

MASTER BLP 73 M gas

Potenza:

49 - 73 kW

167.100 - 249.300 Btu/h

42.100 - 62.800 Kcal/h

Portata aria:

2.300 m³/h

Tensione:

220-240/50 V/Hz

Accensione:

manuale

Consumo carburante:

5,02 kg/h

Assorbimento:

0,95 A

Consumo elettrico:

0,218 kW

Pressione:

0,75 - 1,5 bar

Controllo termostato:

no

Dimensioni prodotto:

685 x 276 x 444 mm

Dimensioni (p x l x a):

760 x 300 x 510 mm

Peso Netto / Lordo:

15 / 17 kg

Paletta:

16 pz



Caratteristiche principali

Semplice
manutenzione

Calore
regolabile

Accensione
manuale

Durevole verniciatura
esterna a polvere

Motore protetto
termicamente

Termostato di
sovratemperatura

