHLUSSKABEL, SCHWARZ</b> für 4-Stufenschalter			
	5 m [2 x RJ12/6]	2744520	30,90	H41
	10 m [2 x RJ12/6]	2744521	45,00	H41
	15 m [2 x RJ12/6]	2744522	62,00	H41



**ELEKTRISCHES VORHEIZREGISTER 1000 W**

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
DN 125	CWL-180 Excellent, CWL-F-150 Excellent	2745444	446,00	H36
DN 160	CWL-F-300 Excellent	2745259	446,00	H36



**ELEKTRISCHES NACHHEIZREGISTER 1000 W**

- Bei CWL-180 Excellent und CWL-F-300 Excellent Erweiterungssatz Zusatzfunktionen Art.-Nr. 2745273 erforderlich
- Bei CWL-180 Excellent sind Reduzierungen DN 160/125 Art.-Nr. 2577404 erforderlich

DN 125	CWL-180 Excellent, CWL-F-150 Excellent	2745445	461,00	H36
DN 160	CWL-300-Excellent, CWL-F/T-300-Excellent	2745258	461,00	H36
DN 180	CWL-400 Excellent	2745206	465,00	H36



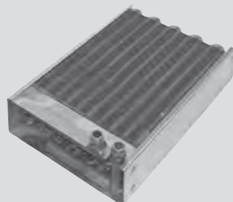
**VOR- UND NACHHEIZREGISTER 1000W**

DN 160	CWL-2-325	2747549	675,00	H36
DN 180	CWL-2-400	2747583	710,00	H36



**ENTHALPIEWÄRMETAUSCHER ZUR FEUCHTE-RÜCKGEWINNUNG**

CWL-300/400 Excellent	2071748	2155,00	H36
CWL-F-300 Excellent	2071749	1895,00	H36
CWL-2-325/400	2074859	2610,00	H36



**HYDRAULISCHES NACHHEIZREGISTER 3000 W**  
inkl. Vorlaufventil mit Thermostatkopf und Fernfühler sowie Selbstentlüfter und Edelstahlwellrohre

CWL-T Excellent	2745587	1070,00	H36
-----------------	---------	---------	-----



**KONDENSATPUMPE MIT POTENTIALFREIEM ALARMAUSGANG STECKERFERTIG**  
bestehend aus:  
Kondensatpumpe mit potentialfreiem Alarmausgang, Kondensattank mit Deckel und Wandhalterung, PVC-Schlauch 10 mm (6 m lang), Rückschlagventil, Kondensatzulauf-Adapter

CWL Excellent, CWL-2, CWL-F/T-Excellent	2071268	265,00	H40
--------------------------------------------	---------	--------	-----



**SOMMERKASSETTE**  
Alternative zum Serienwärmetauscher ohne Wärmerückgewinnung

CWL-180 Excellent	2137931	199,00	H36
-------------------	---------	--------	-----



**SIPHON**  
Sperrhöhe 90 mm

für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
CWL-300/400 Excellent	8611033	19,60	H36



**KUGELSIPHON**

CWL-300/400 Excellent	2577348	123,00	H36
-----------------------	---------	--------	-----



**KUGELSIPHON**

CWL-F Excellent	2577580	136,00	H36
-----------------	---------	--------	-----



**MONTAGESTÄNDER**

CWL-2-325 4/0 CWL-2-400 4/0	2139599	256,00	H36
--------------------------------	---------	--------	-----



**FRONTPLATTE MONTAGESTÄNDER**

CWL-2-325/400	2139600	111,00	H36
---------------	---------	--------	-----





## DACHDURCHFÜHRUNG WÄRMEGEDÄMMT

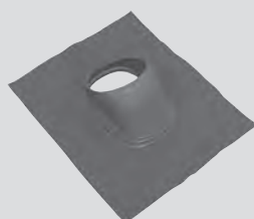
Länge 1159 mm

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
DN 125, schwarz	Baugrößen 180, F-150	2575801	190,00	H36
DN 125, rot	Baugrößen 180, F-150	2576999	190,00	H36
DN 160, schwarz	Baugrößen (F/T-) 300, Baugröße 325	2575802	190,00	H36
DN 160, rot	Baugrößen (F/T-) 300, Baugröße 325	2577000	190,00	H36
DN 180, schwarz	Baugrößen 400	2575803	210,00	H36



## DICHTUNGSMANSCHETTE

Dachdurchführung	2577006	46,00	H36
------------------	---------	-------	-----



## UNIVERSALDACHPFANNE 25° BIS 45°

DN 125, DN 160, schwarz	Dachdurchführung	2577001	97,00	H36
DN 125, DN 160, rot	Dachdurchführung	2577003	97,00	H36
DN 180, schwarz	Dachdurchführung	2577002	202,00	H36



## UBBIFLEX HIGH TACK - KLEBER

zur Befestigung der CWL Universaldachpfanne  
auf Dachziegel bzw. Dach

Universaldachpfanne	257754399	22,50	H36
---------------------	-----------	-------	-----



## FLACHDACHDURCHFÜHRUNG 0°

DN 160	ISO-Rohr	2577004	89,00	H36
DN 180	ISO-Rohr	2577005	89,00	H36



## BEFESTIGUNGSSCHELLE FÜR ISO-ROHR

DN 125	ISO-Rohr	2577007	6,80	H36
DN 160	ISO-Rohr	2577405	7,40	H36
DN 180	ISO-Rohr	2577009	7,80	H36

# WOLF AUSSEN- UND FORTLUFTANSCHLÜSSE

NEU AB 03/2021



AUSSENLUFTTURM MIT LAMMELLENHAUBE  
[SET]  
DN 160

für Produkt

Art.-Nr.

€

RG

2577927

655,00

H36

NEU AB 03/2021



AUSSENLUFTTURM MIT 90°-BOGEN [SET]  
DN 160

2577928

655,00

H36

NEU AB 03/2021



ERSATZFILTER  
DN 160

Außenluftturm

2577929

127,21

ET

NEU AB 03/2021



WANDABSTANDSHALTER  
DN 160

Außenluftturm

2577930

90,00

H36



WANDHAUBE

DN 125, schwarz [RAL 9005]  
DN 125, weiß [RAL 9010]  
DN 160, schwarz [RAL 9005]

Baugrößen 180, F-150

2575806

100,00

H36

Baugrößen 180, F-150

2575809

100,00

H36

Baugrößen [F/T-]300,  
Baugröße 325

2575807

104,00

H36

SWP

Baugrößen [F/T-]300,  
Baugröße 325

2575810

104,00

H36

SWP

Baugrößen 400

2575808

112,00

H36

Baugrößen 400

2575811

112,00

H36

# WOLF

## AUSSEN- UND FORTLUFTANSCHLÜSSE

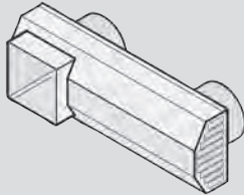
für Produkt                      Art.-Nr.                      €                      RG

NEU AB 03/2021



**UNIAIR DESIGN-DOPPELGITTER**  
für Außen- und Fortluft

DN 125, Edelstahl (V4A)	2577921	305,00	H36
DN 160, Edelstahl (V4A)	2577922	325,00	H36
DN 160, Anthrazit RAL 7016	2577934	270,00	H36
DN 180, Edelstahl (V4A)	2577923	350,00	H36



**DOPPELGITTER**  
für Außen- und Fortluft

DN 125, weiß	Baugrößen 180, F-150	2577458	143,00	H36
DN 125, Edelstahl (V2A)	Baugrößen 180, F-150	2577839	285,00	H36
DN 160, weiß	Baugrößen (F/T-)300, Baugröße 325	2577579	184,00	H36
DN 160, Edelstahl (V2A)	Baugrößen (F/T-)300, Baugröße 325	2577840	319,00	H36

# WOLF SCHALLDÄMPFER



## SCHALLDÄMPFER für Zu- oder Abluft 50 mm Dämmung

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
DN 125, Länge 1000 mm	Baugrößen 180, F-150	2575812	110,00	H36
DN 125, Länge 500 mm	Baugrößen 180, F-150	2577765	56,00	H36
DN 160, Länge 1000 mm	Baugrößen (F/T-)300, Baugröße 325	2577367	112,00	H36
DN 160, Länge 500 mm	Baugrößen (F/T-)300, Baugröße 325	2577766	78,00	H36
DN 180, Länge 1000 mm	Baugrößen 400	2575814	132,00	H36
DN 180, Länge 500 mm	Baugrößen 400	2577767	100,00	H36



