

Heizgeräte Elektrisch, Gas, Öl Chauffages électrique, gaz, mazout



KNECHTLE EISENWAREN AG
Ihr Fachgeschäft in Appenzell

9050 Appenzell
Kaufstrasse 1
Telefon 071 787 26 12
Telefax 071 787 20 28
e-mail info@knechtle-eisenwarenag.ch
www.knechtle-eisenwarenag.ch

Eisenwaren
Werkzeuge
Maschinen
Farben
Schlüsselservice
Befestigungstechnik

widmer

www.widmertools.ch



Einblick in unser Hbdregallager.
Kapazität 800 Paletten, Höhe 8,3m

Vuedentreetrepöt.
Capacité 800 palettes, hauteur 8,3m



Alle gängigen Artikel auch in grossen Stückzahlen ab Lager lieferbar.

Tous les articles courants sont livrables du stock en grosses quantités



In unserem 13,5m hohen Shuttle-Turm lagern 130 Tableaux, 850 x 2500 mm, mit Ersatzteilen.

Dans notre tour de navette de 13,5m, 30 plateaux 850 x 2500 mm sont stockés avec des pièces de rechange



Einblick in unser Ersatzteillager im Shuttle.
Alle gängigen Ersatzteile sind ab Lager lieferbar!

Vuedentrestock avec la navette pour pièces de rechange. Toutes les pièces de rechange courantes sont livrables du stock!



Unsere Mechaniker reparieren in unserer Werkstatt alle von uns verkauften Geräte schnell und professionell.

Nos mécaniciens réparent dans notre atelier tous nos appareils rapidement et professionnellement.



Unser gut ausgebildetes Servicepersonal montiert schweizweit Regale und Klimaanlage.

Nos spécialistes de service assurent le montage des étagères et des climatisations dans toute la Suisse.

Heizgeräte Chauffages

Ermitteln der Heizleistung	Déterminer la puissance de chauffage	4
Gasheizgeräte	Chauffages à gaz	5
Ölheizgeräte	Chauffages à mazout	7
Thermostaten	Thermostats	16
Zubehör Ölheizgeräte	Accessoires pour chauffages à mazout	17
Keramikheizer	Chauffages céramiques	19
Elektroheizgeräte	Chauffages électriques	20
Infrarotheizstrahler Ölradiatoren	Chauffages infrarouge Radiateurs à huile	22
Aktionen / Bestseller	Actions / Articles de pointe	23

So ermitteln Sie die Heizleistung:

Formule pour le calcul de la puissance thermique

1. Berechnung des Raumvolumens

Volumen = Länge x Breite x Höhe

V = m³

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

Beispiel: Gewünschte Temp. 15°C minus Aussentemp. -10°C = Unterschied 25°C

ΔT = °C

3. Welche Raumbeschaffenheit liegt vor?

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

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

K1 = > gute Isolation, isolierte Ziegelwände mit isoliertem Dach

K2 = > mittlere Isolation, Ziegelwände mit isoliertem Dach

K3 = > schlechte Isolation, Ziegelwände, nicht isoliertes Dach

K4 = > nicht isoliertes Gebäude, Holz- bzw. Betonwände und Holz- bzw. Betondach

K =

4. Leistungsbestimmung

V x ΔT x K = W/h

5. Energie-Effizienz

Gasheizgeräte 99 %	Wh x Faktor 1,0	=	<input type="text"/>	W/h
Ölheizgeräte mit Kamin 90%	Wh x Faktor 1,1	=	<input type="text"/>	W/h
Ölheizgeräte mit Kamin 85%	Wh x Faktor 1,2	=	<input type="text"/>	W/h
Elektrische Heizgeräte EK 10 C 70%	Wh x Faktor 1,4	=	<input type="text"/>	W/h
übrige elektrische Heizgeräte > 50%	Wh x Faktor 2,0	=	<input type="text"/>	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 = m³

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

ΔT = °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 de briques et toiture non isolée

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 x ΔT x K = W/h

5. Efficacité énergétique

Chauffages gaz 99 %	Wh x facteur 1,0	=	<input type="text"/>	W/h
Chauffages à mazout sans cheminée 90%	Wh x facteur 1,1	=	<input type="text"/>	W/h
Chauffages à mazout avec cheminée 85%	Wh x facteur 1,2	=	<input type="text"/>	W/h
autres chauffages électriques > 50%	Wh x facteur 2,0	=	<input type="text"/>	W/h

Avec le résultat calculé vous pouvez sélectionner votre chauffage.

1000 W = 1 KW

Gasheizgeräte

inkl. Gasschlauch und Druckregler

Zum Trocknen von Baustellen und -böden von Werkstätten, Gewächshäuser etc. Die Sicherheit wird über Magnetventil, Thermoelement und Sicherheitsthermostat gewährleistet. Nur für belüftete Räume.

Technische Informationen

Gas	Propan
Spannung	230V, 50Hz
M = manuelle Zündung	
* A = automatische Zündung und Thermostatanschluss	

Chauffages à gaz

Tuyau de gaz et régulateur de pression incl.

Pour les séchages des bâtiments et le chauffage des ateliers, locaux, usines et laboratoires etc. Les dispositifs garantissent une sécurité maximale. Seulement pour des locaux ventilés.

