



Generatore aria calda BLP 17M gas

SKU: 56100

Potenza: 10 - 16 kW - 34.200 - 54.800 Btu/h - 8.600 - 13.800 Kcal/h

Portata aria: 300 m³/h

Consumo carburante: 1,16 kg/h

Pressione: 0,7 bar

Tensione: 220-240/50 V/Hz

Assorbimento: 0,23 A

Controllo termostato: no

Peso Netto / Lordo: 5 / 6 kg

Accensione: manuale

Consumo elettrico: 0,053 kW

Dimensioni (p x l x a): 550 x 230 x 300 mm

Specifiche Tecniche

Sottocategorie	Riscaldatori ad Aria
Alimentazione	Propano/Butano
Potenza	Fino a 20kw

Descrizione

Generatore aria calda BLP 17M gas propano/butano ideale per riscaldare spazi medio piccoli, leggero e pratico, scelto per fabbriche, cantieri, negozi, ambienti industriali.

Accensione manuale

Motore protetto termicamente

Termostato di sovratemperatura

Regolatore con inclusa valvola di sicurezza

Regolatore tubo e gas compresi

Calore regolabile

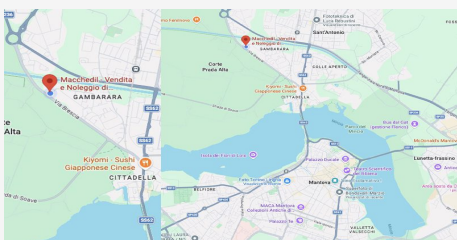
Durevole verniciatura esterna a polvere

Costruito con materiali robusti e duraturi

Superficie esterna isolata e fredda al tatto

Semplice manutenzione

Sistema di combustione - flusso d'aria



DOVE SIAMO

Via Novellara, 1 - 46100 Mantova (MN)

+39 0376 391294 · info@macchedil.it

Lun-Ven 8:00-12:00 / 14:00-18:00