## FLEXIBLER SCHALLDÄMPFER für Zu- oder Abluft 50 mm Dämmung

DN 125, Länge 1000 mm	Baugrößen 180, F-150	2577798	120,00	H36
DN 160, Länge 1000 mm	Baugrößen (F/T-)300, Baugröße 325	2577799	129,00	H36
DN 180, Länge 1000 mm	Baugrößen 400	2577800	146,00	H36

NEU



## UNI AIR SCHALLDÄMPFER

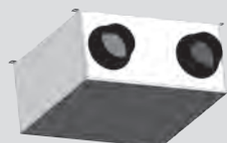
DN160/180, Länge 650 mm

CWL-2	2577912	225,00	H36
-------	---------	--------	-----



## SCHALLDÄMPFER

Metall, für Zu- und Abluft  
Schalldämmmaterial geschlossenporig gemäß  
DIN 1946-6



DN 125, Länge 482 mm	CWL-F-150 Excellent	2577434	700,00	H36
DN 160, Länge 600 mm	CWL-F-300 Excellent	2577606	700,00	H36



SCHALLDÄMPFER UND VOLUMENSTROMREGLER	Anschlussstück für Ventil DN 125	2577576	24,90	H36
--------------------------------------	-------------------------------------	---------	-------	-----



SCHALLDÄMPFER UND VOLUMENSTROMREGLER	Anschlussstück Bodengit- ter	2577577	33,00	H36
--------------------------------------	---------------------------------	---------	-------	-----

für Produkt Art.-Nr. € RG

NEU



**UNIAIR LUFTVERTEILER**

DN 125 - 180 basic	2577924	340,00	H36
DN 125 - 180 premium, silent -white (RAL 9016)	2577925	650,00	H36

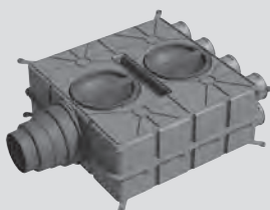
NEU



**UNIAIR ANSCHLUSSSTUTZEN**

UniAir Luftverteiler 2577926 25,00 H36

DN 75, 4 Stück



**LUFTVERTEILER DN 125-180**

Kunststoff, für Zu- oder Abluft, antistatisch und antibakteriell

Für die Schlauch- bzw. Flachkanalanschlüsse DN 63, 50 x 100 und 50 x 140 ist zum Anschluss an den Luftverteiler ein Adapter erforderlich.

8 Stutzen DN 75 mit 4 Verschlusskappen	2577595	246,00	H36
16 Stutzen DN 75 mit 8 Verschlusskappen	2577596	264,00	H36
24 Stutzen DN 75 mit 12 Verschlusskappen	2577597	287,00	H36

Hinweis: Klick- und Dichtring DN 75 notwendig!

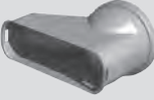
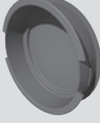
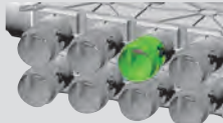
**LUFTVERTEILER MINI**



8-75 - Anschluss ISO Rohr DN 125	2577835	125,00	H36
6-75 - Anschluss ISO Rohr DN 125	2577836	125,00	H36
16-75 - Anschluss ISO Rohr DN 125-180	2577837	236,00	H36
12-75 - Anschluss ISO Rohr DN 125-180	2577838	236,00	H36

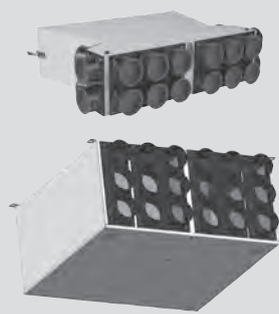
# WOLF

## ZUBEHÖR LUFTVERTEILER

		Art.-Nr.	€	RG
	<b>ADAPTER DN 63</b> zum Anschluss zwischen Schlauch und Luftverteiler, Kunststoff, antistatisch und antibakteriell	2577598	<b>10,80</b>	H36
	<b>Hinweis:</b> Klick- und Dichtring DN 63 notwendig!			
	<b>ADAPTER FÜR FLACHKANAL 50 X 100</b> zum Anschluss zwischen Schlauch und Luftverteiler, Kunststoff, antistatisch und antibakteriell	Luftverteiler DN 125-180 2577599	<b>18,40</b>	H36
	<b>Hinweis:</b> Dichtring 50 x 100 notwendig!			
	<b>ADAPTER FÜR FLACHKANAL 50 X 140</b> zum Anschluss zwischen Schlauch und Luftverteiler, Kunststoff, antistatisch und antibakteriell	Luftverteiler DN 125-180 2577600	<b>22,40</b>	H36
	<b>Hinweis:</b> Dichtring 50 x 140 notwendig!			
	<b>DROSSELSCHEIBE DN 75</b> Kunststoff, antistatisch und antibakteriell, Beutel 10 Stück	2577589	<b>36,70</b>	H36
	<b>VERSCHLUSSKAPPE DN 75</b> Kunststoff, antistatisch und antibakteriell, Beutel 10 Stück	2577713	<b>12,70</b>	H36
	<b>ANSCHLUSS DN 125-180</b> Kunststoff, antistatisch und antibakteriell	2577601	<b>20,60</b>	H36
	<b>REVISIONSKLAPPE</b> Kunststoff, antistatisch und antibakteriell	2577602	<b>7,60</b>	H36
	<b>VOLUMENSTROMREGLER V-EASY DN 75</b>	Luftverteiler Mini Luftverteiler DN 125-180 2577834	<b>25,10</b>	H36
	<b>SCHALLDÄMM-SET</b> Kunststoff, bestehend aus 10 steckbaren Einzelteilen, Schalldämmmaterial geschlossenzellig gemäß DIN 1946-6	Luftverteiler DN 125-180 2577603	<b>52,00</b>	H36

## FLEXIBLES SCHLAUCHSYSTEM RUND FÜR CWL EXCELLENT UND CWL-2

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	<b>LUFTVERTEILSCHLAUCH</b> mit glatter Innenhaut			
	DN 63, Rolle 50 m	2577412	217,00	H36
	DN 75, Rolle 50 m	2577414	229,00	H36
	DN 63, Rolle 50 m, antistatisch und antibakteriell	2577411	286,00	H36
	DN 75, Rolle 50 m, antistatisch und antibakteriell	2577413	335,00	H36
 NEU	<b>ROHRABSCHNEIDER</b>	Luftverteilschlauch	1731894	19,00 H36
	DN 75			
	<b>BOGEN 90°</b> für CWL Luftverteilschlauch antistatisch und antibakteriell			
	DN 63	2577704	20,70	H36
	DN 75	2577705	20,70	H36
	<b>KLICKVERBINDER FÜR LUFTVERTEILSCHLAUCH</b> antistatisch und antibakteriell			
	DN 63	2577415	4,40	H36
	DN 75	2577416	4,40	H36
	<b>Hinweis:</b> Klickring und Dichtring DN 63 bzw. DN 75 notwendig!			
	<b>DICHTRING</b>			
	DN 63, Beutel 10 Stück	2577361	25,40	H36
	DN 75, Beutel 10 Stück	2577360	26,70	H36
	<b>KLICKRING</b> antistatisch und antibakteriell			
	DN 63, Beutel 10 Stück	2577547	25,40	H36
	DN 75, Beutel 10 Stück	2577548	27,00	H36
 5x 10x 10x	<b>KLICKVERBINDER-SET FÜR LUFTVERTEILSCHLAUCH</b> antistatisch und antibakteriell bestehend aus: 5 Klickverbinder für Luftverteilschlauch 10 Dichtringen 10 Klickringen			
	DN 63	2577555	73,00	H36
	DN 75	2577556	75,00	H36



**MULTI-LUFTVERTEILER**

Metall, für Zu- und Abluft  
inkl. Schalldämpfer  
zur direkten Montage auf das CWL-F Excellent  
Schalldämmmaterial geschlossenporig gemäß  
DIN 1946-6

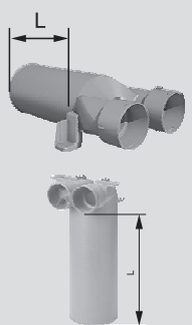
	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
DN 125: 2 x 10 Stutzen DN 75 mit je 5 Rohrkap- pen, Länge: 482 mm	CWL-F-150 Excellent	2577417	995,00	H36
DN 125: 2 x 10 Stutzen DN 63 mit je 5 Rohrkap- pen, Länge: 482 mm	CWL-F-150 Excellent	2577841	995,00	H36
DN 160: 2 x 9 Stutzen DN 75 mit je 5 Rohrkap- pen, Länge: 600 mm	CWL-F-300 Excellent	2577607	995,00	H36
DN 160: 2 x 9 Stutzen DN 63 mit je 5 Rohrkap- pen, Länge: 600 mm	CWL-F-300 Excellent	2577842	995,00	H36

**Hinweis:** Dichtring DN 75/63 notwendig!  
Wird der Multiluftverteiler nicht direkt am Gerät  
montiert sind Bundringe erforderlich.