Informations techniques

Gaz	Propan
Tension	230V, 50Hz
M = Démarrage manuel	
* A = Démarrage automatique et raccord de thermostat	

Gasheizgerät	GP 18 M
Nennleistung	11,3- 18,58kW
Luftausstoss	520m³/h
Gasdruck	0,3- 0,7bar
Gasverbrauch	0,744- 1,213kg/h
Masse	425x180x280mm
Gewicht	6,5kg
Bestellnummer	973003
Preis + vRG	318.- + 2.31

Chauffage à gaz	
Puissance	
Sortied'air	
Pression gaz	
Consommation de gaz	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Gasheizgerät	GP 30 A *
Nennleistung	15- 30kW
Luftausstoss	1100m³/h
Gasdruck	0,4- 1,5bar
Gasverbrauch	1,004- 2,014kg/h
Masse	505x277x511mm
Gewicht	11,0kg
Bestellnummer	973550
Preis + vRG	738.- + 2.31

Chauffage à gaz	
Puissance	
Sortied'air	
Pression gaz	
Consommation de gaz	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Gasheizgerät	GP 45 A *
Nennleistung	22- 46kW
Luftausstoss	1250m³/h
Gasdruck	0,4- 1,5bar
Gasverbrauch	1,454- 2,979kg/h
Masse	575x277x511mm
Gewicht	13,0kg
Bestellnummer	973555
Preis + vRG	945.- + 5.56

Chauffage à gaz	
Puissance	
Sortied'air	
Pression gaz	
Consommation de gaz	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Gasheizgerät	GP 65 A *
Nennleistung	32- 66kW
Luftausstoss	1950m³/h
Gasdruck	0,4- 1,5bar
Gasverbrauch	2,097- 4,268kg/h
Masse	580x317x538mm
Gewicht	15,0kg
Bestellnummer	973560
Preis + vRG	1'280.- + 5.56

Chauffage à gaz	
Puissance	
Sortied'air	
Pression gaz	
Consommation de gaz	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Passender Thermostat Profi (siehe auch Seite 16)	-5- +60°C Kabel / câble 10m
Bestellnummer	974065
Preis	210.-

Thermostat convenable Profi (v. aussi page 16)	
No. de commande	
Prix	

Gasheizstrahler

Mit Flaschenhalterung für Gasflaschen 10,5 und 13,0 kg. Schlauch, Schutzgitter, Druckregler und Reflektor aus Stahlblech verzinkt. Ohne Gasflasche. Gas Propan/Butan. Für belüftete Räume.

Technische Informationen

Gasdruck	0,3- 0,7 bar
Gasheizstrahler	InfraStar LP
Heizleistung	2- 4,3 kW
Zündung	Piezo
Sauerstoffmangelsicherung	nein/ non
Heizzellen	2
Gasverbrauch	0,16- 0,344 kg/h
Masse	298x233x95 mm
Gewicht	2,240 kg
Bestellnummer	986005
Preis	118.-

Chauffage à gaz

Avec support pour bouteilles à gaz 10,5 et 13,0 kg. Tuyau, grille de sécurité et disjoncteur, réflecteur en tôle acier zingué, sans bouteille de gaz. Gaz Propane/Butane. Pour des locaux ventilés.

Informations techniques

Pression de gaz
Chauffage à gaz
Puissance de chauffage
Allumage
Sécurité manque d'air
Éléments de chauffage
Consommation de gaz
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix



Gasheizstrahler	InfraStar LPO
Heizleistung	2- 4,3 kW
Zündung	Piezo
Sauerstoffmangelsicherung	ja/ oui
Heizzellen	2
Gasverbrauch	0,16- 0,344 kg/h
Masse	298x233x95 mm
Gewicht	2,650 kg
Bestellnummer	986010
Preis	138.-

Chauffage à gaz
Puissance de chauffage
Allumage
Sécurité manque d'air
Éléments de chauffage
Consommation de gaz
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix



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
Heizleistung	3,4 kW
Zündung	Piezo
Sauerstoffmangelsicherung	ja/ oui
Heizstufen	3
Gasverbrauch	max. 0,24 kg/h
Masse	460x410x780 mm
Gewicht	12,5 kg
Bestellnummer	988000
Preis	248.-

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



Zubehör Gasheizgeräte

Druckregler, regelbar	zu / pour GP 18
Druck	0,3- 0,7 bar
Bestellnummer	973127
Preis	48.-

Accessoires chauffages à gaz

Régulateur de pression, réglable
Pression
No. de commande
Prix



Druckregler, regelbar	zu / pour GP 30 / 45 / 65
Druck	0,4- 1,5 bar
Bestellnummer	973128
Preis	65.-

Régulateur de pression, réglable
Pression
No. de commande
Prix



Ölheizgeräte

Demobile Heizung für Neubau, Umbau, Hülen etc. Zum Heizen und Trocknen. Danfoss-Ölpumpe, automatische Zündung, enorme Heizleistung, günstige Betriebskosten! Durch Vorstrahlen eines Thermostats wird das Gerät zur automatischen Heizung.

Modelle GE sind nicht für geschlossene Räume geeignet.

Für diesen Einsatzzweck Serie EC, Phoen 110 oder Jumbo mit Abgas-Kamin verwenden.

Technische Informationen

Spannung 230V, 50Hz
Für Heizöl, Diesel, Petrol

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

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.

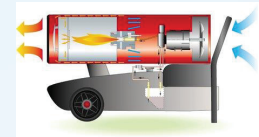
Modèles GE ne pas utiliser dans les locaux fermés!

Dans ce cas utilisez la série EC, Phoen 110 ou Jumbo avec cheminée.

Informations techniques

Tension
Pour mazout, diesel, pétrole

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



Ölheizgerät	GE 20
Heizleistung	20kW
Luftausstoss	350m³/h
Heizölverbrauch	1,98l/h
Tankinhalt	17l
Masse	740x300x445mm
Gewicht	20kg
Bestellnummer	974017
Aktionspreis + vRG anstatt	990.- + 5.56 1'228.-

Chauffage à mazout
Puissance
Sortied'air
Consommation de mazout
Réservoir
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix action + TAR au lieu de



Aktion / Action

Ölheizgerät	GE 36
Heizleistung	36kW
Luftausstoss	605m³/h
Heizölverbrauch	3,57l/h
Tankinhalt	42l
Masse	1075x440x615mm
Gewicht	25kg
Bestellnummer	974001
Preis + vRG	1'368.- + 5.56

Chauffage à mazout
Puissance
Sortied'air
Consommation de mazout
Réservoir
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR



