

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.

Modelle GE sind nicht für geschlossene Räume geeignet.

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

Technische Informationen

Spannung 230 V, 50 Hz
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 serie 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
Heiznennleistung	20 kW
Luftausstoss	350 m ³ /h
Heizölverbrauch	1,98 l/h
Tankinhalt	17 l
Masse	740x300x445 mm
Gewicht	20 kg
Bestellnummer	974017
Aktionspreis + vRG	990.- + 5.56
anstatt	1'228.-

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



Aktion / Action

Ölheizgerät	GE 36
Heiznennleistung	36 kW
Luftausstoss	605 m ³ /h
Heizölverbrauch	3,57 l/h
Tankinhalt	42 l
Masse	1075x440x615 mm
Gewicht	25 kg
Bestellnummer	974001
Preis + vRG	1'368.- + 5.56

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



Ölheizgerät	GE 46
Heiznennleistung	46 kW
Luftausstoss	1400 m ³ /h
Heizölverbrauch	4,56 l/h
Tankinhalt	42 l
Masse	1075x440x630 mm
Gewicht	38 kg
Bestellnummer	974011
Preis + vRG	1'748.- + 11.11

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

Ölheizgerät	GE 65
Heiznennleistung	65 kW
Luftausstoss	2500 m ³ /h
Heizölverbrauch	6,45 l/h
Tankinhalt	65 l
Masse	1170x480x830 mm
Gewicht	58 kg
Bestellnummer	974025
Preis + vRG	2'952.- + 11.11

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



Passender Thermostat	GE 20	GE 36-65
(siehe auch Seite 16)	0 - 30° C	0 - 30° C
Bestellnummer	974050	974065
Preis	89.-	210.-

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



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

Austrittstemperatur vorne: 120° 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

Chauffages 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.

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
Heiznennleistung	22 kW
Stromaufnahme max.	300 W
Luftausstoss	550 m ³ /h
Heizölverbrauch	2,17 l/h
Tankinhalt	42 l
Kamindurchmesser	Ø 120 mm
Masse	1075x440x615 mm
Gewicht	40 kg
Bestellnummer	974007
Preis + vRG	2'098.- +11.11

Chauffage 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



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

Ölheizgerät	EC 32
Heiznennleistung	32 kW
Stromaufnahme max.	370 W
Luftausstoss	1150 m ³ /h
Heizölverbrauch	3,17 l/h
Tankinhalt	42 l
Kamindurchmesser	Ø 150 mm
Warmluftaustritt	Ø 300 mm
Masse	1215x440x670 mm
Gewicht	48 kg
Bestellnummer	974006
Preis + vRG	2'638.- +11.11

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



Ölheizgerät	EC 55
Heiznennleistung	55 kW
Stromaufnahme max.	850 W
Luftausstoss	2500 m ³ /h
Heizölverbrauch	5,46 l/h
Tankinhalt	65 l
Kamindurchmesser	Ø 150 mm
Warmluftaustritt	Ø 350 mm
Masse	1435x555x940 mm
Gewicht	81 kg
Bestellnummer	974106
Preis + vRG	3'162.- +18.52

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



Ölheizgeräte mit Kamin

Ölheizgerät	EC 85
Heiznennleistung	85 kW
Stromaufnahme max.	1140 W
Luftausstoss	4300 m ³ /h
Heizölverbrauch	8,43 l/h
Tankinhalt	105 l
Kamindurchmesser	Ø 150 mm
Warmluftaustritt	Ø 400 mm
Masse	1740x690x1025 mm
Gewicht	110 kg
Bestellnummer	974108
Preis + vRG	4'188.- +18.52

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



Anschluss-Set 1-seitig für Jeu de sortie d'air unilatéral	EC 32	EC 55	EC 85
Ø aussen / Ø extérieur	300 mm	350 mm	400 mm
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 aussen / Ø extérieur	300 mm	300 mm	300 mm
Bestell-Nr. / No. de comm.	---	975905	975906
Preis / Prix	---	368.-	442.-



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

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



Profi-Ansaugset für Fass und Tank	GE 65 EC Phoen Jumbo
Gewinde	G 1/4"
Länge	5 m
Bestellnummer	975094
Preis	195.-

Jeu d'aspiration Profi pour réservoir de mazout
Filetage
Longueur
No. de commande
Prix



Weiteres Zubehör siehe Seiten 17 - 18

Accessoires v. pages 17 - 18

Ölheizgerät mit Kamin

Brenner Riello, mit separater Frischluftansaugung

Technische Informationen

Spannung 230 V, 50 Hz

Für Heizöl, Diesel, Petrol

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

Ölheizgerät	Phoen 110
Heiznennleistung	110 kW
Stromaufnahme max.	1820 W
Luftausstoss	5500 m ³ /h
Heizölverbrauch	9,28 l/h
Tankinhalt	135 l
Kamindurchmesser	Ø 150 mm
Warmluftaustritt	Ø 500 mm
Masse	2100x830x1220 mm
Gewicht	230 kg
Bestellnummer	974109
Preis + vRG	5'809.- + 0.-

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.