**BUNDRINGE**

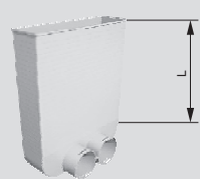
DN 125, 2 Stück	Multi-Luftverteiler	1800443	21,30	H36
DN 160, 2 Stück	Multi-Luftverteiler	1800444	28,80	H36



**ANSCHLUSSTEIL FÜR VENTIL DN125, EINE ROHR-  
KAPPE UND ZWEI ROHRSTUTZEN,**  
inkl. Abdeckung Anschlusssteil für Ventil DN125,  
antistatisch und antibakteriell  
L = 325 mm

DN 63, 90°		2577294	46,00	H36
DN 75, 90°		2577295	46,00	H36
DN 75, 180°		2577881	46,00	H36

**Hinweis:** Klick- und Dichtring notwendig!



**ANSCHLUSSTEIL BODENGITTER**  
eine Rohrkappe und zwei Rohrstutzen, antista-  
tisch und antibakteriell

DN 75, L = 300 mm		2577575	99,00	H36
-------------------	--	---------	-------	-----

**Hinweis:** Klick- und Dichtring notwendig. Für  
DN 63 Adapter DN 63 verwenden!



**ROHRKAPPE FÜR LUFTVERTEILERSCHLAUCH**  
antistatisch und antibakteriell

DN 63		2575835	4,00	H36
DN 75		2575824	4,00	H36

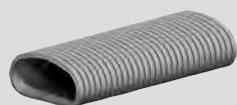


GLEITMITTEL-TUBE Inhalt 50 ml		265132999	8,80	H40
----------------------------------	--	-----------	------	-----

## ZUBEHÖR FLEXIBLES SCHLAUCHSYSTEM RUND UND FLACHKANAL

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
	<b>VERLÄNGERUNG FÜR ANSCHLUSSTEIL DN 125</b> Kunststoff, 285 mm	2577882	22,10	H36
	<b>ABDECKUNG</b> Beutel 10 Stück	Anschlussstück für Ventil DN 125	2577090	29,90 H36
	<b>ÜBERGANG 90° VON RUND DN 75 AUF FLACHKANAL 50 X 100</b> antistatisch und antibakteriell	2577347	15,10	H36
	<b>Hinweis:</b> Klick- und Dichtring notwendig!			
	<b>WINKELADAPTER 2 X RUND DN 75 AUF 1 X FLACHKANAL 50 X 140</b> antistatisch und antibakteriell	2577594	23,60	H36
	<b>Hinweis:</b> Klick- und Dichtring DN 75 notwendig!			
	<b>UNIVERSALSCHELLE</b> 10 Stück	Flachkanal 50 x 100, Flachkanal 50 x 140, Rundrohr Ø 63 mm, Rundrohr Ø 75 mm	2577574	24,90 H36

# WOLF FLACHKANALSYSTEM FÜR CWL EXCELLENT UND CWL-2



## FLACHKANAL

mit glatter Innenhaut, antistatisch und antibakteriell

50 x 100, Rolle 50 m  
50 x 140, Rolle 20 m

für Produkt Art.-Nr. € RG

2576163 715,00 H36  
2577582 310,00 H36



## VERSCHLUSSKAPPE FÜR FLACHKANAL

antistatisch und antibakteriell

50 x 100, Beutel 10 Stück  
50 x 140, Beutel 10 Stück

2576457 55,00 H36  
2577583 64,00 H36



## BOGEN 90° CWL FÜR FLACHKANAL

antistatisch und antibakteriell

50 x 100 senkrecht  
50 x 140 senkrecht

2576164 21,70 H36  
2577587 25,30 H36

Hinweis: Dichtring notwendig.



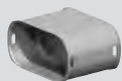
## BOGEN 90° CWL FÜR FLACHKANAL

antistatisch und antibakteriell

50 x 100 waagrecht  
50 x 140 horizontal

2576165 21,70 H36  
2577586 25,30 H36

Hinweis: Dichtring notwendig.



## KLICKVERBINDER FÜR FLACHKANAL

antistatisch und antibakteriell

50 x 100  
50 x 140

2576166 15,20 H36  
2577588 17,10 H36

Hinweis: Dichtring notwendig.



## DICHTRING FÜR FLACHKANAL

antistatisch und antibakteriell

50 x 100, Beutel 10 Stück

2576167 92,00 H36



## DICHTRING FÜR FLACHKANAL

antistatisch und antibakteriell

50 x 140, Beutel 10 Stück

2577585 112,00 H36

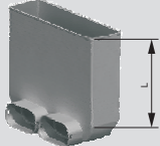
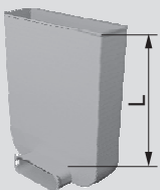


## ROHRKAPPE FÜR FORMTEIL

antistatisch und antibakteriell

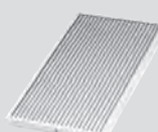
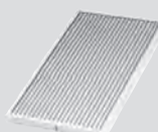
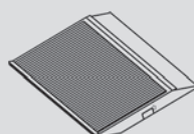
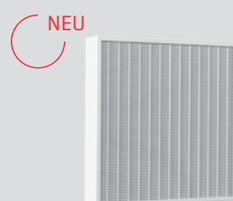
50 x 100  
50 x 140

2576168 4,30 H36  
2577591 4,60 H36

	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
 	<b>MULTI-LUFTVERTEILER</b> Metall, für Zu- und Abluft inkl. Schalldämpfer zur direkten Montage auf das CWL-F Excellent Schalldämmmaterial geschlossenporig gemäß DIN 1946-6			
	DN 125: 2 x 6 Stutzen 50 x 100 mit je 3 Rohr- kappen, Länge: 482 mm DN 160: 2 x 9 Stutzen 50 x 100 mit je 5 Rohr- kappen, Länge: 600 mm	CWL-F-150 Excellent CWL-F-300 Excellent	2577430 2577608	995,00 995,00
	<b>Hinweis:</b> Dichtring für Flachkanal 50 x 100 not- wendig! Wird der Multiluftverteiler nicht direkt am Gerät montiert sind Bundringe erforderlich.			
	<b>DROSSELSCHEIBE FÜR FLACHKANAL</b> antistatisch und antibakteriell  <b>50 x 100, Beutel 10 Stück</b>	CWL-F Excellent	2576459	38,20 H36
	<b>ANSCHLUSSTEIL FÜR VENTIL DN 125</b> zwei Kanalanschlussstutzen und eine Rohrkap- pe, antistatisch und antibakteriell, inkl. Abde- ckung Anschlussteil für Ventil DN 125  L = 240 mm 50 x 100 - 90° L = 330 mm 50 x 140 - 90°		2576172 2577592	46,00 H36 51,00 H36
	<b>Hinweis:</b> Dichtring 50 x 100 bzw. 50 x 140 not- wendig!			
	<b>ANSCHLUSSTEIL FÜR BODENGITTER</b> ein bzw. zwei Kanalanschlussstutzen und eine Rohrkappe antistatisch und antibakteriell inkl. Verschlussdeckel L = 220 mm  <b>50 x 100 [zwei Kanalanschlussstutzen]</b>		2576173	77,00 H36
	<b>Hinweis:</b> Dichtring 50 x 100 notwendig!			
	<b>ANSCHLUSSTEIL FÜR BODENGITTER</b> ein bzw. zwei Kanalanschlussstutzen und eine Rohrkappe antistatisch und antibakteriell inkl. Verschlussdeckel L = 240 mm  <b>50 x 140 [ein Kanalanschlussstutzen]</b>		2577593	69,00 H36
	<b>Hinweis:</b> Dichtring 50 x 140 notwendig!			
	<b>BODEN- UND WANDGITTER, METALL</b>  weiß Edelstahl		2576175 2576176	77,00 H36 77,00 H36



