

TEMPERATURE CONTROL

MIETEN,
DIE INTELLIGENZ DES TEILENS



143°C
TI G9
СЕПАРАТОР НЕПРЕРЫВНОЙ
ПРОДУВКИ ПАРОВЫХ КОТЛОВ (К10)
G6

ОХЛАДИТЕЛЬ СЕПАРАТОРА
ВОДОГРЕЙНЫХ КОТЛОВ (К36)

ОТ ПАРОВЫХ КОТЛОВ (К1)
ЛИСТ 2

ПОДОГРЕВАТЕЛЬ
ГВС (К47)

ОХЛАДИТЕЛЬ СЕПАРАТОРА
ПАРОВЫХ КОТЛОВ (К12)
В ПРОДУВЧЕИ
КОЛОДЕЦ

В ПРОДУВЧЕИ
КОЛОДЕЦ
С ХВО
ЛИСТ 9

ОТ НАСОСА ДОЗИРОВОЧНОГО

TEMPERATURE CONTROL

PELLETHEIZUNGEN



VORTEILE:

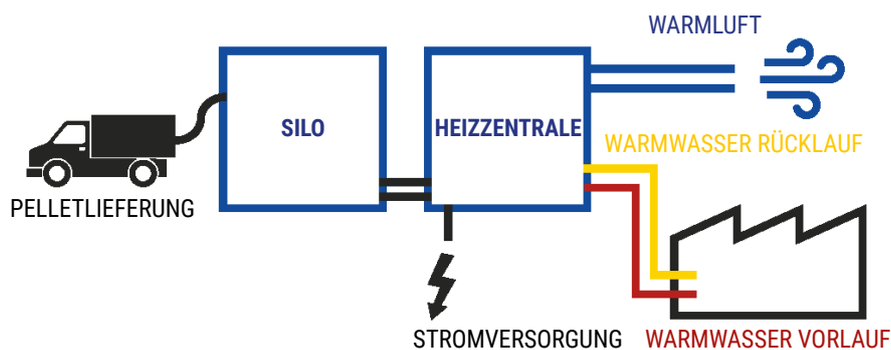
- Energieeinsparung
- Umweltfreundlich (CO₂-Neutralität)
- Modular
- Fernverwaltung und -überwachung
- Vielseitig einsetzbar
- Bodenaustrocknung
- Geringerer Platzbedarf
- Schnelle und einfache Inbetriebnahme

VERWANDTE PRODUKTE:

Silo • Hydraulikschlauch • Elektroheizmobil • Warmluftschlauch

TECHNISCHE DATEN

120 kW



Modus	Heissluft/Warmwasser	Max. Luftmenge	6500 m ³ /St.
Max. Leistung	120 kW	El. Anschluss	400V - CEE16A
Wirkungsgrad	> 93%	Länge über alles	2438 mm
Max. Wassertemperatur	90°C	Breite über alles	2200 mm
Vol. Expansionstank	200 l	Höhe über alles	2260 mm
Hyd. Anschlüsse	DN40 PN6	Gewicht	2200 kg
Luft-Auslassdurchmesser	1x Ø 500 mm	Typ der Pumpe	Wilo 40/0.5-16 Qmax : 17m ³ /St. - Hmax : 8m

TEMPERATURE CONTROL

PELLETHEIZUNGEN



VORTEILE:

