



**HEIZEN
ENTFEUCHTEN
KÜHLEN**

2025

EK 15

**CHAUFFER
DÉSHUMIDIFIER
CLIMATISER**

Ihr Fachhändler
Votre revendeur spécialisé



So ermitteln Sie die Heizleistung:

Formule pour le calcul de la puissance thermique

1. Berechnung des Raumvolumens

Volumen = Länge x Breite x Höhe

$V =$ m^3

2. Berechnung des Temperatur-Unterschiedes zwischen gewünschter Temperatur und minimaler Außentemperatur

Beispiel: Gewünschte Temp. 15°C minus Außentemp. -11°C = Unterschied 25°C

$\Delta T =$ °C

3. Welche Raumbeschaaffenheit liegt vor?

Wichtig ist, dass der Grad der Isolierung in Betracht gezogen wird.

Dieser Grad wird im Koeffizient „K“ ausgedrückt, der grob anhand der nachstehenden Liste ermittelt werden kann:

K 1 => gute Isolierung, isolierte Ziegelwände mit isoliertem Dach

K 2 => mittlere Isolierung, Ziegelwände mit isoliertem Dach

K 3 => schlechte Isolierung, Ziegelwände, nicht isoliertes Dach

K 4 => nicht isoliertes Gebäude, Holz- bzw. Blechwände und Holz- bzw. Blechdach

$K =$

4. Leistungsbestimmung

V $\times \Delta T$ $\times K$ = W/h

5. Energie-Effizienz

Gasheizgeräte **99%**

W/h x Faktor 1,0 = W/h

Ölheizgeräte ohne Kamin **90%**

W/h x Faktor 1,1 = W/h

Ölheizgeräte mit Kamin **85%**

W/h x Faktor 1,2 = W/h

Elektroheizgeräte EK 10 C **70%**

W/h x Faktor 1,4 = W/h

übrige Elektroheizgeräte > **50%**

W/h x Faktor 2,0 = W/h

Mit der berechneten Heizleistung kann das entsprechende Gerät ausgewählt werden.

1000 W = 1 KW

1. Calculation du volume de la pièce

Volume = longueur x largeur x hauteur

$V =$ m^3

2. Calculation de la différence entre la température désirée dans le local et la température extérieure minimale

Exemple: Vous désirez une temp. intérieure de 15°C, la temp. extérieure est de -10°C, la différence de la temp. est de 25°C

$\Delta T =$ °C

3. Quel est l'état de votre pièce?

Il est important de tenir compte de l'isolation de votre bâtiment. Cet indicateur est exprimé par le coefficient «K», qui peut être plus ou moins déterminé à partir de la liste suivante:

K = 1 => bonne isolation, les murs de briques isolés avec toiture isolée

K = 2 => isolation moyenne, les murs de briques avec toiture isolée

K = 3 => mauvaise isolation, les murs briques et toiture non isolé

K = 4 => bâtiment non isolé, en bois ou en tôle avec un toit en bois ou en métal

$K =$

4. Détermination de la puissance

V $\times \Delta T$ $\times K$ = W/h

5. Efficacité énergétique

Chaussages a gaz **99%**

W/h x facteur 1,0 = W/h

Chaussages à mazout sans cheminée **90%**

W/h x facteur 1,1 = W/h

Chaussages à mazout avec cheminée **85%**

W/h x facteur 1,2 = W/h

Chaussage électrique EK 10 C **70%**

W/h x facteur 1,4 = W/h

autres chaussages électriques > **50%**

W/h x facteur 2,0 = W/h

Avec le résultat calculé vous pouvez sélectionner votre chauffage.

1000 W = 1 KW

**Heizen
Entfeuchten, Kühlen**

**Chauffer
Déshumidifier, Climatiser**

Ermitteln der Heizleistung	Déterminer la puissance de chauffage	2
Elektroheizgeräte	Chaussages électriques	5
Gasheizgeräte	Chaussages à gaz	10
Ölheizgeräte	Chaussages à mazout	12
Thermostaten	Thermostats	20
Zubehör Ölheizgeräte	Accessoires pour chauffages à mazout	21
Luftentfeuchter	Déshumidificateurs	24
Zubehör Luftentfeuchter	Accessoires déshumidificateurs	25
Bautrockner	Déshumidificateur de chantier	26
Windmaschinen	Ventilateurs industriels	27

Produkteigenschaften Elektroheizeräte

Caractéristiques des produits Chauffages électriques



Einsatzgebiet

Zum Heizen von Werkstätten, Garagen, Gewächshäusern und zur Bautrocknung.

Die Arbeitstemperatur liegt zwischen 5 und 40°C.

Application

Pour le chauffage des ateliers, des garages, des serres et pour le séchage des bâtiments.

La température de travail est comprise entre 5 et 40°C.

Qualität

Die Heizgeräte werden mit einem eingebauten, präzisen Thermostaten, sowie Kabel und Stecker geliefert. Das Stahlgehäuse ist schlagfest und robust lackiert.

Qualité

Les chauffages sont équipés d'un thermostat de précision intégré. Livraison avec câbles et fiches. Le boîtier en acier est résistant et la finition robuste.

Leistung

Die keramischen Heizer heizen sehr schnell auf und geben die gespeicherte Wärme auch nach dem Abschalten noch an die Umgebung ab. Durch die kleine Bauweise sind sie sehr handlich.

Die Typen EH verfügen über eine eng gewickelte Heizschlange = grosse Heizleistung.

Puissance

Les chauffages céramiques réchauffent très rapidement et donnent la chaleur accumulée aussi après l'extinction à l'environnement. Grâce à leur petite construction, ils sont très maniables.

Les types EH ont une bobine de chauffage bien enroulée = grande capacité de chauffage.



Effizienz EH 5000, EH 9000

Durch die runde Form wird die gesamte Luft durch die Heizschlange geblasen, wodurch heißere Luft in grösseren Mengen (365 / 474 m³/h) erzeugt wird. Weniger Staubverwirbelung durch Abstand zum Boden.

Ausblasrichtung

Durch den Neigemechanismus des EH 2000 und der Modelle EH 5000 und EH 9000 kann die Ausblasrichtung stufenlos eingestellt werden. Die Wärme gelangt dahin, wo sie benötigt wird.

Leistung EK 10 C und EK 15 C

Die EK-Heizeräte verfügen über starke Lüfter (Luftumwälzung 1500 / 2000 m³/h). Die Wärme wird dadurch effizienter im Raum verteilt. Durch das Ausblasset von 6 m (Zubehör) kann die Wärme dorthin transportiert werden, wo sie benötigt wird.

Efficacité

En raison de la forme ronde, l'entier de l'air est soufflé à travers la bobine de chauffage, produisant ainsi de l'air plus chaud en plus grande quantité (365/474 m³/h). Soulève moins la poussière grâce à la distance au sol.

Direction de sortie de l'air

Grâce au mécanisme d'inclinaison, les chauffages EH 2000 et les modèles EH 5000 et EH 9000, la direction de sortie de l'air peut être réglée en continu. La chaleur arrive là où elle est nécessaire.

Puissance de EK 10 C et EK 15 C

Les types EK ont des ventilateurs puissants (circulation d'air 1500 / 2000 m³/h). La chaleur est distribuée plus efficacement dans la pièce. Le jeu de sortie d'air de 6 m (accessoire) permet de transporter la chaleur vers l'endroit où elle est nécessaire.

Elektroheizgeräte

Lieferung mit Kabel und Stecker

Technische Informationen

Spannung	400 V, 50 Hz *
Thermostat	ja / oui
Lüfterfunktion	ja / oui
Kabellänge	1,4 m
* Ausnahme: EH 2	230 V, 50 Hz

Chaussages électriques

Livraison avec câble et prise

Informations techniques

Tension
Thermostat
Fonction ventilateur
Longueur du câble
* Exception: EH 2

Elektroheizer

Heizleistungsstufen	EH 2
Strom	0,65 / 1,3 / 2 kW
Luftumwälzung	8,7 A
Steckertyp	186 m ³ /h
Masse	T 12
Gewicht	265x245x360 mm
Bestellnummer	987502
Preis + vRG (exkl. MWSt)	3,7 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	72.52 + -.56
	79.-

Chaussage électrique

Niveaux de puissance
Courant
Circulation d'air
Type de prise
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Elektroheizer

Heizleistungsstufen	EH 5
Strom	2,5 / 5 kW
Luftumwälzung	7,3 A
Steckertyp	280 m ³ /h
Masse	CEE 16/5
Gewicht	300x315x445 mm
Bestellnummer	987505
Preis + vRG (exkl. MWSt)	6,64 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	135.53 + 2.31
	149.-

Chaussage électrique

Niveaux de puissance
Courant
Circulation d'air
Type de prise
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Elektroheizer