	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>UNIAIR 125R</b> Designventil rund für Zu- und Abluft		2577879	<b>38,90</b>	H36
<b>UNIAIR 125Q</b> Designventil quadratisch für Zu- und Abluft		2577880	<b>38,90</b>	H36
<b>FILTERTÜTEN</b> für alle Zu- und Abluftventile DN 125, 5 Stück		7100595	<b>49,00</b>	H36
<b>KÜCHEN-ABLUFVENTIL</b> mit Filter ISO Coarse 45 % (G3), RAL 9010		2575834	<b>164,00</b>	H36
<b>FILTERMATTE</b> ISO Coarse 45 % (G3), 5 Stück, 200 x 190 mm	Küchen-Abluftventil	1669236	<b>21,30</b>	H36
<b>INBETRIEBNAHME</b> Preis netto				
<b>ohne luftseitiger Einregulierung</b>		99746	<b>290,00</b>	99
<b>mit luftseitiger Einregulierung</b>		99748	<b>398,00</b>	99



	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>UNI AIR PURE AIR ABSOLUTE</b> Elektrostatischer Luftfilter inkl. Filter PM2,5 99%		1670350	1930,00	H36
<b>REDUZIERUNG</b>				
DN 250 - DN 125, 2 Stück	UniAir pure air absolute	2577937	43,00	H36
DN 250 - DN 160, 2 Stück	UniAir pure air absolute	2577938	43,00	H36
DN 250 - DN 180, 2 Stück	UniAir pure air absolute	2577939	43,00	H36
<b>ERSATZFILTER</b> ISO Coarse PM2,5 99%	UniAir pure air absolute	1670351	127,21	ET
<b>SERVICE-SET KOMBI, AKTIVKOHLEFILTER</b> Außenluftfilter, antiallergen ePM2,5 50 % [M6]  522 x 184 mm, 2 Stück	CWL-300/400 Excellent	1669305	79,00	H36
<b>FILTER</b> ePM1 50 % [F7]  506 x 243 mm, 2 Stück	CWL-2-325/400	1669552	166,00	H36
<b>SERVICE-SET FILTER</b> Außenluftfilter ePM1 50 % [F7]  295 x 140 mm, 2 Stück	CWL-180, CWL-180 Excellent	1669258	137,00	H36
522 x 184 mm, 2 Stück	CWL-300/400 Excellent	1669302	99,00	H36
164 x 132 mm, 2 Stück	CWL-F-150 Excellent	1669303	45,00	H36
234 x 166 mm, 2 Stück	CWL-F/T-300 Excellent	1669304	51,00	H36
<b>SERVICE-SET FILTER</b> Außenluftfilter ePM2,5 50 % [M6]  415 x 237 mm, 2 Stück	CWL-300, CWL-400	1668497	128,00	H36
500 x 237 mm, 2 Stück	CWL-300 B, CWL-400 B	1668498	137,00	H36
<b>SERVICE-SET FILTER</b> Außen- oder Abluftfilter ISO Coarse 60 % [G4]  295 x 140 mm, 2 Stück	CWL-180 Excellent	1668492	28,50	H36
522 x 184 mm, 2 Stück	CWL-300 Excellent, CWL-400 Excellent	1669013	32,90	H36
522 x 184 mm, 50 Stück	CWL-300 Excellent, CWL-400 Excellent	1669027	446,00	H36
173 x 141 mm, 2 Stück	CWL-F-150 Excellent	1669163	32,90	H36
245 x 177 mm, 2 Stück	CWL-F-300 Excellent	1669046	32,90	H36
234 x 166 mm, 2 Stück	CWL-T-300 Excellent	1669200	47,00	H36
500 x 202 mm, 2 Stück	CWL-2-325/400	1669551	37,30	H36

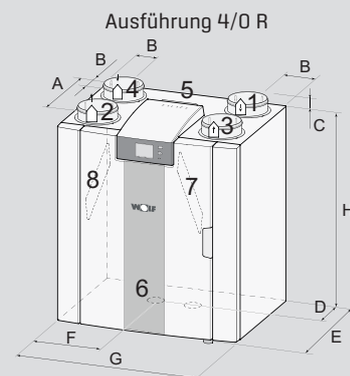
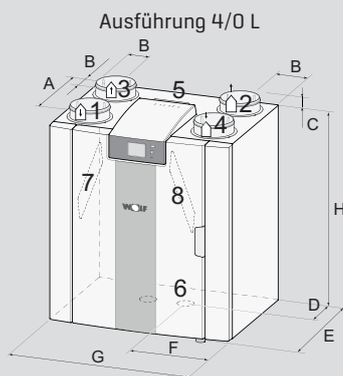
# WOLF FILTER



	für Produkt	Art.-Nr.	€	RG
<b>SERVICE-SET FILTER</b>				
Außen- oder Abluftfilter ISO Coarse 60 % (G4)				
295 x 140 mm, 2 Stück	CWL-180	1668492	<b>28,50</b>	H36
415 x 237 mm, 2 Stück	CWL-300, CWL-400	1668493	<b>32,90</b>	H36
415 x 237 mm, 50 Stück	CWL-300, CWL-400	1668495	<b>446,00</b>	H36
500 x 237 mm, 2 Stück	CWL-300 B, CWL-400 B	1668494	<b>32,90</b>	H36
500 x 237 mm, 50 Stück	CWL-300 B, CWL-400 B	1668496	<b>446,00</b>	H36

**WOHNRAUMLÜFTUNG  
MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG  
CWL-2-225**

TYP	CWL-2	CWL-2-225
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	225
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	98
Wärmebereitstellungsgrad $\eta_{WBG}$	%	92
Spezifische elektrische Leistungsaufnahme Pel,Vent	W/(m <sup>3</sup> /h)	0,17
Spezifischer Energieverbrauch SEV	kWh/(m <sup>2</sup> /h)	-40,78
Höhe	mm	650
Breite	mm	600
Tiefe	mm	455
Kanalanschlussdurchmesser	mm	125
Filter		ISO Coarse 60% [G4] [ePM1,0 50 % [F7] als Zubehör]
Wirkfaktor	Cos $\varphi$	0,336 - 0,572
Elektrische Leistungsaufnahme	W	8 - 92
Elektrische Leistungsaufnahme [ohne Vorheizregister]	W	61,5 [bei 225 m <sup>3</sup> /h und 100 Pa]
Gewicht	kg	29
Schutzart	IP	30
Elektroanschluss		230 V / 50 Hz



1 Zuluft (Wohnraum)  
2 Fortluft (nach außen)

3 Abluft (Wohnraum)  
4 Außenluft (von außen)

5 Elektroanschluss  
6 Kondensatanschluss

7 Abluftfilter  
8 Zuluftfilter

Typ	A	B	C	D	E	F	G	H
CWL-2-225	323	93	42	210	458	198	600	650

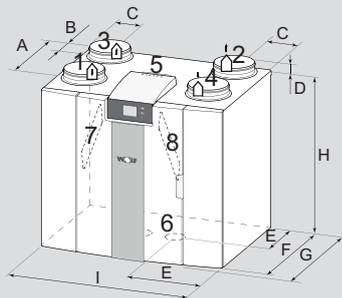
# WOLF

## TECHNISCHE DATEN

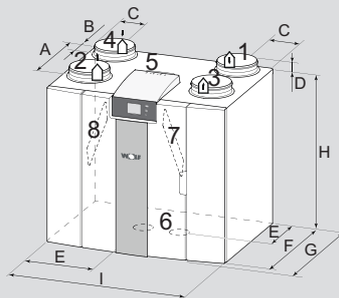
### WOHNRAUMLÜFTUNG MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG CWL-2-325/400