Ölheizgerät	GE 46
Heizleistung	46kW
Luftausstoss	1400m³/h
Heizölverbrauch	4,56l/h
Tankinhalt	42l
Masse	1075x440x630mm
Gewicht	38kg
Bestellnummer	974011
Preis + vRG	1'748.- + 11.11

Chauffage à mazout
Puissance
Sortied'air
Consommation de mazout
Réservoir
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR

Ölheizgerät	GE 65
Heizleistung	65kW
Luftausstoss	2500m³/h
Heizölverbrauch	6,45l/h
Tankinhalt	65l
Masse	1170x480x830mm
Gewicht	58kg
Bestellnummer	974025
Preis + vRG	2'952.- + 11.11

Chauffage à mazout
Puissance
Sortied'air
Consommation de mazout
Réservoir
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR



Passender Thermostat (siehe auch Seite 16)	GE 20	GE 36-65	Thermostat convenable (v. aussi page 16)
	0-300C	0-300C	
Bestellnummer	974050	974065	No. de commande
Preis	89.-	210.-	Prix



Ölheizgeräte mit Kamin

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

Mit Danfoss-Ölpumpe

Austrittstemperatur vorne: 120° C

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

Technische Informationen

Spannung 230V, 50Hz
Für Heizöl, Diesel, Petrol

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

Chauffages à mazout avec cheminée

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

Avec pompe à mazout Danfoss.

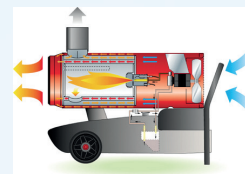
Température de sortie devant: 120° C

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.



Ölheizgerät	EC 22
Heizleistung	22kW
Stromaufnahme max	300W
Luftausstoss	550m³/h
Heizölverbrauch	2,17l/h
Tankinhalt	42l
Kamin Durchmesser	Ø120mm
Masse	1075x440x615mm
Gewicht	40kg
Bestellnummer	974007
Preis + vRG	2'098.- +11.11

Chauffage à mazout
Ruissance
Consomm. de courant max
Sortie d'air
Consommation de mazout
Réservoir
Diamètre de la cheminée
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR



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

Ölheizgerät	EC 32
Heizleistung	32kW
Stromaufnahme max	370W
Luftausstoss	1150m³/h
Heizölverbrauch	3,17l/h
Tankinhalt	42l
Kamin Durchmesser	Ø150mm
Wärmeluftaustritt	Ø300mm
Masse	1215x440x670mm
Gewicht	48kg
Bestellnummer	974006
Preis + vRG	2'638.- +11.11

Chauffage à mazout
Ruissance
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



Ölheizgerät	EC 55
Heizleistung	55kW
Stromaufnahme max	850W
Luftausstoss	2500m³/h
Heizölverbrauch	5,46l/h
Tankinhalt	65l
Kamin Durchmesser	Ø150mm
Wärmeluftaustritt	Ø350mm
Masse	1435x555x940mm
Gewicht	81kg
Bestellnummer	974106
Preis + vRG	3'162.- +18.52

Chauffage à mazout
Ruissance
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



Ölheizgeräte mit Kamin

Ölheizgerät	EC 85
Heizleistung	85kW
Stromaufnahme max.	1140W
Luftausstoss	4300m ³ /h
Heizölverbrauch	8,43l/h
Tankinhalt	105l
Kamin Durchmesser	Ø150mm
Wärmluftaustritt	Ø400mm
Masse	1740x680x1025mm
Gewicht	110kg
Bestellnummer	974108
Preis + vRG	4'188.- +18.52

Chauffages à mazout avec cheminée

Chauffage à mazout
Puissance
Consommation 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



Anschluss-Set 1-seitig für Jeu de sortie d'air unilatéral	EC 32	EC 55	EC 85
Ø innen/ Ø extérieur	300mm	350mm	400mm
Bestell-Nr. / No. de comm.	975900	975901	975910
Preis / Prix	157.-	201.-	273.-



Anschluss-Set 2-seitig für Jeu de sortie d'air bilatéral	EC 32	EC 55	EC 85
Ø innen/ Ø extérieur	300mm	300mm	300mm
Bestell-Nr. / No. de comm.	---	975905	975906
Preis / Prix	---	368.-	442.-



Passender Thermostat Profi (siehe auch Seite 16)	-5- +60°C Kabel / câble 10m	Thermostat convenable Profi (v. aussi page 16)
Bestellnummer	974065	No. de commande
Preis	210.-	Prix



Profi-Ansaugset für Fass und Tank	GE 65 EC Phoen Jumbo	Jeu d'aspiration Profi pour réservoir de mazout
Gewinde	G1/4"	Filetage
Länge	5m	Longueur
Bestellnummer	975094	No. de commande
Preis	195.-	Prix



Weiteres Zubehör siehe Seiten 17 - 18

Accessoires v. pages 17 - 18

Ölheizgerät mit Kamin

Brenner Riello, mit separater Frischluftansaugung

Technische Informationen

Spannung 230V, 50Hz
Für Heizöl, Diesel, Petrol

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

Chauffage à mazout avec cheminée

Brûleur Riello, avec aspiration à air frais séparé

Informations techniques

Tension
Pour mazout, diesel, pétrole

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

Ölheizgerät	Phoen 110
Heizleistung	110kW
Stromaufnahme max	1820W
Luftaustoss	5500m³/h
Heizölverbrauch	9,28l/h
Tankinhalt	135l
Kamindurchmesser	Ø150mm
Vornluftaustritt	Ø500mm
Masse	2100x830x1220mm
Gewicht	230kg
Bestellnummer	974109
Preis + vRG	5'809.- + 0.-

Chauffage à mazout	
Puissance	
Consomm. de courant max	
Sortied'air	
Consommation de mazout	
Réservoir	
Diamètre de la cheminée	
Sortied'air chaud	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Anschluss-Set für Warmluftschlauch	Phoen 110
Ø aussen	500mm
Bestellnummer	974098
Preis	333.-

