

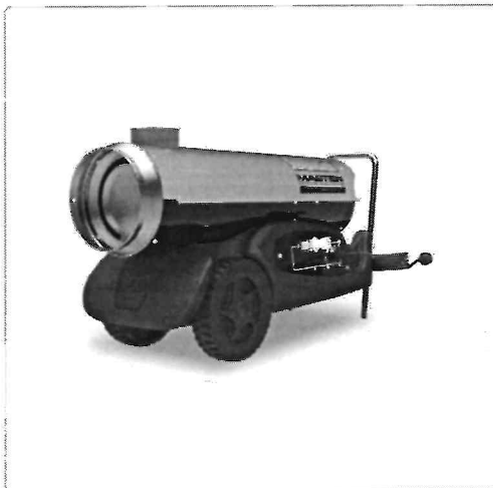
DANTHERM GROUP



Master BV 77 - indirect oil fired air heaters

Indirect oil fired air heaters - high pressure

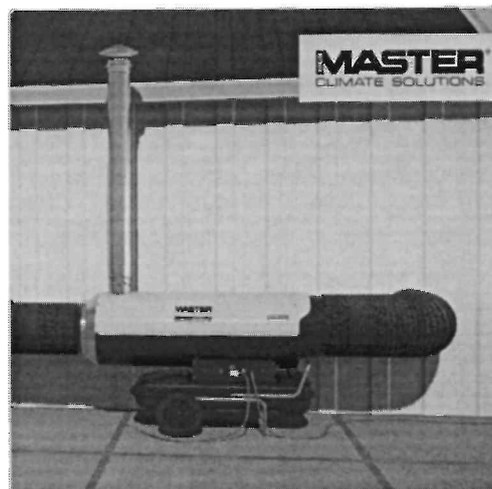
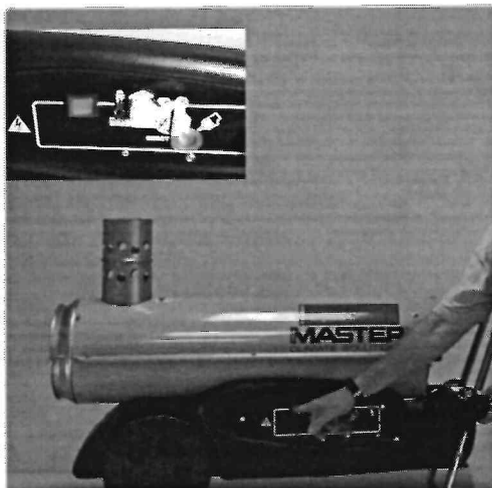
Master indirect oil heaters are highly efficient and generate 100% clean, dry and fume-free warm air. They are ideal for places with limited ventilation like shops, event tents, food preparation areas or exhibition halls. They can be used with flex hoses to distribute the warm air.



Master BV 77 - indirect oil fired air heaters



Master indirect heaters applications



Master BV 77 oil fired indirect
air heater



Master BV 77 fire service tent
heating

Master BV heaters with air recycling
video



Master BV 77 heating tents in Croatia
after earthquake

Key features

- ✓ Clean hot air
- ✓ Optional connection to a flexible tube
- ✓ Flue gas exhaust
- ✓ Heat exchanger
- ✓ Overheat thermostat
- ✓ Post-ventilation
- ✓ Thermally protected motor
- ✓ Three oil filters: oil pump filter, suction filter and inlet filter
- ✓ External suction filter with transparent glass cup
- ✓ Electronic flame control with photocell
- ✓ Stainless steel combustion chamber
- ✓ Oil tank with level indicator
- ✓ Trolley included
- ✓ High quality brand fuel pump
- ✓ Fuel pump with access for easy maintenance
- ✓ Snorkel – breather for non-drip fuel tank

Product specifications

Specifications	Units	BV 77
Heating power	kW	21
Heating power	Btu/h	71,700
Heating power	kcal/h	18,100
Air flow	m ³ /h	1,550
Fuel autonomy	h	19
Thermostat control		Analogue or digital
Fuel consumption	l/h	2
Power supply	V/Hz	220-240/1ph/50
Electric power	kW	0.3
Rated current	A	1.5
Protection		IP40
Tank capacity	l	36
Flue tube	Ømm	120
Flex tube	Øcm	31
Product size (l x w x h)	mm	1130 x 380 x 660
Box size (l x w x h)	mm	1200 x 400 x 530
Net/gross weight	kg	33/37
Pallet	pcs	8
Dual voltage		Available

DANTHERMGROUP



„Master BV 77“ – netiesioginiai alyva kūrenami oro šildytuvai

Netiesioginiai alyva kūrenami oro šildytuvai – aukštas slėgis

„Master“ netiesioginiai alyviniai šildytuvai yra labai efektyvūs ir generuoja 100 % švarų, sausą ir neužterštą dūmais šiltą orą. Jie idealiai tinka riboto vėdinimo patalpoms, pavyzdžiui, parduotuvėms, renginių palapinėms, maisto ruošimo patalpoms ar parodų salėms. Galima naudoti su lanksčiomis žarnomis šiltam orui paskirstyti.



„Master BV 77“ – netiesioginiai alyva kūrenami oro šildytuvai



„Master“ netiesioginių šildytuvų taikymas



„Master BV 77“ alyva
kūrenamas netiesioginis oro



„Master BV 77“ priešgaisrinės
tarnybos palapinių šildymas

„Master BV“ šildytuvai su oro
recirkuliacijos vaizdo įrašu



„Master BV 77“ šildomos palapinės Kroatijoje po
žemės drebėjimo

Pagrindinės savybės

Švarus karštas oras

Galimas prijungimas prie lankstaus vamzdžio

Dūmų šalinimo sistema

Šilumokaitis

Perkaitimo termostatas

Po vėdinimo

Terminiškai apsaugotas variklis

Trys alyvos filtrai: alyvos siurblio filtras, įsiurbimo filtras ir įsiurbimo filtras

Išorinis siurbimo filtras su permatomu stikliniu puodeliu

Elektroninis liepsnos valdymas su fotoelementu

Nerūdijančiojo plieno degimo kamera

Alyvos bakas su lygio indikatoriumi

Su vežimėliu

Aukštos kokybės prekės ženklo degalų siurblys

Degalų siurblys su prieiga lengvai priežiūrai

„Snorkel“ – nelašančio kuro bako alsuoklis

Diagnostinis šviesos diodas
Produkto specifikacijos

Specifikacijos	Vienetai	BV77
Šildymo galia	kW	21
Šildymo galia	Btu/h	71,700
Šildymo galia	kcal/h	18,100
Oro srautas	m ³ /h	1,550
Kuro autonomija	h	19
Termostato valdymas		Analoginis arba skaitmeninis
Degalų sąnaudos	l/h	2
Maitinimo šaltinis	V/Hz	220-240/lph/50
Elektros energija	kW	0,3
Nominali srovė	A	1.5
Apsauga		IP40
Rezervuaro talpa	l	36
Dūmtraukio vamzdis	Ø mm	120
Lankstus vamzdis	Ø cm	31
Gaminio dydis (l x P x A)	mm	1130x380x660
Dėžutės dydis (l x P x A)	mm	1200x400x530
Grynasis / bruto svoris	kg	33/37
Padėklas	vnt.	8
Dviejų įtampų		Komplektuoja mas

*Vertimas atliktas vertimų biure „AIRV“, į. k. 134819573, Taikos pr. 2-29, Kaunas
Vertimo tikrumą ir atitiktį originaliam tekstui liudiju.*