TYP	CWL-2	CWL-2-325	CWL-2-325 Enthalpie	CWL-2-400
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	325	325	400
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	98	98	99
Wärmebereitstellungsgrad $\eta_{WBG}$	%	91	83	92
Spezifische elektrische Leistungsaufnahme Pel,Vent	W/[m <sup>3</sup> /h]	0,15	0,14	0,17
Spezifischer Energieverbrauch SEV	kWh/[m <sup>3</sup> /h]	-40,99	-38,76	-40,68
Höhe 4/0	mm	650	650	650
Höhe 2/2	mm	710	710	710
Breite	mm	750	750	750
Tiefe	mm	560	560	560
Kanalanschlussdurchmesser	mm	160	160	180
Filter		ISO Coarse 60% [G4] (ePM1 50% [F7] als Zubehör)		ISO Coarse 60% [G4] (ePM1 50% [F7] als Zubehör)
Wirkfaktor	Cos $\varphi$	0,34 - 0,54	0,34 - 0,54	0,27 - 0,56
Elektrische Leistungsaufnahme	W	6 - 145	6 - 145	8 - 178
Elektrische Leistungsaufnahme [ohne Vorheizregister]	W	42,2 (bei 225 m <sup>3</sup> /h und 100 Pa)		87 (bei 300 m <sup>3</sup> /h und 140 Pa)
Gewicht	kg	37	37	38,5
Schutzart	IP	30	30	30
Elektroanschluss		230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

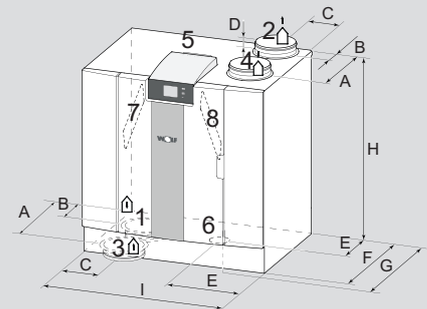
Ausführung 4/0 L



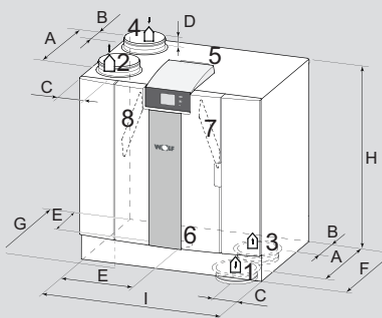
Ausführung 4/0 R



Ausführung 2/2 L



Ausführung 2/2 R



1 Zuluft (Wohnraum)  
2 Fortluft (nach außen)

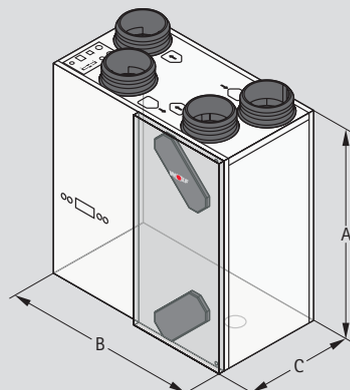
3 Abluft (Wohnraum)  
4 Außenluft (von außen)

5 Elektroanschluss  
6 Kondensatanschluss

7 Abluftfilter  
8 Zuluftfilter

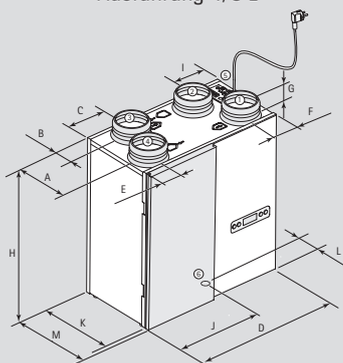
Typ	A	B	C	D	E	F	G	H	I
CWL-2-325 4/0	410	130	120	45	270	510	560	650	750
CWL-2-400 4/0	410	130	120	45	270	510	560	650	750
CWL-2-325 2/2	410	130	120	45	270	510	560	710	750
CWL-2-400 2/2	410	130	120	45	270	510	560	710	750

**WOHNRAUMLÜFTUNG  
MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG  
CWL-180 Excellent**



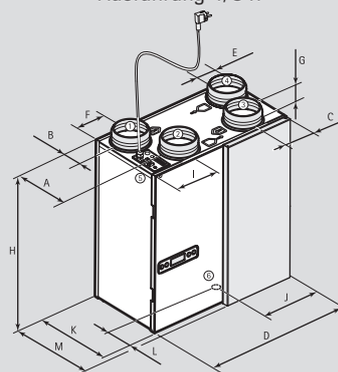
TYP	CWL	CWL-180 Excellent
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	180
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	92
Wärmebereitstellungsgrad ηWBG	%	82
Spezifische elektrische Leistungsaufnahme PeI,Vent	W/(m <sup>3</sup> /h)	0,31
Spezifischer Energieverbrauch SEV	kWh/(m <sup>2</sup> /h)	-33,11
Höhe	A mm	600
Breite	B mm	560
Tiefe	C mm	315
Kanalanschlussthroughmesser	mm	125
Filter		ISO Coarse 60 % (G4)
Wirkfaktor	Cos φ	0,44 - 0,52
Elektrische Leistungsaufnahme	W	16 - 132
Elektrische Leistungsaufnahme (ohne Vorheizregister)	W	64 (bei 150 m <sup>3</sup> /h und 100 Pa)
Gewicht	kg	25
Schutzart	IP	30
Elektroanschluss		230 V / 50 Hz

Ausführung 4/0 L



1 Zuluft (Wohnraum)  
2 Fortluft (nach außen)

Ausführung 4/0 R



3 Abluft (Wohnraum)  
4 Außenluft (von außen)  
5 Elektroanschluss  
6 Kondensatsanschluss

Typ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
CWL-180 Excellent R/L	213	77	125	560	75	79	45	600	168	248	290	145	315

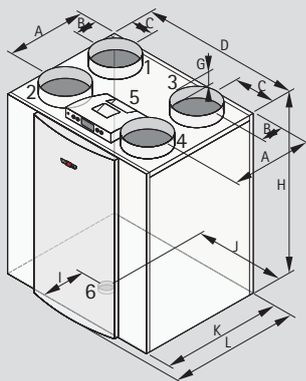
# WOLF

## TECHNISCHE DATEN

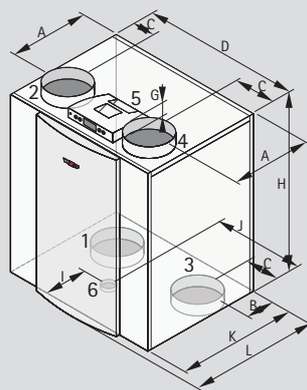
### WOHNRAUMLÜFTUNG MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG CWL-300/400 Excellent

TYP	CWL	CWL-300 Excellent	CWL-400 Excellent
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	300	400
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	89	93
Wärmebereitstellungsgrad $\eta$ WBG	%	86	85
Spezifische elektrische Leistungsaufnahme Pel,Vent	W/[m <sup>3</sup> /h]	0,21	0,24
Spezifischer Energieverbrauch SEV	kWh/[m <sup>2</sup> /h]	-37,52	-36,26
Höhe	mm	765	765
Breite	mm	677	677
Tiefe	mm	564	564
Kanalanschlussdurchmesser	mm	160	180
Filter		ISO Coarse 60 % [G4] (ePM1 50 % [F7] als Zubehör)	ISO Coarse 60 % [G4] (ePM1 50 % [F7] als Zubehör)
Wirkfaktor	Cos $\varphi$	0,37 - 0,5	0,38 - 0,61
Elektrische Leistungsaufnahme	W	3 - 138	3 - 172
Elektrische Leistungsaufnahme [ohne Vorheizregister]	W	58 (bei 225 m <sup>3</sup> /h und 100 Pa)	84 (bei 300 m <sup>3</sup> /h und 100 Pa)
Gewicht	kg	38	38
Schutzart	IP	30	30
Elektroanschluss		230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

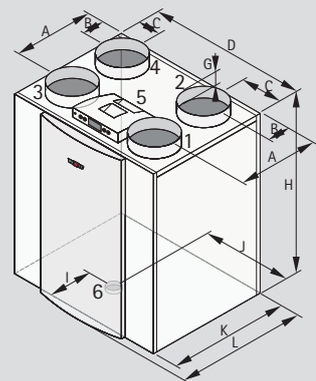
Ausführung 4/0 R



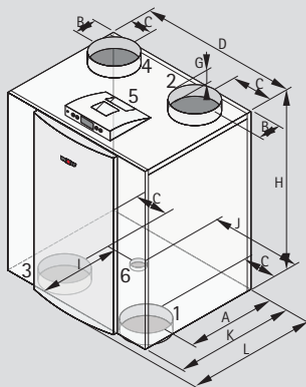
Ausführung 2/2 R



Ausführung 4/0 L



Ausführung 2/2 L



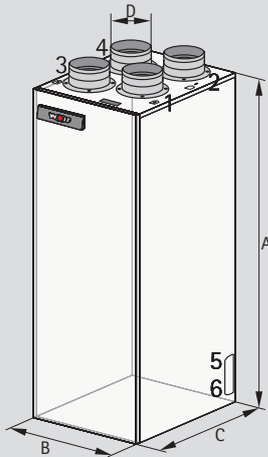
1 Zuluft [Wohnraum]  
2 Fortluft [nach außen]