Jeu de raccord pour tuyau à air chaud	
Ø extérieur	
No. de commande	
Prix	



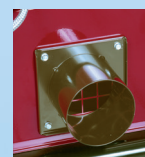
Anschluss-Set 2 Ausgänge	Phoen 110
Ø aussen	400/ 400mm
Bestellnummer	974099
Preis	595.-

Jeu de raccord 2 sorties	
Ø extérieur	
No. de commande	
Prix	



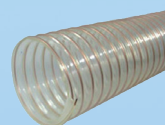
Anschluss-Stutzen für Frischluftschlauch	Phoen 110
Ø aussen	100mm
Bestellnummer	975305
Preis	107.-

Adapteur pour tuyau à air frais	
Ø extérieur	
No. de commande	
Prix	



Frischlufschlauch	Phoen 110
Ø innen	100mm
Bestellnummer	975310
Preis per Meter	58.-

Tuyau à air frais	
Ø intérieur	
No. de commande	
Prix par mètre	



Passender Thermostat Profi (siehe auch Seite 16)	-5- +60°C Kabel / câble 10m
Bestellnummer	974065
Preis	210.-

Thermostat convenable Profi (v. aussi page 16)	
No. de commande	
Prix	

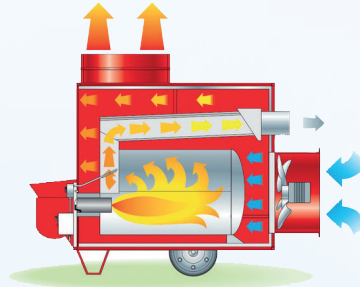


Weiteres Zubehör siehe Seiten 17 - 18

Accessoires v. pages 17 - 18

**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 Fassansaugen.

Application

Pour chauffer et sécher 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 Wärmeluft-Auslass auch oben angebracht werden (praktisch zur direkten Hebelüftung von unten). Das Innenleben besteht vollständig aus Inox, d.h. kein Rost.

Flexibilité

L'air chaud sortied'air chaud peut être monté en haut ou de côté (pratique pour la ventilation du fond directement à-dessous). L'intérieur de l'appareil est produit en Inox, à savoir: pas de rouille.

Hängevorrichtung

Die Jumbo-Heizgeräte werden mit Aufhängevorrichtung für den Krantransport geliefert.

Suspension

Les chauffages Jumbo sont livrés avec des crochets de suspension pour les soulever par une grue.



Aussenaufstellung

Als Zeit- oder Hallenheizung stehende Geräte normalerweise ausserhalb, damit im Inneren keine Lärmbelastung entsteht. Die warme Luft wird mit unseren hochwertigen Schläuchen ins Gebäudeinnerer 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 déflecteurs 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 Hebelüftung/-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

Für das Heizen und Trocknen von Baustellen, Werkstätten, Gewächshäusern, Tierzucht etc ohne Abgas.
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

Technische Informationen

Für Heizöl

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

Lärmpegel (alle Modelle) 69 dBA

Chauffage à mazout avec cheminée

Brûleur Ecoflam, avec aspiration à air frais séparé
ATTENTION: Livraison SANS panneau avec sortie

Générateur à air chaud sans gaz de 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.

Informations techniques

Pour mazout

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

Niveau de bruit (tous les modèles)

Ölheizgerät	Jumbo 85
Heizleistung	88,02 kW / 75,699 kcal/h
Stromaufnahme max	700 W
Spannung	230 V
Luftausstoss	7200 m³/h
Luftdruck	20 mbar
Heizölverbrauch	7,79 l/h
Kerndurchmesser	Ø150 mm
Värmluftaustritt	Ø450 mm
Maße	1648x770x1133 mm
Gewicht	172 kg
Bestellnummer	975063
Preis + vRG	7'155.- + 0.-

Chauffage à mazout
Ruissance
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



Ölheizgerät	Jumbo 110
Heizleistung	112,59 kW / 96,826 kcal/h
Stromaufnahme max	1200 W
Spannung	230 V
Luftausstoss	9000 m³/h
Luftdruck	20 mbar
Heizölverbrauch	10,05 l/h
Kerndurchmesser	Ø150 mm
Värmluftaustritt	Ø500 mm
Maße	1765x800x1214 mm
Gewicht	200 kg
Bestellnummer	975064
Preis + vRG	7'580.- + 0.-

Chauffage à mazout
Ruissance
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



Ölheizgerät	Jumbo 145
Heizleistung	145,47 kW / 125,107 kcal/h
Stromaufnahme max	1570 W
Spannung	230 V
Luftausstoss	12000 m³/h
Luftdruck	20 mbar
Heizölverbrauch	13,17 l/h
Kerndurchmesser	Ø200 mm
Värmluftaustritt	Ø600 mm
Maße	1905x890x1354 mm
Gewicht	254 kg
Bestellnummer	975065
Preis + vRG	8'780.- + 0.-

Chauffage à mazout
Ruissance
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



Ölheizgerät mit Kamin

Brenner Ecoflam, mit separater Frischluftansaugung
 ACHTUNG: Lieferung OHNE Luftleitblech (s. Seite 14)

Chauffage à mazout avec cheminée

Brûleur Ecoflam, avec aspiration à air frais séparé
 ATTENTION: Livraison SANS panneau avec sortie (v. page 14)

Ölheizgerät	Jumbo 185
Heizleistung	183,59kW/ 157,884kcal/h
Stromaufnahme max.	1550W
Spannung	230V
Luftausstoss	13000m³/h
Luftdruck	20mbar
Heizölverbrauch	16,8l/h
Kamin Durchmesser	Ø200mm
Wärmeluftaustritt	Ø700mm
Masse	2013x912x1414mm
Gewicht	270kg
Bestellnummer	975067
Preis + vRG	9'805.- + 0.-