Heizleistungsstufen	EH 9
Strom	4,5 / 9 kW
Luftumwälzung	13 A
Steckertyp	345 m ³ /h
Masse	CEE 16/5
Gewicht	358x372x515 mm
Bestellnummer	987509
Preis + vRG (exkl. MWSt)	9,76 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	228.03 + 2.31
	249.-

Chaussage électrique

Niveaux de puissance
Courant
Circulation d'air
Type de prise
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Elektroheizer

Heizleistungsstufen	EH 15
Strom	5 / 10 / 15 kW
Luftumwälzung	21,7 A
Steckertyp	570 m ³ /h
Masse	CEE 32/5
Gewicht	395x435x575 mm
Bestellnummer	987515
Preis + vRG (exkl. MWSt)	15,4 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	363.54 + 5.56
	399.-

Chaussage électrique

Niveaux de puissance
Courant
Circulation d'air
Type de prise
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Elektroheizergeräte

Lieferung mit Kabel und Stecker

- bessere Luftzirkulation durch runde Form
- Neigung verstellbar

Technische Informationen

Spannung	400 V, 50 Hz *
Thermostat	ja / oui
Lüfterfunktion	ja / oui
Kabellänge	1,5 m *
* Ausnahme: EH 2000	230 V, 50 Hz
	1,8 m

Chauffages électriques

Livraison avec câble et prise

- une meilleure circulation d'air grâce à la forme ronde
- inclinable

Informations techniques

Tension
Thermostat
Fonction ventilateur
Longueur du câble
* Exception: EH 2000

Elektroheizer	EH 2000
Heizleistungsstufen	1 / 2 kW
Strom	8,7 A
Luftumwälzung	279 m ³ /h
Steckertyp	T 12
Masse	320x299x346 mm
Gewicht	4,5 kg
Bestellnummer	987132
Preis + vRG (exkl. MWSt)	91.02 + .56
Preis inkl. vRG/MWSt	99.–

Chauffage électrique
Niveaux de puissance
Courant
Circulation d'air
Type de prise
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Elektroheizer	EH 5000
Heizleistungsstufen	2,5 / 5 kW
Strom	7,22 A
Luftumwälzung	365 m ³ /h
Steckertyp	CEE 16/5
Masse	359x344x407 mm
Gewicht	7,4 kg
Bestellnummer	987133
Preis + vRG (exkl. MWSt)	200.28 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	219.–

Chauffage électrique
Niveaux de puissance
Courant
Circulation d'air
Type de prise
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Elektroheizer	EH 9000
Heizleistungsstufen	4,5 / 9 kW
Strom	13 A
Luftumwälzung	474 m ³ /h
Steckertyp	CEE 16/5
Masse	416x395x452 mm
Gewicht	10,6 kg
Bestellnummer	987135
Preis + vRG (exkl. MWSt)	292.79 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	319.–

Chauffage électrique
Niveaux de puissance
Courant
Circulation d'air
Type de prise
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Keramikheizer

Zum Heizen im Wohnbereich, Werkstätten, Baustellen, Industrie etc. Durch die Keramikschicht wird die Infrarot-Wärme sehr gut und schnell verteilt. Das Schutzgitter bietet maximale Sicherheit.

Technische Informationen

Spannung	230 V, 50 Hz 400 V, 50 Hz (Ceramic 5000/9000)
Thermostat	ja / oui
Lüfterfunktion	ja / oui
Frostsicherung	ja / oui (Carbon 2000)

Keramikheizer

Heizleistungsstufen	1 / 2 kW
Strom	8,7 A
Luftumwälzung	150 m ³ /h
Steckertyp	T 12
Kabellänge	1,8 m
Masse	285x175x291 mm
Gewicht	2,3 kg
Bestellnummer	987131
Preis + vRG (exkl. MWSt)	81.77 + -.56
Preis inkl. vRG/MWSt	89.–

Carbon 2000

Heizleistung	3,3 / 5 kW
Strom	7,2 - 7,6 A
Luftumwälzung	588 m ³ /h
Steckertyp	CEE 16/5
Kabellänge	1,2 m
Masse	300x235x345 mm
Gewicht	4,32 kg
Bestellnummer	987165
Preis + vRG (exkl. MWSt)	155.77 + -.56
Preis inkl. vRG/MWSt	169.–

Chauffages céramiques

Pour le chauffage des maisons, ateliers, chantiers, industrie etc. Par radiants céramisés, la chaleur infrarouge se diffuse rapidement dans le local. La grille de protection apporte une sécurité maximale.

Informations techniques

Tension	
Thermostat	
Fonction ventilateur	



Chauffage céramic

Niveaux de puissance	
Courant	
Circulation d'air	
Type de prise	
Longueur du câble	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	Prix + TAR (excl. TVA)

Prix incl. TAR/TVA

Keramikheizer

Heizleistung	3,3 / 5 kW
Strom	7,2 - 7,6 A
Luftumwälzung	588 m ³ /h
Steckertyp	CEE 16/5
Kabellänge	1,2 m
Masse	300x235x345 mm
Gewicht	4,32 kg
Bestellnummer	987165
Preis + vRG (exkl. MWSt)	155.77 + -.56
Preis inkl. vRG/MWSt	169.–

Ceramic 5000

Heizleistung	6 / 9 kW
Strom	13 - 13,6 A
Luftumwälzung	1180 m ³ /h
Steckertyp	CEE 16/5
Kabellänge	1,2 m
Masse	395x307x455 mm
Gewicht	6,9 kg
Bestellnummer	987169
Preis + vRG (exkl. MWSt)	255.78 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	279.–

Chauffage céramique

Niveaux de puissance / Puissance	
Courant	
Circulation d'air	
Type de prise	
Longueur du câble	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	Prix + TAR (excl. TVA)



Keramikheizer

Heizleistung	6 / 9 kW
Strom	13 - 13,6 A
Luftumwälzung	1180 m ³ /h
Steckertyp	CEE 16/5
Kabellänge	1,2 m
Masse	395x307x455 mm
Gewicht	6,9 kg
Bestellnummer	987169
Preis + vRG (exkl. MWSt)	255.78 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	279.–

Ceramic 9000

Heizleistung	6 / 9 kW
Strom	13 - 13,6 A
Luftumwälzung	1180 m ³ /h
Steckertyp	CEE 16/5
Kabellänge	1,2 m
Masse	395x307x455 mm
Gewicht	6,9 kg
Bestellnummer	987169
Preis + vRG (exkl. MWSt)	255.78 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	279.–

Chauffage céramique

Niveaux de puissance / Puissance	
Courant	
Circulation d'air	
Type de prise	
Longueur du câble	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	Prix + TAR (excl. TVA)



Keramikheizer

Heizleistung	1 / 2 kW
Strom	8,7 A
Luftumwälzung	120 m ³ /h
Steckertyp	T 12
Kabellänge	1,5 m
Masse	197x197x205 mm
Gewicht	2,45 kg
Bestellnummer	976421
Preis + vRG (exkl. MWSt)	72.52 + -.56
Preis inkl. vRG/MWSt	79.–

Profi

Heizleistung	1 / 2 kW
Strom	8,7 A
Luftumwälzung	120 m ³ /h
Steckertyp	T 12
Kabellänge	1,5 m
Masse	197x197x205 mm
Gewicht	2,45 kg
Bestellnummer	976421
Preis + vRG (exkl. MWSt)	72.52 + -.56
Preis inkl. vRG/MWSt	79.–

Chauffage céramique

Niveaux de puissance / Puissance	
Courant	
Circulation d'air	
Type de prise	
Longueur du câble	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	Prix + TAR (excl. TVA)



Turbo-Elektroheizgerät

Lieferung mit Kabel und Stecker

Technische Informationen

- gezieltes Heizen
- Möglichkeit für Schlauchanschluss bis 6 m
- eingegebauter Raumthermostat
- eingegebauter Sicherheitsthermostat

Turbo-Elektroheizer

Heizleistungsstufen	EK 10 C
Spannung	6,6 / 10 kW
Strom	400 V
Luftumwälzung	7,1 - 13,6 A
Steckertyp	1500 m ³ /h
Kabellänge	CEE 16/5
Masse	1,5 m
Gewicht	505x277x511 mm
Bestellnummer	987153
Preis + vRG (exkl. MWSt)	13 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	773.82 + 2.31
	839.–

EK 10 C

Heizleistungsstufen	EK 10 C
Spannung	10 / 15 kW
Strom	400 V
Luftumwälzung	13,8 - 21,0 A
Steckertyp	2000 m ³ /h
Kabellänge	CEE 32/5
Masse	1,5 m
Gewicht	575x277x511 mm
Bestellnummer	987154
Preis + vRG (exkl. MWSt)	15 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	1'149.85 + 5.56
	1'249.–