3 Abluft [Wohnraum]  
4 Außenluft [von außen]

5 Elektroanschluss  
6 Kondensatanschluss

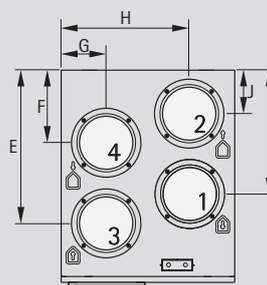
Typ	A	B	C	D	G	H	I	J	K	L
CWL-300/400 Excellent R	388	138	138	677	45	765	198	397	526	564
CWL-300/400 Excellent L	388	138	138	677	45	765	328	280	526	564

**WOHNRAUMLÜFTUNG  
MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG**  
CWL-T Excellent



TYP	CWL	CWL-T-300
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	300
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	93
Wärmebereitstellungsgrad $\eta$ WBG	%	85
Spezifische elektrische Leistungsaufnahme $P_{el,Vent}$	W/(m <sup>3</sup> /h)	0,22
Spezifischer Energieverbrauch SEV	kWh/(m <sup>3</sup> /h)	-37,58
Höhe	A mm	1287,5
Breite	B mm	475
Tiefe	C mm	585
Kanalanschlussdurchmesser	D mm	160
Filter		ISO Coarse 60 % (G4) [ePM1 50 % (F7) als Zubehör]
Wirkfaktor	Cos $\phi$	0,32 - 0,43
Elektrische Leistungsaufnahme	W	10 - 164
Elektrische Leistungsaufnahme (ohne Vorheizregister)	W	86 (bei 225 m <sup>3</sup> /h und 100 Pa)
Gewicht	kg	54
Schutzart	IP	20
Elektroanschluss		230 V / 50 Hz

Ausführung 4/0 L



1 Zuluft (Wohnraum)  
2 Fortluft (nach außen)

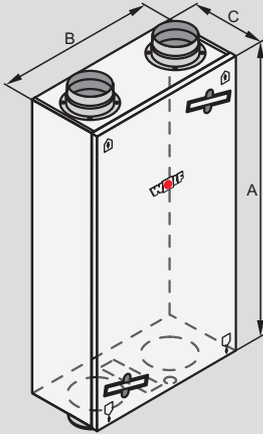
3 Abluft (Wohnraum)  
4 Außenluft (von außen)

5 Elektroanschluss  
6 Kondensatanschluss

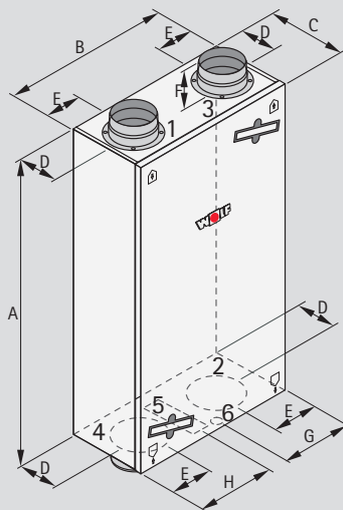
Typ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
CWL-T-300 Excellent	1287,5	475	585	160	424	201	123	352	343	121

**WOLF**  
TECHNISCHE DATEN

**WOHNRAUMLÜFTUNG  
MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG**  
CWL-F Excellent



TYP	CWL	CWL-F-150 Excellent	CWL-F-300 Excellent
Luftvolumenstrom bei 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	150	300
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	94	92
Wärmebereitstellungsgrad ηWBG	%	89	84
Spezifische elektrische Leistungsaufnahme Pel,Vent	W/[m <sup>3</sup> /h]	0,27	0,24
Spezifischer Energieverbrauch SEV	kWh/[m <sup>2</sup> /h]	-37,60	-36,99
Höhe	A mm	1000	1185
Breite	B mm	660	644
Tiefe	C mm	198	310
Kanalanschlussthroughmesser	mm	125	160
Filter		ISO Coarse 60 % [G4] (ePM1 50 % [F7] als Zubehör)	ISO Coarse 60 % [G4] (ePM1 50 % [F7] als Zubehör)
Wirkfaktor	Cos φ	0,34 - 0,49	0,39 - 0,53
Elektrische Leistungsaufnahme	W	11 - 72	9 - 163
Elektrische Leistungsaufnahme (ohne Vorheizregister)	W	52	79
Gewicht	kg	25	37
Schutzart	IP	30	30
Elektroanschluss		230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz



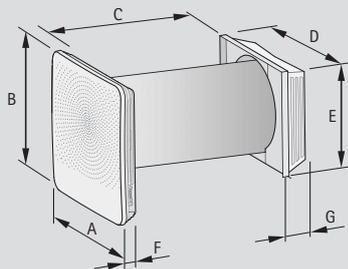
1 Zuluft (Wohnraum)  
2 Fortluft (nach außen)

3 Abluft (Wohnraum)  
4 Außenluft (von außen)

5 Elektroanschluss  
6 Kondensatanschluss

Typ	A	B	C	D	E	F	G	H
CWL-F-150 Excellent	1000	660	198	102	165	40	330	-
CWL-F-300 Excellent	1185	644	310	160	123	72	250	257

**DEZENTRALES LÜFTUNGSGERÄT  
MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG  
CWL-D**



TYP	CWL	CWL-D-70
Luftleistung bei Lüfterstufe 1 / 2 / 3 / 4 / 5	m <sup>3</sup> /h	15 / 25 / 40 / 55 / 70
Wärmebereitstellungsgrad maximal	%	87
Wärmebereitstellungsgrad $\eta$ WBG	%	79
Spezifische elektrische Leistungsaufnahme $P_{el,Vent}$	W/(m <sup>3</sup> /h)	0,20
Spezifischer Energieverbrauch SEV	kWh/(m <sup>3</sup> /h)	-34,31
Gerätedurchmesser	mm	250
Filter		2x ISO Coarse 60 % [G4] (Abluft) & 1x ISO Coarse 60 % [G4] (Zuluft) (ePM1 50 % [F7] als Zubehör)
Wirkfaktor	Cos $\phi$	0,34 - 0,45
Gewicht	kg	25
Schutzart	IP	Innenteil IP20 / Frontabdeckung IPX4
Elektroanschluss		230 V / 50 Hz

Typ	A	B	C	D	E	F	G
CWL-D-70	398	398	500 - 600	355	315	65	85









### I. Allgemeines

- Die nachstehenden Bedingungen gelten für sämtliche – auch zukünftige – Lieferungen und Leistungen, auch wenn sie bei mündlichen oder fernmündlichen Verhandlungen nicht besonders erwähnt werden.
- Einkaufsbedingungen des Käufers haben keine Gültigkeit, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen. Spätestens mit der Entgegennahme unserer Waren und Leistungen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen als angenommen.
- Erklärungen von und gegenüber Vertretern und Reisenden erlangen erst mit unserer schriftlichen Bestätigung Gültigkeit. Das gleiche gilt für mündliche Nebenabreden und nachträgliche Vertragsänderungen sowie für Abweichungen von diesen Bedingungen.

### II. Angebote

- Unsere Angebote sind freibleibend.
- Aufträge gelten erst dann von uns angenommen, wenn sie von uns schriftlich bestätigt worden sind oder ausgeliefert wurden.
- Abbildungen, Zeichnungen, Maße, Gewichte und technische Daten in Katalogen und Drucksachen sind branchenübliche Annäherungswerte. Wir behalten uns vor, auch nach Vertragsabschluss technische und konstruktive Änderungen an den uns in Auftrag gegebenen und von uns herzustellenden Liefergegenständen vorzunehmen.
- Kostenvorschläge, Zeichnungen und andere Unterlagen bleiben unser Eigentum und unterliegen unserem Urheberrecht; sie dürfen ohne unsere Bedingung Dritten nicht zugänglich gemacht werden.

