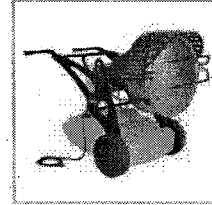


Infrarood verwarming MASTER XL 9 S



Vermogen:

29/43 kW

100.000 / 148.000 Btu / h

25.000 / 37.000 Kcal / h

Tankinhoud:

60 l

Brandstofverbruik:

2,3 / 3,2 kg / h

Thermostaat controle:

facultatief

Afmetingen (lxbx ht):

1200 x 760 x 1130 mm

Verbrandingssysteem:

hoge druk inspuiting brander

Voeding:

230/50 V / Hz

Netto / bruto gewicht:

62/80 kg

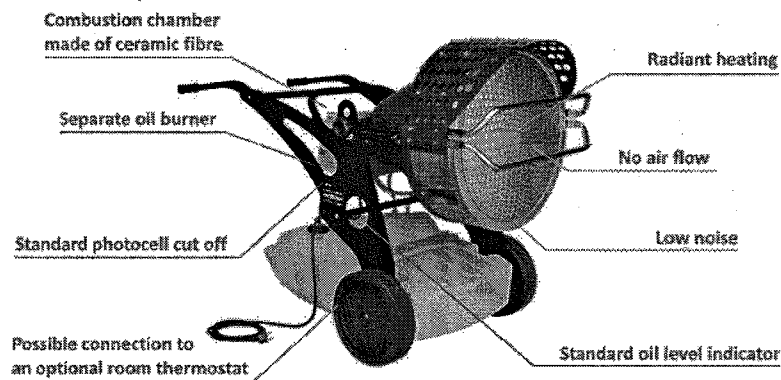
Fibre in de verbrandingskamer:

speciale isolatie (keramische vezel)

Nominale stroom:

0,7 A

Belangrijkste kenmerken



Modelbeschrijving

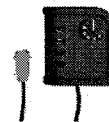
- Stralingsverwarming
- Geen luchtstroom
- Laag geluidsniveau
- Professionele oliebrander
- Elektronische vlam controle met fotocel
- Mogelijke aansluiting van een optionele kamerthermostaat
- Post-ventilatie
- Verbrandingskamer gemaakt van keramische vezels
- Standaard oliepeil indicator
- Een sterke en duurzame constructie
- Eenvoudig onderhoud met de Europese standaard componenten
- Instelbare richting / kantelen
- Twee olie-filters: olie tank filter en zuigfilter

Accessoires

Brandstof pre-heater



Kamerthermostaat TH 5 met kabel
bereik: 0-36 ° C, nauwkeurigheid: ± 1,5 ° C



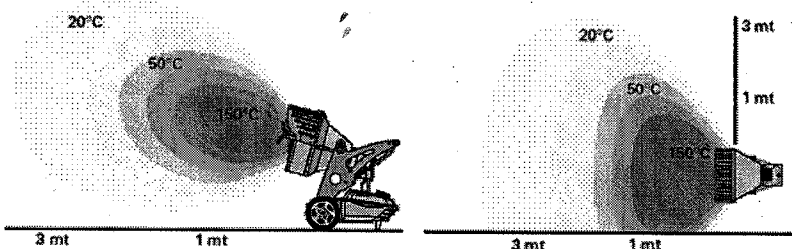
Hoe het werkt

Stralingsverwarming - luchtstroom

Onthouden

Ventilatie van de ruimte is nodig om te voorkomen dat een tekort aan zuurstof.

Warmteverdeling



Nuttige links

- Download catalogus
- Bekijk video
- Klant richtlijn