EK 15 C

Heizleistungsstufen	EK 15 C
Spannung	10 / 15 kW
Strom	400 V
Luftumwälzung	13,8 - 21,0 A
Steckertyp	2000 m ³ /h
Kabellänge	CEE 32/5
Masse	1,5 m
Gewicht	575x277x511 mm
Bestellnummer	987154
Preis + vRG (exkl. MWSt)	15 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	1'149.85 + 5.56
	1'249.–

EK 22 C

Heizleistungsstufen	EK 22 C
Spannung	15 / 22 kW
Strom	400 V
Luftumwälzung	21,0 - 30,0 A
Steckertyp	3050 m ³ /h
Kabellänge	CEE 32/5
Masse	1,5 m
Gewicht	700x317x538 mm
Bestellnummer	987156
Preis + vRG (exkl. MWSt)	21 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	1'630.89 + 5.56
	1'769.–

Ausblasset 1-seitig

Material	zu / pour EK 10 C / EK 15 C
Länge	PVC
Durchmesser innen	6 m
Bestellnummer	975921
Preis (exkl. MWSt)	300 mm
Preis inkl. MWSt	430.90
	465.80

Chauffage électrique Turbo

Livraison avec câble et prise

Informations techniques

- Chauffage sélectif
- Possibilité de raccordement d'un tuyau jusqu'à 6 m
- Thermostat intégré
- Thermostat de sécurité intégré

Chauffage électrique turbo

Niveau de puissance	Chauffage électrique turbo
Tension	Niveau de puissance
Courant	Tension
Echange d'air	Courant
Type de prise	Echange d'air
Longueur du câble	Type de prise
Dimensions	Longueur du câble
Poids	Dimensions
No. de commande	No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)	Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA	Prix incl. TAR/TVA



Chauffage électrique turbo

Niveau de puissance	Chauffage électrique turbo
Tension	Niveau de puissance
Courant	Tension
Echange d'air	Courant
Type de prise	Echange d'air
Longueur du câble	Type de prise
Dimensions	Longueur du câble
Poids	Dimensions
No. de commande	No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)	Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA	Prix incl. TAR/TVA



Chauffage électrique turbo

Niveau de puissance	Chauffage électrique turbo
Tension	Niveau de puissance
Courant	Tension
Echange d'air	Courant
Type de prise	Echange d'air
Longueur du câble	Type de prise
Dimensions	Longueur du câble
Poids	Dimensions
No. de commande	No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)	Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA	Prix incl. TAR/TVA



Jeu de sortie d'air unilatéral

Matériel	Jeu de sortie d'air unilatéral
Longueur	Matériel
Diamètre intérieur	Longueur
No. de commande	No. de commande
Prix (excl. TVA)	Prix (excl. TVA)
Prix incl. TVA	Prix incl. TVA



Keramikheizer

Zum Heizen im Wohnbereich, Werkstätten, Baustellen, Industrie etc. Durch die Keramikschicht wird die Infrarot-Wärme sehr gut und schnell verteilt. Das Schutzgitter bietet maximale Sicherheit.

Technische Informationen

Spannung	230 V, 50 Hz
Thermostat	ja / oui
Lüfterfunktion	ja / oui
Frostsicherung	ja / oui

Keramikheizer mit Abschaltautomatik

Die Abschaltautomatik schaltet das Gerät beim Umfallen ab. Inkl. Frostsicherung, d.h. ein fix eingebauter Thermostat schaltet das Heizgerät bei Unterschreitung von 5°C ein.

Heizleistung	1 / 2 kW
Strom	8,7 A
Luftumwälzung	120 m ³ /h
Steckertyp	T 12
Kabellänge	1,5 m
Masse	220x190x320 mm
Gewicht	2,1 kg
Bestellnummer	976418
Preis + vRG (exkl. MWSt)	81.77 + -.56
Preis inkl. vRG/MWSt	89.-

Ceramicante

Chaussages céramiques

Pour le chauffage des maisons, ateliers, chantiers, industrie etc. Par radiants céramisés, la chaleur infrarouge se diffuse rapidement dans le local. La grille de protection apporte une sécurité maximale.

Informations techniques

Tension
Thermostat
Fonction ventilateur
Sécurité antigel



Chaussage céramique avec sécurité automatique

La sécurité automatique arrête l'appareil quand il tombe. Protection contre le gel incl. Ca veut dire qu'un thermostat fix allume le chauffage lorsque la température descend en dessous de 5°C.

Niveaux de puissance / Puissance

Courant

Circulation d'air

Type de prise

Longueur du câble

Dimensions

Poids

No. de commande

Prix + TAR (excl. TVA)

Prix incl. TAR/TVA

Ölradiatoren

Technische Informationen

- LED-Display
- 24h-Timer-Funktion
- 3 Leistungsstufen elektronisch wählbar
- Thermostat für ein einfaches Raumklima-Management
- Antifrost-Funktion
- Überhitzungsschutz
- Die Abschaltautomatik schaltet das Gerät beim Umfallen ab

Öladiator

Heizleistung	2000 W
Spannung	230 V
Rippen	9
Masse mm	470x160x670
Gewicht	11,2 kg
Bestellnummer	976518
Preis + vRG (exkl. MWSt)	163.28 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	179.-

Wi-Oil 2000-9

Informations techniques

- Affichage (display) LED
- 24h fonction de minuterie (timer)
- 3 niveaux électroniques de réglage
- Thermostat du local pour contrôler le clima intérieur
- Fonction anti-gel
- Fonction de protection contre la surchauffe
- La sécurité automatique arrête l'appareil quand il tombe

Radiateur à huile

Puissance
Tension
Lamelles
Dimensions mm
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Gasheizgeräte

inkl. Gasschlauch und Druckregler

Zum Trocknen von Baustellen und Heizen von Werkstätten, für belüftete Räume, Gewächshäuser etc. Die Sicherheit wird über Magnetventil, Thermoelement und Sicherheitsthermostat gewährleistet. **Für belüftete Räume.**

Technische Informationen

Gas	Propan
Spannung	230 V, 50 Hz ¹⁾

M = manuelle Zündung

* **A = automatische Zündung und Thermostatanschluss**

Chaussages à gaz

Tuyau de gaz et régulateur de pression incl.

Pour le séchage des bâtiments et le chauffage des ateliers, locaux, usines et laboratoires etc. Les dispositifs garantissent une sécurité maximale.

Pour des locaux ventilés.

Informations techniques

Gaz ¹⁾ Nicht für Stromerzeuger geeignet

Tension

¹⁾ Ne convient pas aux génératrices

M = Démarrage manuel

* **A = Démarrage automatique et raccord de thermostat**

Gasheizgerät

Nennleistung	11,3 - 18,58 kW
Luftausstoss	520 m ³ /h
Gasdruck	0,3 - 0,7 bar
Gasverbrauch	0,744 - 1,213 kg/h
Masse	425x180x280 mm
Gewicht	6,5 kg
Bestellnummer	973003
Preis + vRG (exkl. MWSt)	422.30 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	459.-

GP 18 M

Chaussage à gaz

Puissance
Sortie d'air
Pression gaz
Consommation de gaz
Dimensions



Gasheizgerät

Nennleistung	15 - 30 kW
Luftausstoss	1100 m ³ /h
Gasdruck	0,4 - 1,5 bar
Gasverbrauch	1,004 - 2,014 kg/h
Masse	505x277x511 mm
Gewicht	11,0 kg
Bestellnummer	973550
Preis + vRG (exkl. MWSt)	829.33 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	899.-

GP 30 A *

Chaussage à gaz

Puissance
Sortie d'air
Pression gaz
Consommation de gaz
Dimensions



Gasheizgerät

Nennleistung	22 - 46 kW
Luftausstoss	1250 m ³ /h
Gasdruck	0,4 - 1,5 bar
Gasverbrauch	1,454 - 2,979 kg/h
Masse	575x277x511 mm
Gewicht	13,0 kg
Bestellnummer	973555
Preis + vRG (exkl. MWSt)	946.34 + 5.56
Preis inkl. vRG/MWSt	1'029.-

GP 45 A *

Chaussage à gaz

Puissance
Sortie d'air
Pression gaz
Consommation de gaz
Dimensions

Empfohlenes Zubehör zu GP 45 / 65 A:
Mehrfachanschluss für 2 Gasflaschen (s. Seite 11)
Accessoire recommandé pour GP 45 / 65 A:
Raccord multi pour 2 bouteilles (v. page 11)

Gasheizgerät

Nennleistung	32 - 66 kW
Luftausstoss	1950 m ³ /h
Gasdruck	0,4 - 1,5 bar
Gasverbrauch	2,097 - 4,268 kg/h
Masse	580x317x538 mm
Gewicht	15,0 kg
Bestellnummer	973560
Preis + vRG (exkl. MWSt)	1186.85 + 5.56
Preis inkl. vRG/MWSt	1'289.-