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 + TAR



Ölheizgerät	Jumbo 235
Heizleistung	237,32kW/ 204,094kcal/h
Stromaufnahme max.	2550W
Spannung	230V
Luftausstoss	17000m³/h
Luftdruck	20mbar
Heizölverbrauch	21,45l/h
Kamin Durchmesser	Ø200mm
Wärmeluftaustritt	Ø700mm
Masse	2245x982x1584mm
Gewicht	351kg
Bestellnummer	975066
Preis + vRG	10'868.- + 0.-

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 + TAR

Beispiel / Exemple



Zubehör für Ölheizgeräte Jumbo

müssen separat bestellt werden

Accessoires pour chauffages à mazout Jumbo

doivent être commandés séparément

	Jumbo 85	Jumbo 110	Jumbo 145	Jumbo 185	Jumbo 235	
Luftleitblech mit 1 Abgang Panneau avec 1 sortie	450mm 975671 411.-	500mm 975672 443.-	600mm 975673 477.-	650mm 975686 504.-	700mm 975674 518.-	
Luftleitblech mit 2 Abgängen Panneau avec 2 sorties	400mm 975675 445.-	400mm 975676 476.-	500mm 975677 504.-	500mm 975687 514.-	600mm 975678 528.-	
Luftleitblech mit 4 Abgängen Panneau avec 4 sorties	---	---	350mm 975679 549.-	350mm 975688 560.-	400mm 975680 570.-	
Ansaugadapter (s unten) Adaptateur d'aspiration (ci-dessous)	505mm 975681 273.-	565mm 975682 284.-	625mm 975683 295.-	625mm 975683 295.-	715mm 975684 316.-	
Filter mit Tank-Einleiter-Einspeisung Filtre d'utilisation à monotube			975685 363.-			

Passender Thermostat Profi
(siehe auch Seite 16)

Bestellnummer
Preis

-5- +60°C
Kabel / câble 10m

974065
210.-

Thermostat convenable Profi
(v. aussi page 16)

No. de commande
Prix



Weiteres Zubehör siehe Seiten 17 - 18

Accessoires v. pages 17 - 18

Weitere Modelle auf Anfrage

Autres modèles sur demande

Ansaugadapter zu Jumbo-Heizer
 Dank des Ansaugadapters kann ein Lufttransportschlauch an der Ansaugseite angebracht werden. So kann warme Luft aus dem Raum angesaugt werden. Der Heizer benötigt somit weniger Energie, da er nicht kalte Luft aufheizen muss.

Adaptateur d'aspiration pour chauffages Jumbo
 Grâce à l'adaptateur d'aspiration, un tuyau de transport d'air peut être fixé du côté de l'aspiration. L'air chaud peut donc être aspiré hors de la pièce. Le chauffage nécessite donc moins d'énergie car il n'a pas besoin de chauffer de l'air froid, simplement l'air du local.



Ölheizstrahler

Mobiler Infrarotstrahler, effizient und sparsam. Für Punktbeheizung in Hallen und im Freien. Durch Strahlungswärme staubfrei heizen und trocknen.

- mit Katalysator - Macht einen Kamin unnötig, da Raumluftsauber gut durchlüftet sein
- keine Installation
- INOX-Edelstahlgehäuse
- KEIN Thermostat-Anschluss

Technische Informationen

Spannung 230V, 50Hz
Für Heizöl

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

Chauffage à mazout

Chauffage infrarouge mobile. Chauffage 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
- PAS de connection pour thermostat

Informations techniques

Tension
Pour mazout

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



Neuheit

Ölheizstrahler	Fire 25
Heizleistung	25,8kW
Stromaufnahme	140W
Heizölverbrauch	2,44l/h
Tankinhalt	43l
Masse	895x532x808mm
Gewicht	42kg
Bestellnummer	974036
Preis + vRG	2'632.- + 11.11

Nouveauté

Chauffage à mazout	
Puissance	
Consommation de courant	
Consommation de mazout	
Réservoir	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Neuheit

Ölheizstrahler	Fire 45
Heizleistung	45,5kW
Stromaufnahme	370W
Heizölverbrauch	4,25l/h
Tankinhalt	65l
Masse	1410x712x1053mm
Gewicht	73kg
Bestellnummer	974037
Preis + vRG	4'020.- + 18.52

Nouveauté

Chauffage à mazout	
Puissance	
Consommation de courant	
Consommation de mazout	
Réservoir	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Zubehör Gas- und Ölheizgeräte

Steckdosen-Thermostat
Zur Temperaturregelung von elektrischen Heizgeräten und Ölheizgeräten GE 20 und EC 22

Temperatureinstellung	+5- +30°C
Stedsystem/Stecker	T12
Steckdose	T13
Bestellnummer	974050
Preis	89.-

Accessoires chauffages à gaz et à mazout

Thermostat de prise
Pour le réglage des chauffages électriques et des chauffages à mazout types GE 20 et EC 22

Réglable/dès	
Prise	
Sortie	
No. de commande	
Prix	



Steckdosen-Thermostat
Zur Temperaturregelung von Gas- und Ölheizgeräten der Typen GP-A, GE 36 - 65 und EC (ohne EC 22)

Temperatureinstellung	+5- +30°C
Kabellänge	10m
Bestellnummer	974061
Preis	146.-

Thermostat
Pour le réglage des chauffages à gaz et à mazout types GP-A, GE 36 à 65 et EC (sans EC 22)

Réglable/dès	
Longueur du câble	
No. de commande	
Prix	



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

Temperatureinstellung	-5- +60°C
Kabellänge	10m
Bestellnummer	974065
Preis	210.-

Thermostat Profi
Pour le réglage des chauffages à gaz et à mazout types GP-A, GE 36 - 65 EC, Phoen et Jumbo