### III. Preise

- Unsere Preise verstehen sich netto ab Linz ohne Verladung und ohne Verpackung. Verpackungen werden nicht zurückgenommen. Ist die Lieferung mit Zustellung vereinbart, verstehen sich die Preise ohne Abladen und Vertragen.
- Wir sind berechtigt, bei Erhöhungen der Materialeinsatzpreise und der Löhne, die nach Verkaufsabschluss und vor Auftragsausführung eintreten und sich preisbildend auswirken, Preiskorrekturen vorzunehmen.
- Frachtfrei gestellte Preise gelten unter der Voraussetzung des billigsten Weges und offen unbehinderten Verkehrs auf den in Betracht kommenden Bahnwegen, Auto- oder Wasserstraßen. Fehlfahrten gehen zu Lasten des Bestellers. Der Käufer haftet für den verkehrssicheren Zustand der An- und Abfuhrstrecke zur Entladestelle, insbesondere für ausreichende Tragfähigkeit, Verkehrsraum, Absperrung und klare Sichtverhältnisse. Verletzt der Käufer diese Verkehrssicherungspflichten, so ist er für alle daraus entstehenden Schäden einschließlich der Schäden am Lieferfahrzeug ersatzpflichtig. Er hat uns von etwaigen Ansprüchen Dritter freizustellen. Lieferfahrzeuge müssen unbehindert und ohne Wartezeiten an die Entladestelle heranfahren können und ohne Verzögerung entleert werden.
- Alle Nebengebühren, öffentliche Abgaben, etwaige neu hinzukommende Steuern, Frachten, sowie deren Erhöhungen, durch welche die Lieferung mittelbar oder unmittelbar betroffen und verteuert wird, sind, sofern nicht gesetzliche Bestimmungen entgegenstehen, vom Käufer zu tragen.
- a) Der Verkauf unserer Kessel, Thermen sowie Heizungs- und Lüftungsprodukte aller Art erfolgt ausschließlich an Installationsbetriebe und Heizungsbauer zur Direktvermarktung und Installation unserer Produkte beim Endabnehmer.  
b) Der Weitervertrieb oder Weiterverkauf unserer Kessel an andere Zwischenhändler ist ausdrücklich untersagt. Verstöße gegen diese Vertragsbedingungen berechtigen uns zur Geltendmachung daraus resultierender Schadenersatzansprüche.  
c) Unabhängig von Schadenersatzansprüchen verpflichtet sich der solchermäßen gegen diese Vertragsbestimmung Verstoßende eine Konventionalstrafe in der Höhe von € 22.000.– für jeden Verstoß zu bezahlen.

### IV. Zahlungsbedingungen

- Soweit die Zahlungsbedingungen nicht schon bei Vertragsabschluss vereinbart werden, gelten die in unseren Rechnungen angegebenen Zahlungsmodalitäten und Zahlungstermine als verbindlich.
- Die Zahlung des Kaufpreises hat unter Ausschluss der Aufrechnung oder Zurückbehaltung in bar ausschließlich an uns zu erfolgen. Die Zahlungsverpflichtung entsteht unabhängig vom Eingang der Ware und unbeschadet des Rechts der Mängelrüge. Die Rechnungsbeträge sind fällig innerhalb 10 Tagen netto.
- Zur Hereinnahme von Wechseln und Schecks sind wir nicht verpflichtet. Gutschriften über Wechsel und Schecks erfolgen vorbehaltlich des Eingangs mit Wertstellung des Tages, an dem wir über den Gegenwert verfügen können.
- Alle unsere Forderungen werden unabhängig von der Laufzeit etwa hereingenommen und gutgeschriebener Wechsel sofort fällig, wenn die Zahlungsbedingungen nicht eingehalten oder uns Umstände bekannt werden, die nach unserer Ansicht geeignet sind, die Kreditwürdigkeit des Käufers zu mindern. Wir sind dann auch berechtigt, noch ausstehende Lieferungen nur gegen Vorauszahlung auszuführen und nach angemessener Nachfrist vom Vertrag zurückzutreten oder wegen Nichterfüllung Schadenersatz zu verlangen. Wir können zudem die Weiterveräußerung von uns gelieferter Ware untersagen und deren Rückgabe oder die Übertragung des mittelbaren Besitzes an der gelieferten Ware auf Kosten des Käufers verlangen und die Einziehungsermächtigung gem. V Ziff. 4 widerrufen. Der Käufer stimmt in den genannten Fällen der Zurücknahme der gelieferten Ware durch uns schon jetzt zu.
- Bei Zielüberschreitungen werden Zinsen gemäß den jeweiligen Banksätzen einschließlich Provision für kurzfristige Kredite berechnet.

### V. Eigentumsvorbehalt

- Die gelieferten Waren bleiben unser Eigentum (Vorbehaltsware) bis zur Zahlung sämtlicher auch künftig entstehender Forderungen.
- Der Käufer darf unsere Vorbehaltsware nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr und solange er nicht im Verzug ist, veräußern. Der Käufer ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware nur mit der Maßgabe berechtigt und ermächtigt, dass die Kaufpreisforderung aus dem Weiterverkauf gem. den nachfolgenden Bestimmungen dieser Ziffer auf uns übergeht. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware ist er nicht befugt. Die Forderungen des Käufers aus dem Weiterverkauf der Vorbehaltsware werden bereits jetzt an uns abgetreten. Die abgetretene Forderung dient zur Sicherung in Höhe des Wertes der jeweils verkauften Vorbehaltsware sowie der jeweiligen Saldoforderung. Wird die Vorbehaltsware vom Käufer zusammen mit anderen uns nicht gehörenden Waren verkauft, so gilt die Abtretung der Kaufpreisforderung nur in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware, die mit diesen Waren Gegenstand des Kaufvertrages oder Teil des Kaufgegenstandes sind.
- Wird die Vorbehaltsware vom Käufer zur Erfüllung eines Werk- oder Werklieferungsvertrages verwendet, so wird die Forderung aus dem Werk- oder Werklieferungsvertrag in dem gleichen Umfang an uns abgetreten wie es für die Kaufpreisforderung bestimmt ist.
- Der Käufer ist jedoch, so lange er seinen Zahlungsverpflichtungen nachkommt, ermächtigt, die uns abgetretenen Forderungen aus der Weiterveräußerung einzuziehen. Auf unser Verlangen ist er verpflichtet, seine Abnehmer von der Abtretung an uns zu unterrichten und uns die zur Einziehung erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu geben.
- Von einer Pfändung oder anderen Beeinträchtigungen durch Dritte muss uns der Käufer unverzüglich benachrichtigen. Er ist verpflichtet, die Kosten von Maßnahmen zur Beseitigung solcher Eingriffe, insbesondere die Kosten von Exzindierungsprozessen, zu tragen, sofern sie nicht von der Gegenseite eingezogen werden können.
- Übersteigt der Wert der für uns bestehenden Sicherheiten unsere Forderungen insgesamt um mehr als 20%, so sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Freigabe von Sicherheiten nach unserer Wahl verpflichtet.

### VI. Lieferzeit und Ausführung der Lieferungen

- Von uns bestätigte Liefertermine verstehen sich vorbehaltlich unvorhergesehener Hindernisse, die außerhalb unserer Einflussmöglichkeiten liegen, z. B. Betriebsstörungen, Verzögerungen der Anlieferung wesentlicher Roh- und Hilfsstoffe, Brand o. ä. Katastrophen. Die Einhaltung der Lieferfristen setzt auch voraus, dass der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen gemäß unseren Bedingungen nachkommen ist.
- Ereignisse höherer Gewalt berechtigen uns, die Lieferung um die Dauer der Behinderung

und einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben, oder soweit der Vertrag noch nicht erfüllt ist, ganz oder teilweise vom Verträge zurückzutreten. Der höheren Gewalt stehen Streik, Aussperrung oder sonstige Umstände gleich, die uns die Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen.

- Aus der Überschreitung der Lieferzeit können keine Ansprüche auf Schadenersatz hergeleitet werden. Bei Lieferverzug von mehr als einem Monat ist der Käufer verpflichtet, uns eine angemessene Nachfrist zu setzen. Der Käufer kann vom Vertrag zurücktreten, wenn die Ware innerhalb dieser Nachfrist nicht geliefert worden ist. Darüber hinaus sind Schadenersatzansprüche des Käufers wegen Nichterfüllung oder verspäteter Erfüllung sowie etwaiger Folgeschäden ausgeschlossen.