GP 65 A *

Chaussage à gaz

Puissance
Sortie d'air
Pression gaz
Consommation de gaz
Dimensions



Zubehör Gasheizgeräte GP

Passender Thermostat Profi	- 5 - + 50° C
Schaltintervall	+/- 1,5° C
Kabel	10 m
Bestellnummer	974065
Preis (exkl. MWSt)	184.09
Preis inkl. MWSt	199.-

Accessoires chauffages à gaz GP

Thermostat convenable Profi	
Intervalle de commutation	
Câble	
No. de commande	
Prix (excl. TVA)	
Prix incl. TVA	



Druckregler, regelbar	zu/pour GP 18	zu/pour GP 30/45/65	Régulateur de pression, réglable
Druck	0,3 - 0,7 bar	0,4 - 1,5 bar	Pression
Bestellnummer	973127	973128	No. de commande
Preis (exkl. MWSt)	48.29	73.08	Prix (excl. TVA)
Preis inkl. MWSt	52.20	79.-	Prix incl. TAR/TVA



Mehrachanschluss für 2 Gasflaschen	zu / pour GP 45/65 A	Raccord multi-bouteilles pour 2 bouteilles
Mit Anschlusslyren 450 mm und Verbindungs-T		Avec lyres de raccordement 450 mm et té de couplage
Bestellnummer	974055	No. de commande
Preis (exkl. MWSt)	91.95	Prix (excl. TVA)
Preis inkl. MWSt	99.40	Prix incl. TVA



Katalysator-Ofen

Für Raumgrösse max. 83 m³, Gas: Propan/Butan
Camilla 3100 ist eine sparsame und effiziente Raumheizung für Büros, Zimmer und Werkstätten. **Für belüftete Räume.**

Katalysator-Ofen	Camilla 3100 A
Heizleistung	3,4 kW
Zündung	Piezo manuell
Sauerstoffmangelsicherung	ja / oui
Heizstufen	3
Gasverbrauch	max. 0,24 kg/h
Masse	460x350x780 mm
Gewicht	11 kg
Bestellnummer	988000
Preis (exkl. MWSt)	239.59
Preis inkl. MWSt	259.-

Chauffage à catalyse

Pour locaux de max. 83 m³, Gaz: Propane/Butane
Le Camilla 3100 est un chauffage économique et efficace pour des bureaux, locaux privés et ateliers. **Pour des locaux ventilés.**

Chauffage à catalyse
Puissance de chauffage
Allumage
Sécurité manque d'air
Régulateurs du chauffage
Consommation de gaz
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix (excl. TVA)
Prix incl. TVA



Ölheizgeräte

Die mobile Heizung für Neubau, Umbau, Hallen etc. Zum Heizen und Trocknen. **Danfoss-Ölpumpe, automatische Zündung, enorme Heizleistung, günstige Betriebskosten!**
Durch Vorschalten eines Thermostats wird das Gerät zur automatischen Heizung.

Tank Kunststoff, Ausnahme GE 65 Metall

Modelle GE sind nicht für geschlossene Räume geeignet.

Für diesen Einsatzzweck Serie EC oder Jumbo mit Kamin verwenden.

Technische Informationen

Spannung 230 V, 50 Hz

Für Heizöl, Diesel, Petrol

**ACHTUNG: Heizöl flockt ab 0°C aus,
10% Petrol beimischen**

Ölheizgerät

Heiznennleistung	GE 20
Luftausstoss	21,4 kW
Heizölverbrauch	350 m ³ /h
Tankinhalt	1,69 l/h
Masse	17 l
Gewicht	720x300x450 mm
Bestellnummer	974017
Preis + vRG (exkl. MWSt)	1'335.79 + 5.56
Preis inkl. vRG/MWSt	1'450.–

Ölheizgerät

Heiznennleistung	GE 36
Luftausstoss	38,4 kW
Heizölverbrauch	605 m ³ /h
Tankinhalt	3,04 l/h
Masse	42 l
Gewicht	1075x440x615 mm
Bestellnummer	974001
Preis + vRG (exkl. MWSt)	1'604.06 + 5.56
Preis inkl. vRG/MWSt	1'740.–

Ölheizgerät

Heiznennleistung	GE 46
Luftausstoss	49 kW
Heizölverbrauch	1400 m ³ /h
Tankinhalt	3,88 l/h
Masse	42 l
Gewicht	1200x555x860 mm
Bestellnummer	974011
Preis + vRG (exkl. MWSt)	2'080.66 + 10.–
Preis inkl. vRG/MWSt	2'260.–

Ölheizgerät

Heiznennleistung	GE 65
Luftausstoss	69,3 kW
Heizölverbrauch	2500 m ³ /h
Tankinhalt	5,48 l/h
Masse	65 l
Gewicht	1170x480x830 mm
Bestellnummer	974025
Preis + vRG (exkl. MWSt)	3'496.01 + 10.–
Preis inkl. vRG/MWSt	3'790.–

Passender Thermostat

Schaltintervall	GE 36-65
Kabellänge	-5 - + 50°C
Bestellnummer	974065
Preis (exkl. MWSt)	+/ - 1,5°C 10 m
Preis inkl. MWSt	184.09

Chauffages à mazout

Le chauffage mobile pour les chantiers, halles etc. Pour le chauffage et séchage. **Pompe à mazout Danfoss, démarrage automatique, capacité de chauffage très forte, frais de chauffage très bas!** Par la mise d'un thermostat le chauffage devient automatique.

Réservoir plastique, exception GE 65 métal

Modèles GE ne pas utiliser dans les locaux fermés!

Dans ce cas utilisez la série EC ou Jumbo avec cheminée.

Informations techniques

Tension

Pour mazout, diesel, pétrole

ATTENTION: Mazout fige dès 0°C, ajoutez 10% pétrole svp.



Chauffage à mazout

Puissance

Sortie d'air

Consommation de mazout

Réservoir

Dimensions

Poids

No. de commande

Prix + TAR (excl. TVA)



Prix incl. TAR/TVA

Chauffage à mazout

Puissance

Sortie d'air

Consommation de mazout

Réservoir

Dimensions

Poids

No. de commande

Prix + TAR (excl. TVA)



Prix incl. TAR/TVA

Chauffage à mazout

Puissance

Sortie d'air

Consommation de mazout

Réservoir

Dimensions

Poids

No. de commande

Prix + TAR (excl. TVA)



Prix incl. TAR/TVA

Thermostat convenable

Intervalle de commutation



No. de commande

Prix (excl. TVA)

Prix incl. TVA

Ölheizgeräte mit Kamin

Für das Heizen und Trocknen von Baustellen, Werkstätten, Gewächshäusern, Tierzucht etc. ohne Abgase (diese werden durch einen Kamin abgeleitet).

Mit Danfoss-Ölpumpe

Tank Kunststoff, Ausnahme EC 55, EC 85 Metall

Austrittstemperatur: vorne 120° C, Kamin 350° C

Die Geräte kühlen automatisch nach und sind mit einem Sicherheits-Thermostaten versehen. Die Zündung erfolgt automatisch.

Technische Informationen

Spannung 230 V, 50 Hz

Für Heizöl, Diesel, Petrol

**ACHTUNG: Heizöl flockt ab 0°C aus,
10% Petrol beimischen**

Ölheizgerät

Heiznennleistung	EC 22
Stromaufnahme max.	22 kW
Luftausstoss	300 W
Heizölverbrauch	550 m ³ /h
Tankinhalt	1,85 l/h
Kamindurchmesser	42 l
Masse	Ø 120 mm
Gewicht	1075x440x615 mm
Bestellnummer	974007
Preis + vRG (exkl. MWSt)	2'015.90 +10.-
Preis inkl. vRG/MWSt	2'190.-

Ölheizgerät

Heiznennleistung	EC 32
Stromaufnahme max.	32kW
Luftausstoss	370 W
Heizölverbrauch	1150 m ³ /h
Tankinhalt	2,7 l/h
Kamindurchmesser	42 l
Warmluftaustritt	Ø 150 mm
Masse	Ø 300 mm
Gewicht	1215x440x670 mm
Bestellnummer	974006
Preis + vRG (exkl. MWSt)	2'718.95 +10.-
Preis inkl. vRG/MWSt	2'950.-

Ölheizgerät

Heiznennleistung	EC 55
Stromaufnahme max.	55 kW
Luftausstoss	850 W
Heizölverbrauch	2500 m ³ /h
Tankinhalt	4,64 l/h
Kamindurchmesser	65 l
Warmluftaustritt	Ø 150 mm
Masse	Ø 350 mm
Gewicht	1435x555x940 mm
Bestellnummer	974106
Preis + vRG (exkl. MWSt)	3'950.03 +18.52
Preis inkl. vRG/MWSt	4'290.-

Füllstandsanzeige 215 mm

Massen	224x75x75 mm
Gewicht	0,14 kg
Bestellnummer	202528
Preis (exkl. MWSt)	73.36
Preis inkl. MWSt	79.30

Chaussages à mazout avec cheminée

Chauffe et sèche des chantiers, ateliers, serres, élevages etc. sans gaz d'échappement (ceux-ci sont évacués par une cheminée).