Réglable/dès	
Longueur du câble	
No. de commande	
Prix	



Ölfilter beheizbar
für Ölheizgeräte
pour chauffages à mazout
Fire, GE, EC

Bestellnummer	201227
Preis	292.-

Filtre à mazout rechauffable

No. de commande	
Prix	

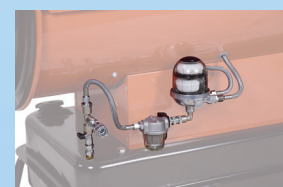


Einleitereinspeisung für Ölheizgeräte mit Entgaser

Bestellnummer	201242
Preis	308.-

Kit tube simple pour le réservoir à mazout avec dégazage

No. de commande	
Prix	



Profi-Ansaugset für Fass und Tank

Gewinde	GE 65
Länge	EC Phoen Jumbo
Bestellnummer	G1/4"
Preis	5m
	975094
	195.-

Jeu d'aspiration Profi pour réservoir de mazout

Filetage	
Longueur	
No. de commande	
Prix	



Zubehör Ölheizgeräte

Accessoires chauffages à mazout

	Ø 150 mm	Ø 200 mm	
Kaminrohr Inox, Länge Tube de cheminée Inox, longueur	1000mm 975511* 100.-	1000mm 975516 165.-	
Kaminrohr-Reduktion* aus verzinktem Stahlblech Réduction tube de cheminée* en acier zingué	150 auf / à 120 mm 975622 74.-	* für Ölheizgerät EC 22 pour chauffage à mazout EC 22	
Kaminrohr-Bogenstück Inox, 450 Angle de cheminée Inox, 450	975600 62.-	975605 135.-	
Kaminrohr-Bogenstück Inox, 900 Angle de cheminée Inox, 900	975610 71.-	975615 143.-	
Kaminrohr-Hut Inox für Modelle EC, Phoen (Jumbo 115, 150, 200) Cape de ventilation Inox pour modèles EC, Phoen (Jumbo 115, 150, 200)	975632 80.-	975636 88.-	
Kaminrohr-Hut Inox für Jumbo 85, 110, 145, 185, 235 Cape de ventilation Inox pour Jumbo 85, 110, 145, 185, 235	975642 80.-	975645 88.-	

Verteilschlauch aus Polyethylen, für
Vermüft-Verteilung im Raum, gelocht

Ø Länge 500mm/ 25m
Bestellnummer 975370
Preis 316.-

Tuyau d'air en polyéthylène, pour la
distribution d'air chaud, troué

Ø Longueur
No. de commande
Prix



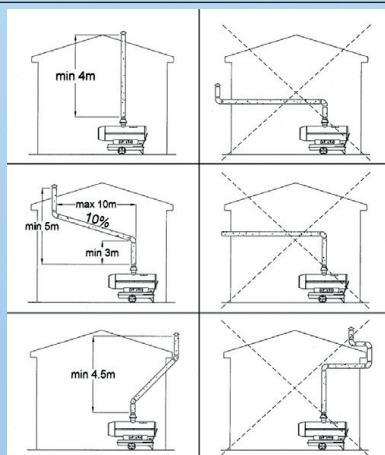
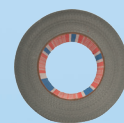
Lieferung nur solange Vorrat
Disponible jusqu'à l'épuisement du stock

Klebeband, hitzebeständig
zur Befestigung und Verbindung der
Schläuche

Breite / Länge 48mm/ 50m
Bestellnummer 975450
Preis 26.-

Ruban adhésif, résistant à la chaleur
pour la fixation et la connexion de
tuyau à air

Largeur / longueur
No. de commande
Prix


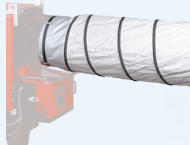



Luftschläuche für Ölheizgeräte

aus Polyethylen, verstärkt, für Wärmelufttransport
zwischen Heizgerät und Raum

Tuyaux à air pour chauffages à mazout

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

							
Code		03	05	10	15	25	26
Schläuche Ø Schlauchinnenmm Tuyaux Ø intérieur mm		330	406	457	508	610	650/700
EC 32							
zu Anschluss-Set 1-seitig pour jeu sortie d'air unilatéral	Ø300mm	X					
EC 55							
zu Anschluss-Set 1-seitig pour jeu sortie d'air unilatéral	Ø350mm		X				
zu Anschluss-Set 2-seitig pour jeu sortie d'air bilatéral	Ø300mm	X					
EC 85							
zu Anschluss-Set 1-seitig pour jeu sortie d'air unilatéral	Ø400mm		X				
zu Anschluss-Set 2-seitig pour jeu sortie d'air bilatéral	Ø300mm	X					
Phoen 110							
zu Anschluss-Set 1-seitig pour jeu sortie d'air unilatéral	Ø500mm				X		
zu Anschluss-Set 2-seitig pour jeu sortie d'air bilatéral	Ø400mm		X				
Jumbo							
zu Luftleitblech mit 1 Abgang pour panneaux avec 1 sortie	Jumbo 85	Ø450mm			X		
	Jumbo 110	Ø600mm				X	
	Jumbo 145	Ø600mm					X
	Jumbo 185	Ø650mm					
	Jumbo 235	Ø700mm					
zu Luftleitblech mit 2 Abgängen pour panneaux avec 2 sorties	Jumbo 85	Ø400mm		X			
	Jumbo 110	Ø400mm		X			
	Jumbo 145	Ø500mm				X	
	Jumbo 185	Ø500mm					X
	Jumbo 235	Ø600mm					X
zu Luftleitblech mit 4 Abgängen pour panneaux avec 4 sorties	Jumbo 85	---					
	Jumbo 110	---					
	Jumbo 145	Ø350mm		X			
	Jumbo 185	Ø350mm		X			
	Jumbo 235	Ø400mm			X		
Länge / Longueur 6 m	9751 .. + Code	285.-	359.-	390.-	439.-	510.-	720.-
Länge / Longueur 12 m	9752 .. + Code	550.-	698.-	775.-	858.-	998.-	---
Schlauchbride mit Klappschloss, Inox Bride pour tuyeaux avec verrouillage pliant, Inox	Ø 60 - 525 mm	975128 25.90					

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	230V, 50Hz
Heizstufen	2
Thermostat	ja/oui
Lüfterfunktion	ja/oui
Frosticherung	ja/oui

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	
Niveaux de puissance	
Thermostat	
Fonction ventilateur	
Sécurité antigel	

Keramikheizer oszillierend

Sehr leise, grosse Heizleistung durch Keramikplatten, leicht zu transportieren. Die Kippicherung schützt das Gerät beim Umfallen automatisch ab.