### VII. Versand und Gefahrenübergang

- Der Versand erfolgt auf Rechnung des Käufers. Bedingungen des Käufers über Versandart und -weg sind für uns nicht verbindlich; wir sind jedoch bemüht, den Wünschen des Käufers soweit als möglich nachzukommen.
- Mit der Übergabe der Ware an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit dem Verlassen unseres Werkes, geht die Gefahr einschließlich einer Beschlagnahme auf den Käufer über. Wir sind berechtigt, jedoch nicht verpflichtet, alle Waren gegen Transportschäden zu Lasten des Empfängers zu versichern. Transportschadensregulierungen hat der Käufer vorzunehmen.
- Die Verpackungsart bestimmt der Käufer. Soweit im Zeitpunkt des Versandes keine Angaben darüber vorliegen, liefern wir unverpackt.
- Wird die bestellte Ware nach Meldung der Versandbereitschaft nicht abgenommen, sind wir berechtigt, Zahlung zu fordern. Bei Abnahmeverzug von mehr als 30 Tagen sind wir berechtigt, die üblichen Lagergebühren zu berechnen. Mit dem Tage der Meldung der Versandbereitschaft geht die Gefahr auf den Käufer über.
- Wir sind bemüht, einen Auftrag geschlossen zum Versand zu bringen; wir sind jedoch berechtigt, Teillieferungen durchzuführen. Jede Teillieferung gilt als selbständiges Geschäft.
- Das Abladen der Ware ist Sache des Käufers und geht zu seinen Lasten.

### VIII. Montage

- Montagen am Einsatzort der von uns gelieferten Geräte werden von uns grundsätzlich nicht ausgeführt. Wir sind aber nach schriftlicher Anforderung durch den Käufer bereit, Ingenieure und Monteure zur Montageberatung zur Verfügung zu stellen. Mit der Anforderung verpflichtet sich der Besteller zur Übernahme der uns entstehenden Kosten.
- Unser Fachpersonal, das wir für Montagen abstellen, gilt als Erfüllungs- bzw. Verrichtungsgehilfe des Käufers. Der Käufer darf unser Personal nicht zu Arbeiten oder Tätigkeiten heranziehen, die über den Zweck der Montageberatungen hinausgehen.
- a) Sollte die Montage aufgrund eines Auftrages direkt von uns erfolgen, so obliegt uns lediglich die Aufstellung und Inbetriebnahme der von uns gelieferten Geräte im vereinbarten Umfang.  
b) Die Herstellung bzw. Beistellung der Aufstellungsmöglichkeiten, elektrischen Anschlüsse sowie die Schaffung der Anschlussmöglichkeiten der jeweiligen Energieträger sind bauseits nach den von uns zur Verfügung gestellten Unterlagen herzustellen. Die ordnungsgemäße Erbringung der bauseitigen Leistungen ist Voraussetzung für die Inbetriebnahme und Gewährleistung.  
c) Es ist Sache des Auftraggebers, vor Erbringung der Leistung die entsprechenden behördlichen Bewilligungen (Baubewilligung, Betriebsbewilligung, Kaminattest etc.) zu beschaffen.

### IX. Mängel und Garantie

- Entscheidend für den vertragsmäßigen Zustand der Ware ist der Zeitpunkt des Verlassens unseres Werkes; bei Montage bzw. Inbetriebsetzung der Zustand zum Zeitpunkt der Inbetriebnahme.
- Für Mängel der Ware, einschließlich des Fehlens zugesicherter Eigenschaften, leisten wir im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen Gewähr.
- Die Garantiezeit beginnt jeweils mit dem Rechnungsdatum, frühestens jedoch mit dem Tage des Gefahrenüberganges auf den Käufer, bei Montage jedenfalls spätestens mit Inbetriebnahme.
- Die von uns übernommene Garantie erstreckt sich nur auf diejenigen Teile, die nachweisbar infolge Material- oder Fabrikationsfehler schadhaft geworden sind und beschränkt sich auf kostenlosen Ersatz oder Reparatur. Stattdessen können wir nach Wahl auch den Minderwert ersetzen. Der Käufer hat uns zur Durchführung der Mängelbeseitigung nach Verständigung mit uns die erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben; andernfalls sind wir von der Mängelhaftung befreit. Neben der Ersatzleistung oder Ausbesserung übernehmen wir keine weiteren Verpflichtungen, insbesondere nicht hinsichtlich der Auswechslungs- und Frachtkosten.
- Von der Garantie ausgeschlossen sind Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, durch falsche Bedienung, durch Nichtbeachtung unserer Betriebsanweisung, der Norm oder örtlichen Einbauvorschriften entstehen, oder die Geräte vor der Inbetriebnahme durch uns von Dritten in Betrieb genommen werden.
- Unsere Garantieverpflichtung erlischt, falls der Käufer ohne unsere Genehmigung während der Garantiezeit Reparaturen durch Dritte ausführen lässt.
- Mängelansprüche verjähren spätestens 1 Monat nach schriftlicher Zurückweisung oder Mängelrüge durch uns. Mängelrügen berechtigen nicht zur Zurückbehaltung des Kaufpreises oder eines Teiles davon oder zur Aufrechnung mit Gegenansprüchen. Wir können die Beseitigung der Mängel verweigern, solange der Käufer seine Verpflichtungen uns gegenüber nicht erfüllt.
- Die vorstehenden Bestimmungen gelten auch bei Lieferung anderer als der vertragsmäßigen Waren.
- In jedem Falle sind andere Gewährleistungsansprüche sowie sämtliche sonstige Schadenersatzansprüche einschließlich solcher aus Verschulden vor oder bei Vertragsabschluss und außervertragliche Schadenersatzansprüche – soweit zulässig – ausgeschlossen.
- Eine Haftung für Auslegung und Funktion wird lediglich dann übernommen, wenn uns diesbezüglich ein gesonderter Auftrag für Planung erteilt wurde. Eine Verpflichtung, uns übergebene Planungen zu überprüfen bzw. nachzurechnen besteht nicht.

### X. Materialrücknahme

Auftragsgemäß gelieferte Waren werden von uns grundsätzlich nicht zurückgenommen. Entschließen wir uns jedoch zu einer Rücknahme von Waren, vergüten wir für einwandfrei und unbenutztes Material 90% des Rechnungsbetrages unter Abzug entstandener Auslagen für Fracht, Transportschäden usw.

### XI. Erfüllungsort, Gerichtsstand und anwendbares Recht

- Erfüllungsort für Lieferungen und sonstige Leistungen ist grundsätzlich Linz. Besonders, von diesen Vereinbarungen abweichende Bedingungen des Schuldverhältnisses müssen gesondert und schriftlich vereinbart werden. Die Vertragspartner können auf die von der Firma „Wolf Klima- und Heiztechnik GmbH“ angeführte Bankverbindung mit schuldfreiender Wirkung leisten. Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus vertraglichen Beziehungen, welche die gegenständlichen allgemeinen Geschäftsbedingungen zum Inhalt haben, ist das sachlich zuständige Gericht in Linz.
- Es gilt österreichisches materielles und prozessuales Recht. Das UN-Kaufrecht wird ausdrücklich ausgeschlossen. Es wird auch im Sinne des Artikels 17 des LGV vereinbart, dass das sachlich zuständige Gericht in Linz über Rechtsstreitigkeiten aus dem gegenständlichen Vertragsverhältnis entscheidet.

### XII. Sonstiges

- Änderungen des Kaufvertrages, insbesondere über angegebene Unterbesteller und Empfänger und über die Empfangsstation, über die Versandart und dergl. können nur im Einverständnis mit uns wirksam werden.
- Sofern ein Teil dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen nichtig sein oder werden sollte, beeinträchtigt dies nicht die Wirksamkeit der anderen Bedingungen. Eine ungültige Bestimmung ist so zu ersetzen, wie es sich aus dem Sinn der anderen Bestimmungen ergibt.

WOLF KLIMA- UND HEIZTECHNIK GMBH • 4030 LINZ • EDUARD HAAS STRASSE 44  
TEL.: 0 732/38 50 41-0, FAX: 0 732/38 50 41-27 • INTERNET: WWW.WOLF-HEIZTECHNIK.AT