Avec pompe à mazout Danfoss

Réservoir plastique, exception EC 55, EC 85 métal

Température de sortie: en avant 120° C, cheminée 350° C

L'appareil refroidit automatiquement après l'utilisation. Il est protégé par une boîte de contrôle de flamme. Le démarrage est automatique!

Informations techniques

Tension

Pour mazout, diesel, pétrole

ATTENTION: Mazout fige dès

0°C, ajoutez 10% pétrole svp.



Chaussage à mazout

Puissance

Consomm. de courant max.

Sortie d'air

Consommation de mazout

Réservoir

Diamètre de la cheminée

Dimensions

Poids

No. de commande

Prix + TAR (excl. TVA)

Keine Anschlussmöglichkeit für
Warmluftschlauch.
Pas de possibilité de raccorder un tuyau
à air chaud.



Prix incl. TAR/TVA

Chaussage à mazout

Puissance

Consomm. de courant max.

Sortie d'air

Consommation de mazout

Réservoir

Diamètre de la cheminée

Sortie d'air chaud

Dimensions

Poids

No. de commande

Prix + TAR (excl. TVA)

Prix incl. TAR/TVA

Chaussage à mazout

Puissance

Consomm. de courant max.

Sortie d'air

Consommation de mazout

Réservoir

Diamètre de la cheminée

Sortie d'air chaud

Dimensions

Poids

No. de commande

Prix + TAR (excl. TVA)

Prix incl. TAR/TVA

Chaussage à mazout 215 mm

Dimensions

Poids

No. de commande

Prix (excl. TVA)



Prix incl. TVA

Ölheizgeräte mit Kamin

Ölheizgerät	EC 85
Heiznennleistung	85 kW
Stromaufnahme max.	1140 W
Luftausstoss	4300 m ³ /h
Heizölverbrauch	7,17 l/h
Tankinhalt	105 l
Kamindurchmesser	Ø 150 mm
Warmluftaustritt	Ø 400 mm
Masse	1740x690x1025 mm
Gewicht	110 kg
Bestellnummer	974108
Preis + vRG (exkl. MWSt)	4'828.84 +18.52
Prix inkl. TAR/TVA	5'240.–

Chauffages à mazout avec cheminée

Chauffage à mazout
Puissance
Consomm. de courant max.
Sortie d'air
Consommation de mazout
Réservoir
Diamètre de la cheminée
Sortie d'air chaud
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Anschluss-Set 1-seitig für	EC 32	EC 55	EC 85	Jeu de sortie d'air unilatéral
Ø aussen	300 mm	350 mm	400 mm	Ø extérieur
Bestellnummer	975900	975901	975910	No. de commande
Preis (exkl. MWSt)	156.34	202.59	276.60	Prix (excl. TVA)
Preis inkl. MWSt	169.–	219.–	299.–	Prix incl. TVA



Anschluss-Set 2-seitig für	EC 32	EC 55	EC 85	Jeu de sortie d'air bilatéral
Ø aussen	---	300 mm	300 mm	Ø extérieur
Bestellnummer	---	975905	975906	No. de commande
Preis (exkl. MWSt)		369.10	461.61	Prix (excl. TVA)
Preis inkl. MWSt		399.–	499.–	Prix incl. TVA



Passender Thermostat Profi	- 5 - + 50° C	Thermostat convenable Profi
Schaltintervall	+/- 1,5° C	Intervalle de commutation
Kabel	10 m	Câble
Bestellnummer	974065	No. de commande
Preis (exkl. MWSt)	184.09	Prix (excl. TVA)
Preis inkl. MWSt	199.–	Prix incl. TVA



Profi-Ansaugset für Fass und Tank	GE 65	Jeu d'aspiration Profi pour réservoir de mazout
	EC	
	Phoen	
	Jumbo	
Gewinde	G 1/4"	Filetage
Länge	5 m	Longueur
Bestellnummer	975094	No. de commande
Preis (exkl. MWSt)	350.60	Prix (excl. TVA)
Preis inkl. MWSt	379.–	Prix incl. TVA



Weiteres Zubehör siehe Seiten 21 - 22

Accessoires v. pages 21 - 22

Produkteigenschaften Ölheizgeräte Jumbo

Caractéristiques des produits Chauffages à mazout Jumbo



Einsatzgebiet

Für das Heizen und Trocknen von Baustellen, Werkstätten, Gewächshäusern, Tierzucht etc. Die Geräte kühlen automatisch nach und sind mit einem Sicherheits-Thermostaten versehen. Die Zündung erfolgt automatisch. Sie können aus einem Tank oder Fass ansaugen.

Application

Pour chauffer et sècher des chantiers, ateliers, serres, élevages etc. L'appareil refroidit automatiquement après l'utilisation. Il est équipé avec un thermostat de sécurité. Le démarrage est automatique. Ils peuvent aspirer à partir d'un réservoir ou d'un tonneau.

Flexibilität

Bei allen Jumbo-Heizgeräten kann der Warmluft-Auslass auch oben angebracht werden (praktisch zur direkten Heubelüftung von unten). Das Innenleben besteht vollständig aus Inox, d.h. kein Rost.

Flexibilité

La tête de sortie d'air chaud peut être montée en haut ou de côté (pratique pour la ventilation du foin directement ci-dessous). L'intérieur de l'appareil est produit en Inox, à savoir: pas de rouille.



Aussenaufstellung

Als Zelt- oder Hallenheizung stehen die Geräte normalerweise außerhalb, damit im Inneren keine Lärmbelästigung entsteht. Die warme Luft wird mit unseren hochwertigen Schläuchen ins Gebäudeinnere transportiert.

Installation à l'extérieur

Normalement les chauffages se trouvent hors des tentes ou bâtiments pour éviter le bruit à l'intérieur. L'air chaud sera transporté à l'intérieur par nos tubes de qualité.

Wärmeverteilung / Einleiter-Öl-Einspeisung

Um die Verteilung der Wärme zu verbessern, können am Gerät Luftleitbleche mit mehreren Abgängen montiert werden. Mit einer Einleiter-Öl-Einspeisung ist ein Betrieb mit nur einer Zuleitung möglich.

Distribution d'air chaud / Alimentation en mazout monotube

Pour atteindre une bonne distribution d'air il est possible de monter des tôle d'air avec plusieurs sorties. Avec une alimentation en mazout monotube, le fonctionnement avec une seule ligne d'alimentation est possible.

Heutrocknung

Jumbo-Heizgeräte können zur Heubelüftung / -trocknung verwendet werden. In den meisten Fällen erfolgt dies in Kombination mit einer Belüftungsanlage.

Séchage du foin

Les chauffages Jumbo peuvent être utilisés pour sécher le foin. Dans la plupart des cas en combinaison avec un gros ventilateur.

Ölheizgerät mit Kamin

Brenner Ecoflam, mit separater Frischluftansaugung

ACHTUNG: Lieferung OHNE Luftleitblech (s. Seite 19)

Für das Heizen und Trocknen von Baustellen, Werkstätten, Gewächshäusern, Tierzucht etc. ohne Abgase. Die Geräte kühlen automatisch nach und sind mit einem Sicherheits-Thermostaten versehen. Die Zündung erfolgt automatisch.

Gerät wird ohne Öltank geliefert, aber mit Anschlussgewinde für Ansaugset. Inkl. Brenner inkl. Transportösen

Technische Informationen

Für Heizöl

ACHTUNG: Heizöl flockt bei 0°C aus, 10% Petrol beimischen

Lärmpegel (alle Modelle) 69 dBA

Ölheizgerät

Heiznennleistung	Jumbo 85
Stromaufnahme max.	85,62 kW / 73,630 kcal/h
Spannung	700 W
Luftausstoss	230 V
Luftdruck	7'200 m³/h
Heizölverbrauch	20 mbar
Kamindurchmesser	7,79 l/h
Warmluftaustritt	Ø 150 mm
Masse	Ø 450 mm
Gewicht	1648x770x1133 mm
Bestellnummer	975063
Preis + vRG (exkl. MWSt)	172 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	7'715.06 + 18.52
	8'360.–

Ölheizgerät

Heiznennleistung	Jumbo 110
Stromaufnahme max.	110,46 kW / 94,999 kcal/h
Spannung	1200 W
Luftausstoss	230 V
Luftdruck	9'000 m³/h
Heizölverbrauch	20 mbar
Kamindurchmesser	10,05 l/h
Warmluftaustritt	Ø 150 mm
Masse	Ø 500 mm
Gewicht	1765x800x1214 mm
Bestellnummer	975064
Preis + vRG (exkl. MWSt)	200 kg
Preis inkl. vRG/MWSt	9'000.91 + 18.52
	9'750.–

Ölheizgerät

Heiznennleistung	Jumbo 145
Stromaufnahme max.	144,72 kW / 124,455 kcal/h
Spannung	1570 W
Luftausstoss	230 V
Luftdruck	12'000 m³/h
Heizölverbrauch	20 mbar
Kamindurchmesser	13,17 l/h
Warmluftaustritt	Ø 200 mm
Masse	Ø 600 mm
Gewicht	1905x890x1354 mm
Bestellnummer	975065
Preis (exkl. MWSt)	254 kg
Preis inkl. MWSt	10'536.54
	11'390.–

Chauffage à mazout avec cheminée

Brûleur Ecoflam, avec aspiration à air frais séparée

ATTENTION: Livraison SANS panneau avec sortie (v. page 19)

Générateur à air chaud sans gaz d'échappement. Chauffe et sèche des chantiers, ateliers, serres, élevages etc.