Heizleistung	750/ 1500W
Masse	295x195x154mm
Gewicht	2,1kg
Bestellnummer	976430
Preis + vRG	79.- + -.56

Chauffage céramique oscillant

Très calme, bonne performance par plaques en céramique, facile à transporter. La sécurité automatique arrête l'appareil quand il tombe.

Puissance	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Keramikheizer

Heizleistung	1000/ 2000W
Masse	220x190x320mm
Gewicht	2,1kg
Bestellnummer	976418
Preis + vRG	89.- + -.56

Chauffage céramique

Puissance	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Keramikheizer

Heizleistung	1000/ 2000W
Strom	8,7A
Luftumwälzung	150m³/h
Masse	197x197x205mm
Gewicht	2,5kg
Bestellnummer	976420
Preis + vRG	85.- + -.56

Chauffage céramique

Puissance	
Courant	
Circulation d'air	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Lieferung nur solange Vorrat
Disponibles qu'à l'épuisement du stock

Elektroheizgeräte

Lieferung mit Kabel und Stecker

- bessere Luftzirkulation durch runde Form
- Neigung verstellbar

Technische Informationen

Spannung	400V, 50Hz*
Kabellänge	1,5m
* Ausnahme: Ceramic 2000	230 V, 50 Hz

Chauffages électriques

Livraison avec câble et prise

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

Informations techniques

Tension	
Longueur du câble	
Exception: Ceramic 2000	



Neuheit

Keramikheizer	Ceramic 2000
Heizleistungsstufen	1-2kW
Strom	8,7A
Luftumwälzung	150m³/h
Steckertyp	T13/3
Masse	285x175x291 mm
Gewicht	2,3kg
Bestellnummer	987130
Preis + vRG	78.- + -.56

Nouveauté

Chauffage céramic	
Niveau de puissance	
Courant	
Circulation d'air	
Type de prise	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Neuheit

Elektroheizer	EH 5000
Heizleistungsstufen	2,5-5kW
Strom	7,22A
Luftumwälzung	365m³/h
Steckertyp	CEE16/5
Masse	359x344x407 mm
Gewicht	7,4kg
Bestellnummer	987133
Preis + vRG	228.- + 2.31

Nouveauté

Chauffage électrique	
Niveau de puissance	
Courant	
Circulation d'air	
Type de prise	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Neuheit

Elektroheizer	EH 9000
Heizleistungsstufen	4,5-9kW
Strom	13A
Luftumwälzung	474m³/h
Steckertyp	CEE16/5
Masse	416x395x452 mm
Gewicht	10,6kg
Bestellnummer	987135
Preis + vRG	298.- + 2.31

Nouveauté

Chauffage électrique	
Niveau de puissance	
Courant	
Circulation d'air	
Type de prise	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Turbo-Elektroheizgerät

Lieferung mit Kabel und Stecker

Technische Informationen

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

Chauffage électrique Turbo

Livraison avec câble et prise

Informations techniques

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

Profiline

Turbo-Elektroheizer	EK 10 C
Heizleistungstufen	6,6/ 10KW
Spannung	400V
Strom	7,1- 13,6A
Luftumwälzung	1500m ³ /h
Steckertyp	CEE 16/5
Kabellänge	1,5m
Masse	505x277x511 mm
Gewicht	13kg
Bestellnummer	987153
Preis + vRG	625.- + 2.31

Chauffage électrique turbo	
Niveau de puissance	
Tension	
Courant	
Echange d'air	
Type de prise	
Longueur du câble	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	987153
Prix + TAR	625.- + 2.31



Turbo-Elektroheizer	EK 15 C
Heizleistungstufen	10/ 15KW
Spannung	400V
Strom	13,8- 21,0A
Luftumwälzung	2000m ³ /h
Steckertyp	CEE 32/5
Kabellänge	1,5m
Masse	575x277x511 mm
Gewicht	15kg
Bestellnummer	987154
Preis + vRG	945.- + 5.56

Chauffage électrique turbo	
Niveau de puissance	
Tension	
Courant	
Echange d'air	
Type de prise	
Longueur du câble	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	987154
Prix + TAR	945.- + 5.56



Ausblaset 1-seitig	zu / pour EK 10 C / EK 15 C
Material	PVC
Länge	6m
Durchmesser innen	300mm
Bestellnummer	975921
Preis	413.-

Jeu de sortie d'air unilatéral	
Matériel	
Longueur	
Diamètre intérieur	
No. de commande	975921
Prix	413.-



Infrarot-Heizstrahler

Technische Informationen

- Lieferung inkl. Ständer
(kann auch an der Wand befestigt werden)
- Inkl. Infrarot-Heizlampe

Infrarotheizstrahler	W-Infra 2000
Leistung	2000W
Spannung	230V
Spritzwasserschutz	IP24
Masse	580x290x485mm
Gewicht	5,8kg
Bestellnummer	976220
Preis + vRG	198.- + 2.31

Chauffages infrarouge

Informations techniques

- Livraison support incl.
(peut être fixé à la paroi)
- Lampe de chauffage infrarouge incluse

Chauffage infrarouge	
Puissance	
Tension	
Degré de protection	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Technische Informationen

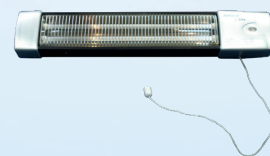
Montage: Decke oder Wand
Lieferung inkl. Schrauben

Quartz-Heizer	Quartz
Heizleistung	600/ 1200W
Spannung	230V
Zugschalter	ja/ oui
Schwenkbar	ja/ oui
Masse	605x130x145mm
Gewicht	1,5kg
Bestellnummer	976450
Preis + vRG	78.- + -.56

Informations techniques

Montage: Plafond ou mur
Livraison: vis ind.