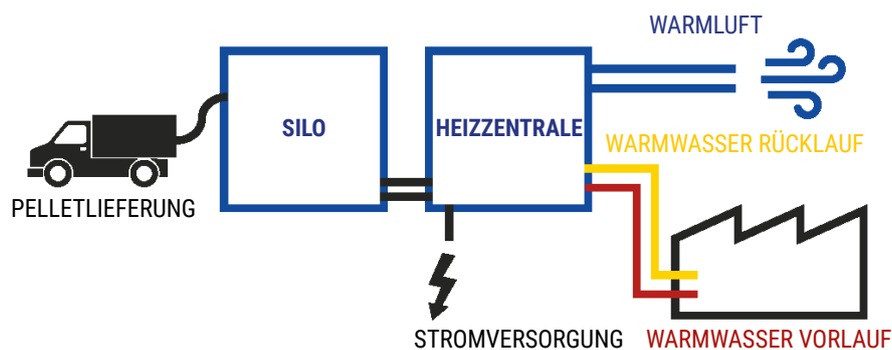
- Energieeinsparung
- Umweltfreundlich (CO₂-Neutralität)
- Modular
- Fernverwaltung und -überwachung
- Vielseitig einsetzbar
- Bodenaustrocknung
- Geringerer Platzbedarf
- Schnelle und einfache Inbetriebnahme

VERWANDTE PRODUKTE:

Silo • Hydraulikschlauch • Elektroheizmobil • Warmluftschlauch

TECHNISCHE DATEN

220 kW



Modus	Heissluft/Warmwasser	Max. Luftmenge	10'000 m ³ /St.
Max. Leistung	220 kW	El. Anschluss	400V - CEE16A
Wirkungsgrad	> 93%	Länge über alles	2991 mm
Max. Wassertemperatur	90°C	Breite über alles	2438 mm
Vol. Expansionstank	200 l	Höhe über alles	2896 mm
Hyd. Anschlüsse	DN40 PN6	Gewicht	3300 kg
Luft-Auslassdurchmesser	2x Ø 500 mm	Typ der Pumpe	Wilo 40/0.5-16 Qmax : 21.5m ³ /St. - Hmax : 16m

TEMPERATURE CONTROL

ELEKTROHEIZMOBIL



VORTEILE:

- Bodenaustrocknung
- Schnelle und einfache Inbetriebnahme
- Leichter Transport
- Geringerer Platzbedarf

VERWANDTE PRODUKTE:

Mobile Heizung

TECHNISCHE DATEN

9 / 18 / 36 KW

Max. Leistung	9-18-36 kW
El. Anschluss	400 V - CEE16A / CEE32A / CEE63A
Gewicht	65 kg
Betriebsdruck	0.4 - 2.6 bar
Austrittstemperatur	10-90°C
Zubehöre	2x Schläuche DN25 (L=5m)
Abmessungen (L x B x H)	650 x 650 x 1150 mm
Behälterinhalt	11 l

TEMPERATURE CONTROL

ELEKTRO HEIZSTRAHLER



VORTEILE:

- Schnelle und einfache Inbetriebnahme
- Leichter Transport
- Geringerer Platzbedarf

VERWANDTE PRODUKTE:

Luftentfeuchter • Ölheizung • Luftabsauger

TECHNISCHE DATEN

BM2 EK 9

Max. Leistung	9 kW
Luftvolumen	760 m ³ /St.
El. Anschluss	400 V - CEE16A
Gewicht	10.5 kg
Abmessungen (L x B x H)	310 x 460 x 460 mm

BM2 EK 15

Max. Leistung	15 kW
Luftvolumen	940 m ³ /St.
El. Anschluss	400 V - CEE32A
Gewicht	15 kg
Abmessungen (L x B x H)	412 x 460 x 468 mm

TEMPERATURE CONTROL

MOBILE HEIZUNG



VORTEILE:

- Schnelle und einfache Inbetriebnahme
- Leichter Transport

VERWANDTE PRODUKTE:

Tank • Elektro Heizstrahler • Warmluftschlauch • Luftabsauger • Luftentfeuchter • Türluftschleier

TECHNISCHE DATEN

BM2 JUMBO-145M

BM2 JUMBO-185M

Max. Leistung	124.45 kW	159.56 kW
Luftvolumen	12'000 m ³ /St.	13'000 m ³ /St.
Max. Kraftstoffverbrauch	11.45 kg/h	14.68 kg/h
Abgasrohr Ø	1x650 / 4x350 mm	1x650 / 4x350 mm
Wirkungsgrad	93.20 %	93.20 %
El. Anschluss	230 V - T13	230 V - T13
Leistungsaufnahme	1570 W	1550 W
Gewicht	254 kg	270 kg
Abmessungen (L x B x H)	1905 x 890 x 1354 mm	2013 x 912 x 1414 mm
Treibstoff	Heizöl	Heizöl