L'appareil refroidit automatiquement après l'utilisation. Il est protégé par une boîte de contrôle de flamme. Le démarrage est automatique!

Les appareils sont livrés sans citerne mais avec filetage pour le raccordement des citernes extérieures. Brûleur incl.

Oeillets de transport inclus

Informations techniques

Pour mazout

ATTENTION: Mazout fige à 0°C, ajoutez 10% pétrole svp.

Niveau de bruit (tous les modèles)



Chauffage à mazout

Puissance	Chauffage à mazout
Consomm. de courant max.	
Tension	
Sortie d'air	
Pression d'air	
Consommation de mazout	
Diamètre de la cheminée	
Sortie d'air chaud	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR (excl. TVA)	
Prix incl. TAR/TVA	



Chauffage à mazout

Puissance	Chauffage à mazout
Consomm. de courant max.	
Tension	
Sortie d'air	
Pression d'air	
Consommation de mazout	
Diamètre de la cheminée	
Sortie d'air chaud	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR (excl. TVA)	
Prix incl. TAR/TVA	

Chauffage à mazout

Puissance	Chauffage à mazout
Consomm. de courant max.	
Tension	
Sortie d'air	
Pression d'air	
Consommation de mazout	
Diamètre de la cheminée	
Sortie d'air chaud	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix (excl. TVA)	
Prix incl. TVA	

Ölheizgerät mit Kamin

Brenner Ecoflam, mit separater Frischluftansaugung
ACHTUNG: Lieferung OHNE Luftleitblech (s. Seite 19)

Ölheizgerät

Heiznennleistung	185,54 kW / 159,563 kcal/h
Stromaufnahme max.	1550 W
Spannung	230 V
Luftausstoss	13'000 m ³ /h
Luftdruck	20 mbar
Heizölverbrauch	16,8 l/h
Kamindurchmesser	Ø 200 mm
Warmluftaustritt	Ø 700 mm
Masse	2013x912x1414 mm
Gewicht	270 kg
Bestellnummer	975067
Preis (exkl. MWSt)	11'905.64
Preis inkl. MWSt	12'870.–

Jumbo 185

Puissance	
Consomm. de courant max.	
Tension	
Sortie d'air	
Pression d'air	
Consommation de mazout	
Diamètre de la cheminée	
Sortie d'air chaud	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	Prix (excl. TVA)
	Prix incl. TVA

Chauffage à mazout avec cheminée

Brûleur Ecoflam, avec aspiration à air frais séparé
ATTENTION: Livraison SANS panneau avec sortie (v. page 19)

Chauffage à mazout

Puissance	
Consomm. de courant max.	
Tension	
Sortie d'air	
Pression d'air	
Consommation de mazout	
Diamètre de la cheminée	
Sortie d'air chaud	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	Prix (excl. TVA)
	Prix incl. TVA



Ölheizgerät

Heiznennleistung	235,72 kW / 202,715 kcal/h
Stromaufnahme max.	2550 W
Spannung	230 V
Luftausstoss	17'000 m ³ /h
Luftdruck	20 mbar
Heizölverbrauch	21,45 l/h
Kamindurchmesser	Ø 200 mm
Warmluftaustritt	Ø 700 mm
Masse	2245x982x1584 mm
Gewicht	351 kg
Bestellnummer	975066
Preis (exkl. MWSt)	13'691.03
Preis inkl. MWSt	14'800.–

Jumbo 235

Puissance	
Consomm. de courant max.	
Tension	
Sortie d'air	
Pression d'air	
Consommation de mazout	
Diamètre de la cheminée	
Sortie d'air chaud	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	Prix (excl. TVA)
	Prix incl. TVA

Beispiel / Exemple



Nur für mobile Installation (mit Rädern)
Seulement pour installation mobile (avec roues)

**Zubehör
für Ölheizgeräte Jumbo**
müssen separat bestellt werden

**Accessoires
pour chauffages à mazout Jumbo**
doivent être commandés séparément

Preis inkl. MWSt Prix incl. TVA	Jumbo 85	Jumbo 110	Jumbo 145	Jumbo 185	Jumbo 235	
Luftleitblech mit 1 Abgang Panneau avec 1 sortie	450 mm 975671 339.–	500 mm 975672 479.–	600 mm 975673 499.–	650 mm 975686 449.–	700 mm 975674 599.–	
Luftleitblech mit 2 Abgängen Panneau avec 2 sorties	400 mm 975675 479.–	400 mm 975676 499.–	500 mm 975677 549.–	500 mm 975687 569.–	600 mm 975678 599.–	
Luftleitblech mit 4 Abgängen Panneau avec 4 sorties	---	---	350 mm 975679 599.–	350 mm 975688 559.–	400 mm 975680 629.–	
Ansaugadapter Adaptateur d'aspiration	505 mm 975681 299.–	565 mm 975682 319.–	625 mm 975683 329.–	625 mm 975683 329.–	715 mm 975684 349.–	
Filter mit Tank-Einleiter-Einspeisung Filtre d'utilisation à monotube	975685 399.–					

Passender Thermostat Profi	- 5 - + 50°C
Schaltintervall	+/- 1,5°C
Kabel	10 m
Bestellnummer	974065
Preis (exkl. MWSt)	184.09
Preis inkl. MWSt	199.–

Thermostat convenable Profi
Intervalle de commutation
Câble
No. de commande
Prix (excl. TVA)
Prix incl. TVA



Weiteres Zubehör siehe Seiten 21 - 22

Accessoires v. pages 21 - 22

Weitere Modelle auf Anfrage

Autres modèles sur demande

Ölheizstrahler

Mobiler Infrarotstrahler, effizient und sparsam. Für Punktbeheizung in Hallen und im Freien. Durch Strahlungswärme staubfreies Heizen und Trocknen.

- mit Katalysator** - Macht einen Kamin unnötig, der Raum muss aber gut durchlüftet sein
- keine Installation
- INOX-Edelstahlgehäuse
- MIT Thermostat-Anschluss**

Technische Informationen

Spannung 230 V, 50 Hz

Für Heizöl

**ACHTUNG: Heizöl flockt bei 0°C aus,
10% Petrol beimischen**

Chauffage à mazout

Chauffage infrarouge mobile. Ce chauffage est efficace et brûle peu de mazout. Pour des halles et à l'extérieur. Par la chaleur infra-rouge l'air chauffé est sans poussière et sec.

- avec catalyseur** - supprime la cheminée pour autant que la pièce soit bien ventilée
- Pas d'installation
- Tout le boîtier est en INOX
- AVEC connection pour thermostat**

Informations techniques

Tension

Pour mazout

ATTENTION: Mazout fige à 0°C, ajoutez 10% pétrole svp.

Ölheizstrahler

	Fire 25
Heiznennleistung	25,8 kW
Stromaufnahme	140 W
Heizölverbrauch	2,04 l/h
Tankinhalt	43 l
Masse	895x532x808 mm
Gewicht	42 kg
Bestellnummer	974036
Preis + vRG (exkl. MWSt)	2'385.93 + 10.-
Preis inkl. vRG/MWSt	2'590.-

Fire 25

Heiznennleistung	25,8 kW
Stromaufnahme	140 W
Heizölverbrauch	2,04 l/h
Tankinhalt	43 l
Masse	895x532x808 mm
Gewicht	42 kg
Bestellnummer	974036
Preis + vRG (exkl. MWSt)	2'385.93 + 10.-
Preis inkl. vRG/MWSt	2'590.-

Chauffage à mazout

Puissance	
Consommation de courant	
Consommation de mazout	
Réservoir	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR (excl. TVA)	
Prix incl. TAR/TVA	



Ölheizstrahler

	Fire 45
Heiznennleistung	45,5 kW
Stromaufnahme	370 W
Heizölverbrauch	3,6 l/h
Tankinhalt	65 l (2 Tanks / Réservoirs)
Masse	1410x712x1053 mm
Gewicht	73 kg
Bestellnummer	974037
Preis + vRG (exkl. MWSt)	4'394.06 + 18.52
Preis inkl. vRG/MWSt	4'770.-