Chauffage quartz	
Puissance	
Tension	
Interrupteur de tirage	
Pivotable	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Ölradiatoren

Technische Informationen

- LED-Display
- 24h-Timer-Funktion
- 3 Leistungsstufen elektronisch wählbar
- Thermostat für ein einfaches Raumklima-Management
- Antifrost-Funktion
- Überhitzungsschutz
- aufrollbares Stromkabel / Kabeldepot
- 4 Lauffrollen und Griffmulde für Transport
- Die Abschaltautomatik schaltet das Gerät beim Urfallen ab

Ölradiator	Wi-Oil 1500-7
Heizleistung	1500W
Spannung	230V
Rippen	7
Massermm	390x160x670
Gewicht	9,3kg
Bestellnummer	976512
Preis + vRG	139.- + 2.31

Radiateurs à huile

Informations techniques

- Affichage (display) LED
- 24h fonction de minuterie (timer)
- 3 niveaux électroniques de réglage
- Thermostat du local pour contrôler le dimain intérieur
- Fonction anti-gel
- Fonction de protection contre la surchauffe
- Cordon d'alimentation rétractable / Dépôt de câble
- 4 roulettes et poignée, «creuse» pour transport
- La sécurité automatique arrête l'appareil quand il tombe

Radiateur à huile	
Puissance	
Tension	
Lamelles	
Dimensionsmm	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Ölradiator	Wi-Oil 2000-9
Heizleistung	2000W
Spannung	230V
Rippen	9
Massermm	460x160x670
Gewicht	11,2kg
Bestellnummer	976518
Preis + vRG	168.- + 2.31

Radiateur à huile	
Puissance	
Tension	
Lamelles	
Dimensionsmm	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	



Aktionen / Actions

Steckregal verzinkt

HxLxT2000x2000x400mm mit 10 Tüblaren, Tragkraft 200kg je Tüblar.

Etagère zinguée

HxLxP2000x2000x400mm avec 10 tablettes charge utile 200kg par tablette

923001

555.30

298.-



Weitspannregal WS, verzinkt

HxLxT2000x3600x600mm mit 6 Tüblaren, Tragkraft ca. 700kg je Tüblar

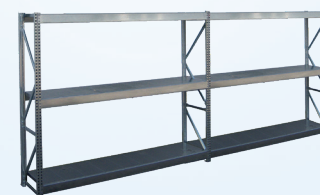
Etagères de grande portée WS, zinguée

HxLxP2000x3600x600mm avec 6 tablettes charge utile env. 700kg par tablette

937000

1'124.70

690.-



Pneuregal

Rahmen: verzinkt, Träger: hellgrau lackiert

HxLxT2000x3600x400mm mit 6 Trägerpaaren, Tragkraft ca. 240kg je Trägerpaar

Etagère pour pneus

Cadre: zinguée, supports: gris clair laqué

HxLxP2000x3600x400mm avec 6 paires de porteurs, charge env. 240kg par paire de porteurs

937200

653.70

548.-



Palettenregal

(ohne Anfahrstütze)

HxLxT2500x5400x1000mm mit 4 Auflagen, Tragkraft 3180kg je Trägerpaar

Etagère à palettes

(sans contre-choix)

HxLxP2500x5400x1000mm avec 4 paires de porteurs, charge utile 3180kg par paire de porteurs

927000

1'375.-

890.-

MASTER



Kragarmregal CL

HxLxT2500x2000x800mm, Tragkraft 400kg je Arm, 3 Kragarme pro Ständer.

Etagère à bras libres CL

HxLxP2500x2000x800mm, charge utile 400kg par bras, 3 bras par montant.

928001

1'176.30

980.-



Schubladenschrank

6 Schubladen mit Vollauszug

HxLxT800x723x653mm, mit Einteilungsmaterial, Einzelschubladensperre, Tragkraft 100kg

Bloc à tiroirs

6 tiroirs avec double extension

HxLxP800x723x653mm, avec séparations, sécurité anti-couvertures simultanées des tiroirs, charge utile 100kg

951003

1'070.-

890.-



Lieferprogramm in der Übersicht
Aperçu du programme de livraison

Profiaktionen



Lagertechnik / Betriebseinrichtungen
Technique de stockage / Equipement pour le professionnel



widmer
 www.widmertools.ch

DF-Teil-Nr. 1003 / aus TWA 09/2018

Fahrzeugeinrichtungen mit System
Système d'aménagement de véhicules

EcoSystem
 widmer



widmer
 www.widmertools.ch

Heizgeräte Elektrisch, Gas, Öl
Chauffages électrique, gaz, mazout



widmer
 www.widmertools.ch

DF-Teil-Nr. 1003 / aus TWA 09/2018

DF-Teil-Nr. 1003 / aus TWA 09/2018

Klimageräte / Climatiseurs
Entfeuchter / Déshumidificateurs



widmer
 www.widmertools.ch

DF-Teil-Nr. 1003 / aus TWA 09/2018

Pumpen für klares und verschmutztes Wasser
Pompes pour eaux claires et usées



widmer
 www.widmertools.ch

Elektrowerkzeuge
Outils électriques

PERLES
 QUALITÉ DE PROFESSIONNELS



widmer
 www.widmertools.ch

DF-Teil-Nr. 1003 / aus TWA 09/2018

Bohren, Schneiden
Percer, découper

Höchste Industriqualität
 Qualité industrielle de pointe



widmer
 www.widmertools.ch

Eisenwaren
Quincaillerie



widmer
 www.widmertools.ch