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



Anschluss-Set für Warmluftschlauch	Phoen 110
Ø aussen	500 mm
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 / 400 mm
Bestellnummer	974099
Preis	595.-

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



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

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



Frischluftschlauch	Phoen 110
Ø innen	100 mm
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 10 m
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 Fass ansaugen.

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

Flexibilité

La tôle 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.

Hängevorrichtung

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

Suspension

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



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

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

Informations techniques

Pour mazout

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

Niveau de bruit (tous les modèles)

Ölheizgerät	Jumbo 85
Heiznennleistung	88,02 kW / 75,699 kcal/h
Stromaufnahme max.	700 W
Spannung	230 V
Luftausstoss	7'200 m ³ /h
Luftdruck	20 mbar
Heizölverbrauch	7,79 l/h
Kamindurchmesser	Ø 150 mm
Warmluftaustritt	Ø 450 mm
Masse	1648x770x1133 mm
Gewicht	172 kg
Bestellnummer	975063
Preis + vRG	7'155.- + 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 110
Heiznennleistung	112,59 kW / 96,826 kcal/h
Stromaufnahme max.	1200 W
Spannung	230 V
Luftausstoss	9'000 m ³ /h
Luftdruck	20 mbar
Heizölverbrauch	10,05 l/h
Kamindurchmesser	Ø 150 mm
Warmluftaustritt	Ø 500 mm
Masse	1765x800x1214 mm
Gewicht	200 kg
Bestellnummer	975064
Preis + vRG	7'580.- + 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 145
Heiznennleistung	145,47 kW / 125,107 kcal/h
Stromaufnahme max.	1570 W
Spannung	230 V
Luftausstoss	12'000 m ³ /h
Luftdruck	20 mbar
Heizölverbrauch	13,17 l/h
Kamindurchmesser	Ø 200 mm
Warmluftaustritt	Ø 600 mm
Masse	1905x890x1354 mm
Gewicht	254 kg
Bestellnummer	975065
Preis + vRG	8'780.- + 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 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

Heiznennleistung
 Stromaufnahme max.
 Spannung
 Luftausstoss
 Luftdruck
 Heizölverbrauch
 Kamindurchmesser
 Warmluftaustritt
 Masse
 Gewicht

Jumbo 185

183,59 kW / 157,884 kcal/h
 1550 W
 230 V
 13'000 m³/h
 20 mbar
 16,8 l/h
 Ø 200 mm
 Ø 700 mm
 2013x912x1414 mm
 270 kg

Bestellnummer
Preis + vRG

975067
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

Heiznennleistung
 Stromaufnahme max.
 Spannung
 Luftausstoss
 Luftdruck
 Heizölverbrauch
 Kamindurchmesser
 Warmluftaustritt
 Masse
 Gewicht

Jumbo 235

237,32 kW / 204,094 kcal/h
 2550 W
 230 V
 17'000 m³/h
 20 mbar
 21,45 l/h
 Ø 200 mm
 Ø 700 mm
 2245x982x1584 mm
 351 kg

Bestellnummer
Preis + vRG

975066
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	450 mm 975671 411.–	500 mm 975672 443.–	600 mm 975673 477.–	650 mm 975686 504.–	700 mm 975674 518.–	
Luftleitblech mit 2 Abgängen Panneau avec 2 sorties	400 mm 975675 445.–	400 mm 975676 476.–	500 mm 975677 504.–	500 mm 975687 514.–	600 mm 975678 528.–	
Luftleitblech mit 4 Abgängen Panneau avec 4 sorties	---	---	350 mm 975679 549.–	350 mm 975688 560.–	400 mm 975680 570.–	
Ansaugadapter (s. unten) Adaptateur d'aspiration (ci-dessous)	505 mm 975681 273.–	565 mm 975682 284.–	625 mm 975683 295.–	625 mm 975683 295.–	715 mm 975684 316.–	
Filter mit Tank-Einleiter-Einspeisung Filtre d'utilisation à monotube			975685 363.–			

Passender Thermostat Profi
(siehe auch Seite 16)

-5 - +60° C
Kabel / câble 10 m

Thermostat convenable Profi
(v. aussi page 16)

Bestellnummer
Preis

974065
210.–

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 staubfreies Heizen und Trocknen.

- **mit Katalysator** - Macht einen Kamin unnötig, der Raum muss aber gut durchlüftet sein
- keine Installation
- INOX-Edelstahlgehäuse
- **KEIN 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
- **PAS de connection pour thermostat**

Informations techniques

Tension
Pour mazout

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



Neuheit

Ölheizstrahler

Heiznennleistung 25,8 kW
Stromaufnahme 140 W
Heizölverbrauch 2,44 l/h
Tankinhalt 43 l
Masse 895x532x808 mm
Gewicht 42 kg

Bestellnummer
Preis + vRG

Fire 25

974036
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

Heiznennleistung 45,5 kW
Stromaufnahme 370 W
Heizölverbrauch 4,25 l/h
Tankinhalt 65 l
Masse 1410x712x1053 mm
Gewicht 73 kg

Bestellnummer
Preis + vRG

Fire 45

974037
4'020.- + 18.52

Nouveauté

Chauffage à mazout

Puissance
Consommation de courant
Consommation de mazout
Réservoir
Dimensions
Poids

No. de commande
Prix + TAR