Fire 45

Heiznennleistung	45,5 kW
Stromaufnahme	370 W
Heizölverbrauch	3,6 l/h
Tankinhalt	65 l (2 Tanks / Réservoirs)
Masse	1410x712x1053 mm
Gewicht	73 kg
Bestellnummer	974037
Preis + vRG (exkl. MWSt)	4'394.06 + 18.52
Preis inkl. vRG/MWSt	4'770.-

Chauffage à mazout

Puissance	
Consommation de courant	
Consommation de mazout	
Réservoir	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR (excl. TVA)	
Prix incl. TAR/TVA	



Passender Thermostat Profi

Schaltintervall	- 5 - + 50°C +/- 1,5°C
Kabel / câble 10 m	
Bestellnummer	974065
Preis (exkl. MWSt)	184.09
Preis inkl. MWSt	199.-

Thermostat convenable Profi

Intervalle de commutation	
No. de commande	
Prix (excl. TVA)	
Prix incl. TVA	



Zubehör Gas- und Ölheizgeräte

Thermostat

Zur Temperaturregelung von Gas- und Ölheizgeräten der Typen **GP-A, GE 36 - 65 und EC**

Temperaturinstellung	+ 5 - + 30°C
Schaltintervall	+/ - 1,5°C
Kabellänge	10 m
Bestellnummer	974061
Preis (exkl. MWSt)	119.33
Preis inkl. MWSt	129.-



Thermostat Profi

Zur Temperaturregelung von Gas- und Ölheizgeräten der Typen **GP-A, GE 36 - 65, EC, Phoen und Jumbo**

Temperaturinstellung	- 5 - + 50°C
Kabellänge	10 m
Bestellnummer	974065
Preis (exkl. MWSt)	184.09
Preis inkl. MWSt	199.-



Profi-Ansaugset für Fass und Tank

	GE 65
	EC
	Phoen
	Jumbo
Gewinde	G 1/4"
Länge	5 m
Bestellnummer	975094
Preis (exkl. MWSt)	350.60
Preis inkl. MWSt	379.-

Jeu d'aspiration Profi pour réservoir de mazout



Ölfilter beheizbar

	für Ölheizgeräte pour chauffages à mazout Fire, GE, EC
Bestellnummer	201227
Preis (exkl. MWSt)	276.6
Preis inkl. MWSt	299.-

Filtre à mazout rechauffable



Einleitereinspeisung für Ölheizgeräte mit Entgaser

(3-Wege-Ölfilter)	GE
	EC
	Phoen
Bestellnummer	201242
Preis (exkl. MWSt)	322.85
Preis inkl. MWSt	349.-

Kit tube simple pour le réservoir à mazout avec dégazage

(Filtre à 3 voies)	No. de commande
	Prix (excl. TVA)
	Prix incl. TVA



Filter mit Tank-Einleiter-Einspeisung

Bestellnummer	975685
Preis (exkl. MWSt)	369.10
Preis inkl. MWSt	399.-

Filtre d'utilisation à monotube

No. de commande	
	Prix (excl. TVA)
	Prix incl. TVA



Zubehör Ölheizgeräte

Accessoires chauffages à mazout

Preis inkl. MWSt Prix incl. TVA	Ø 150 mm	Ø 200 mm	
Kaminrohr Inox, Länge Tube de cheminée Inox, longueur	1000 mm 975511* 109.50	1000 mm 975516 179.70	
Kaminrohr-Reduktion* aus verzinktem Stahlblech Réduction tube de cheminée* en acier zingué	150 auf / à 120 mm 975622 79.30	* für Ölheizgerät EC 22 pour chauffage à mazout EC 22	
Kaminrohr-Bogenstück Inox, 45° Angle de cheminée Inox, 45°	975600 67.30	975605 145.60	
Kaminrohr-Bogenstück Inox, 90° Angle de cheminée Inox, 90°	975610 79.30	975615 155.60	
Kaminrohr-Hut Inox für Modelle EC, Phoen (Jumbo 115, 150, 200) Cape de ventilation Inox pour modèles EC, Phoen (Jumbo 115, 150, 200)	975632 79.30	975636 89.40	
Kaminrohr-Hut Inox für Jumbo 85, 110, 145, 185, 235 Cape de ventilation Inox pour Jumbo 85, 110, 145, 185, 235	975642 89.40	975645 95.40	

Klebeband, hitzebeständig

zur Befestigung und Verbindung der
Schläuche

Breite / Länge 48 mm / 50 m

Bestellnummer 975450

Preis (exkl. MWSt) 26.09

Preis inkl. MWSt **28.20**

Ruban adhésif, résistant à la chaleur

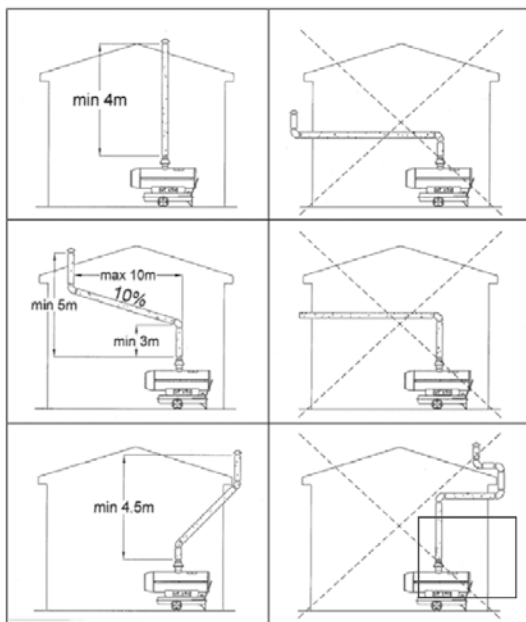
pour la fixation et la connexion de tuyau
à air

Largeur / longueur

No. de commande

Prix (excl. TVA)

Prix incl. TVA



Luftschläuche für Ölheizgeräte

aus Polyethylen, verstärkt, für Warmlufttransport
zwischen Heizer und Raum

Tuyaux à air pour chauffages à mazout

En polyéthylène, renforcé, pour le transport d'air chaud
entre chauffage et local

Preis inkl. MWSt Prix incl. TVA							
Code		40	05	10	15	60	26
Innendurchmesser Schläuche Diamètre intérieur des tuyaux		318	406	457	508	610	650/700
EC							
zu Luftleitblech mit 1 Abgang pour déflecteur d'air avec 1 sortie	EC 32	Ø 300 mm	X				
	EC 55	Ø 350 mm		X			
	EC 85	Ø 400 mm		X			
zu Luftleitblech mit 2 Abgängen pour déflecteur d'air avec 2 sorties	EC 32	---					
	EC 55	Ø 300 mm	X				
	EC 85	Ø 300 mm	X				
Phoen							
zu Luftleitblech mit 1 Abgang pour déflecteur d'air avec 1 sortie	Phoen	Ø 500 mm					X
zu Luftleitblech mit 2 Abgängen pour déflecteur d'air avec 2 sorties		Ø 400 mm		X			
Jumbo							
zu Luftleitblech mit 1 Abgang pour panneaux avec 1 sortie	Jumbo 85	Ø 450mm			X		
	Jumbo 110	Ø 500mm				X	
	Jumbo 145	Ø 600 mm					X
	Jumbo 185	Ø 650 mm					X
	Jumbo 235	Ø 700 mm					X
zu Luftleitblech mit 2 Abgängen pour panneaux avec 2 sorties	Jumbo 85	Ø 400 mm		X			
	Jumbo 110	Ø 400 mm		X			
	Jumbo 145	Ø 500 mm				X	
	Jumbo 185	Ø 500 mm				X	
	Jumbo 235	Ø 600 mm					X
zu Luftleitblech mit 4 Abgängen pour panneaux avec 4 sorties	Jumbo 85	---					
	Jumbo 110	---					
	Jumbo 145	Ø 350 mm		X			
	Jumbo 185	Ø 350 mm		X			
	Jumbo 235	Ø 400 mm			X		
Länge / Longueur 5 m Länge / Longueur 10 m		9752 .. + Code 9751 .. + Code	180.16 360.33				375.90 751.80
Länge / Longueur 6 m lieferbar solange Vorrat Länge / Longueur 12 m disponible jusqu'à épuisement du stock		9751 .. + Code 9752 .. + Code	390.50 761.90	---	832.10	480.80 932.50	853.20 ---
Schlauchbride mit Klappschloss, Inox Bride pour tuyaux avec verrouillage pliant, Inox		Ø 60 - 525 mm	975128 29.20				



ENTFEUCHTEN KÜHLEN



DÉSHUMIDIFIER CLIMATISER

Luftentfeuchter der neusten Generation

Formschön, auch für den Wohnbereich

- Schaltposition für extrem leisen Betrieb
- Stufenlose Einstellung der Feuchtigkeit in 5%-Schritten (eingebauter Hygrostat)
- Vollautomatischer Betrieb
- Timerfunktion
- Autostopp, bei vollem Tank

