

MASTER XL 61 ad infrarossi



Potenza:

17 kW

58.000 Btu/h

14.600 Kcal/h

Capacità serbatoio:

11 l

Autonomia:

7 h

Consumo elettrico:

0,2 kW

Consumo carburante:

1,6 l/h

Assorbimento:

0,85 A

Controllo termostato:

analogico o digitale

Alimentazione:

220-240/50 * V/Hz

Dimensioni prodotto:

560 x 345 x 575 mm

Dimensioni (l x l x a):

600 x 380 x 580 mm

Peso Netto / Lordo:

19 / 21 kg

Paletta:

12 pz

* 110 V disponibile

Caratteristiche principali



➤ Descrizione del modello

- Riscaldamento per irradiazione
- Nessun spostamento d'aria
- Alta silenziosita'
- Controllo fiamma elettronico con fotocellula
- Termostato e display digitale a bordo
- Post ventilazione
- Indicatore livello carburante
- Struttura robusta e molto resistente
- Snorkel
- Filtro di aspirazione e filtro in entrata
- Termostato di sovratemperatura
- Sensore anti ribaltamento

➤ Come funziona?

- Riscaldamento per irraggiamento - flusso d'aria