TEMPERATURE CONTROL

LUFTENTFEUCHTER



VORTEILE:

- Schnelle und einfache Inbetriebnahme
- Geringerer Platzbedarf

VERWANDTE PRODUKTE:

Elektro Heizstrahler • Mobile Heizung • Luftabsauger

TECHNISCHE DATEN

BM2 DR 120

Entfeuchtungsleistung bei 30°C und 80% rel. Luftfeuchte	22 l/24h
Luftleistung	250 m ³ /St.
Leistungsaufnahme	550 W
Betriebsbereich in % der Luftfeuchtigkeit	40-100 %
Behälterinhalt	5 l
Gewicht	39 kg
Abmessungen (L x B x H)	540 x 585 x 775 mm

BM2 DR 190

Entfeuchtungsleistung bei 30°C und 80% rel. Luftfeuchte	40 l/24h
Luftleistung	400 m ³ /St.
Leistungsaufnahme	800 W
Betriebsbereich in % der Luftfeuchtigkeit	40-100 %
Behälterinhalt	11 l
Gewicht	49 kg
Abmessungen (L x B x H)	650 x 615 x 958 mm

TEMPERATURE CONTROL

LUFTABSAUGER



VORTEILE:

- Schnelle und einfache Inbetriebnahme
- Leichter Transport
- Geringerer Platzbedarf

VERWANDTE PRODUKTE:

Elektro Heizstrahler • Mobile Heizung • Luftentfeuchter

TECHNISCHE DATEN

SOVELOR V600

Luftvolumen	9700 m ³ /St.
Max. Lieferlänge	12m
Abgasrohr Ø	600 mm
Leistungsaufnahme	550 W
El. Anschluss	230 V
Gewicht	41 kg
Abmessungen (L x B x H)	590 x 500 x 590 mm

TEMPERATURE CONTROL

TÜRLUFTSCHLEIER



VOORTEILE:

- Heissluft / Warmluft
- Niedriger Lärmpegel
- Einfachheit der Handhabung
- Schnelle und einfache Inbetriebnahme

VERWANDTE PRODUKTE:

Mobile Heizung

TECHNISCHE DATEN

RID-6000

Leistung	3-6 kW
Luftvolumen	750/1100/1400 m ³ /St.
El. Anschluss	400 V - CEE16A
Abmessungen (L x B x H)	1080 x 250 x 210 mm
Gewicht	15.8 kg
Lärmemission	48 dB(A)

RID-9000

Leistung	4.5-9 kW
Luftvolumen	1200/1950/2250 m ³ /St.
El. Anschluss	400 V - CEE16A
Abmessungen (L x B x H)	1690 x 250 x 210 mm
Gewicht	20.8 kg
Lärmemission	50 dB(A)

RID-12000

Leistung	5.6-11.3 kW
Luftvolumen	2700 m ³ /St.
El. Anschluss	400 V - CEE32A
Abmessungen (L x B x H)	2000 x 300 x 215 mm
Gewicht	42 kg
Lärmemission	55 dB(A)

TEMPERATURE CONTROL

TANK



VORTEILE:

- Doppelwandig
- Ausgestattet mit Schnellkupplung
- Einfachheit der Handhabung
- Schnelle und einfache Inbetriebnahme

VERWANDTE PRODUKTE:

Mobile Heizung • Dieselpumpe mit Zapfpistole • Generatoren

TECHNISCHE DATEN

EUROCUBE

Tankvolumen / Kapazität	949 l
Anschlüsse	2 x 3/8" - 2 x 3/4" - 1 x 1"
Abmessungen (L x T x H)	1150 x 1150 x 1320 mm
Gewicht	540 kg