Technische Informationen

Arbeitstemperatur	5 - 35°C
Anschluss für Schlauch	14 mm
Spannung	230 V
Kabellänge	1,8 m
Luftfilter	ja / oui
Kühlmittel	R 290

Déshumidificateurs de nouvelle génération

Elégant, également pour les environnements résidentiels

- Position pour fonction très silencieuse
- Réglage de l'humidité variable en continu par incrément de 5% (hygromètre incorporé)
- Fonction automatique ou minuterie
- Arrêt automatique si le réservoir est plein

Informations techniques

Température de fonction
Raccord pour tuyau
Tension
Filtre à air
Longueur du câble
Liquide

Luftentfeuchter mit Handgriff

	LE-20
Leistung	250 W
Entfeuchtung pro Tag max.	20 l
Luftumwälzung	155 m³/h
Wassertank max.	4,2 l
Lärmpegel	42 dB (A)
Masse B/T/H	319x237x472 mm
Gewicht	12,2 kg
Bestellnummer	979031
Preis + vRG (exkl. MWSt)	359.84 + 9.26
Preis inkl. vRG/MWSt	399.-

Déshumidificateur avec poignée

Puissance
Déshumidification par jour max.
Echange d'air
Réservoir d'eau max.
Niveau de bruit
Dimensions L/P/H
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



- Wirksamer Schutz vor Rost, Schimmel und Fäulnis
- Hohe Entfeuchtungsleistung bei geringem Stromverbrauch
- Einfache Bedienung, vollautomatischer, wartungsfreier Betrieb
- Gleichbleibende Luftfeuchtigkeit dank eingebautem Hygrostat
- Wasserbehälter mit Überlaufkontrolle oder Direktablauf in die Kanalisation
- Abtau anzeigen
- Nylon-Luftfilter reinigt die Ansaugluft
- Fahrbar mit 4 Lenkrollen

- Protection efficace contre la moisissure, la pourriture et la corrosion du métal
- Grande capacité de déshumidification à faible consommation d'énergie
- Maniabilité, fonctionnement en mode automatique et sans entretien
- L'hydrostat intégré garantit un taux d'humidité constant
- Récipient d'eau avec sonde à niveau et raccord de tuyau pour sortie d'eau directe
- Indication de dégivrage
- Filtre à air en Nylon nettoie l'air d'aspiration
- Sur chariot avec 4 roues

Technische Informationen

Spannung	230 V
Kabellänge	1,8 m
Luftfilter	ja / oui
Kühlmittel	R 134 A

Informations techniques

Tension
Filtre à air
Longueur du câble
Liquide

Luftentfeuchter

	LE-680
Raumtrocknung max.	600 m³
Wäschetrocknung max.	30 m³
Arbeitstemperatur	10 - 30°C
Leistung	680 W
Entfeuchtungsleistung pro Tag max.	35 l
Luftumwälzung	430 m³/h
Wassertank max.	7 l
Anschluss für Schlauch	14 mm
Lärmpegel	53 dB (A)
Masse B/T/H	335x445x600 mm
Gewicht	21,8 kg
Bestellnummer	979940
Preis + vRG (exkl. MWSt)	637.36 + 9.26
Preis inkl. vRG/MWSt	699.-

Déshumidificateur

Volume max. du local
Séchage de linge max.
Température de fonction
Puissance
Déshumidification par jour max.
Echange d'air
Réservoir d'eau max.
Niveau de bruit
Dimensions L/P/H
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Zubehör Luftentfeuchter

Kondenswasserschlauch PVC

mit Gewebe	Ø 6 mm
Bestellnummer	974192
Preis pro Meter	3.05

transparent	Ø 12 mm
Bestellnummer	974179
Preis pro Meter	2.15

mit Gewebe	Ø 13 mm
Bestellnummer	974212
Preis pro Meter	4.95

transparent	Ø 14 mm
Bestellnummer	974266
Preis pro Meter	8.55

mit Gewebe	Ø 16 mm
Bestellnummer	970317
Preis pro Meter	4.85

Accessoires déshumidificateurs

Tuyau pour l'eau condensée PVC

avec tissu	No. de commande
	Prix par mètre



transparent	No. de commande
	Prix par mètre



avec tissu	No. de commande
	Prix par mètre



transparent	No. de commande
	Prix par mètre



Bautrockner aus Stahl

- Mit eingebautem, elektronischem Hygrostat, regelbar je 1%
- Anzeige der eingestellten Luftfeuchtigkeit
- Economy-Modus für stromsparendes, extrem leises Entfeuchten
- Anzeige, wenn Tank voll
- mit 2 einklappbaren Handgriffen und Stossgriff
- inkl. Schlauch (Länge 3 m)

Technische Informationen

Arbeitstemperatur	10 - 35°C
Anschluss für Schlauch	12 mm
Spannung	230 V
Luftfilter	ja / oui
Kühlmittel	R 410 A*
Kompressorschutz	ja / oui
Betriebsstundenzähler	ja / oui

* Ausnahme BT-50: R 290

Déshumidificateurs de chantier en acier

- Avec hygromètre électronique, réglable par 1%
- Annonce de l'humidité désirée
- Mode économie pour une utilisation très silencieuse
- Indication quand le réservoir est plein
- avec 2 poignées rétractables et poignée-poussoir
- tuyau incl. (Longueur 3 m)

Informations techniques

Température de fonction	
Raccord pour tuyau	
Tension	
Filtre à air	
Liquide	
Protection de compresseur	
Compteur d'heures	

* Exception: BT-50: R 290

Bautrockner mit 4 Rollen

Leistung	800 W
Entfeuchtung pro Tag max.	50 l
Luftumwälzung	350 m³/h
Wassertank max.	3,7 l
Lärmpegel	52 dB (A)
Masse B/T/H	550x440x720 mm
Gewicht	33 kg
Bestellnummer	979950
Preis + vRG (exkl. MWSt)	1'167.34 + 26.-
Preis inkl. vRG/MWSt	1'290.-

Drypro BT-50

Déshumidificateur de chantier avec 4 roues



Bautrockner mit 2 Rollen

Leistung	1650 W
Entfeuchtung pro Tag max.	120 l
Luftumwälzung	850 m³/h
Wassertank max.	5 l
Lärmpegel	52 dB (A)
Masse B/T/H	615x445x1100 mm
Gewicht	64 kg
Bestellnummer	979960
Preis + vRG (exkl. MWSt)	1'981.40 + 26.-
Preis inkl. vRG/MWSt	2'170.-

Drypro BT-120

Déshumidificateur de chantier avec 2 roues



Bautrockner mit 2 Rollen

Leistung	2080 W
Entfeuchtung pro Tag max.	158 l
Luftumwälzung	1100 m³/h
Wassertank max.	5 l
Lärmpegel	52 dB (A)
Masse B/T/H	646x451x1210 mm
Gewicht	73,5 kg
Bestellnummer	979970
Preis + vRG (exkl. MWSt)	2'379.18 + 26.-
Preis inkl. vRG/MWSt	2'600.-

Drypro BT-160

Déshumidificateur de chantier avec 2 roues



Windmaschinen

Technische Informationen

Spannung	230 V
Geschwindigkeitsstufen	3

Windmaschine verchromt

Leistung	50 W
Ø Ventilator	22 cm
Luftmenge	2076 m ³ /h
Gewicht	1,6 kg
Bestellnummer	979015
Preis + vRG (exkl. MWSt)	59.57 + -.56
Preis inkl. vRG/MWSt	65.–

V 9

Ventilateurs industriels

Informations techniques

Tension
Vitesses



Windmaschine verchromt

Leistung	120 W
Ø Ventilator	35 cm
Luftmenge	5878 m ³ /h
Gewicht	5,3 kg
Bestellnummer	979020
Preis + vRG (exkl. MWSt)	91.02 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	99.–

V 14

Ventilateur industriel chromé

Puissance
Ø Ventilateur
Volume d'air
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Windmaschine verchromt

Leistung	220 W
Ø Ventilator	50 cm
Luftmenge	9769 m ³ /h
Gewicht	8 kg
Bestellnummer	979030
Preis + vRG (exkl. MWSt)	181.78 + 2.31
Preis inkl. vRG/MWSt	199.–

V 20

Ventilateur industriel chromé

Puissance
Ø Ventilateur
Volume d'air
Poids
No. de commande
Prix + TAR (excl. TVA)
Prix incl. TAR/TVA



Lieferprogramm in der Übersicht

Aperçu du programme de livraison



widmer
world of tools

Widmer AG
Frauenfelderstrasse 33
CH-8555 Müllheim

T +41 52 763 35 35

info@widmertools.ch
widmertools.ch

Das Magazin für das Handwerk / Le magazine pour l'artisanat / La rivista per l'artigianato

PROFI

