

GENERATORE D'ARIA CALDA

da 190.000 kcal/h



CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Potenza termica massima	kcal/h 190.000, kW 220,9
Regolazione temperatura	La macchina è dotata di termostato automatico caldo/ventilazione posizionato al suo interno e di sonda esterna per il rilievo della temperatura ambiente

DATI TECNICI

Potenza elettrica nominale assorbita	kW 4,4 - 400 V alternata trifase con presa pentapolare da 16 A
Aria trattata	12.500 mt 3 h
Consumo gasolio	20 kg/h
Tipologia di gasolio	Solo ed esclusivamente gasolio da riscaldamento
Tubazione di mandata aria	Tubazioni flessibili o metalliche, diametro 500/600 mm
Serranda tagliafuoco	Presente su ogni macchina dotata di fusibile termico e fincorsa di segnalazione

DIMENSIONI

Larghezza	80 cm
Profondità	325 cm
Altezza	190 cm senza camino, 310 con camino
Peso	380 kg

Le descrizioni, quote o dimensioni degli articoli sopra esposti sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la Ns. società. Dimensioni e pesi sono indicativi, anche rispetto alla disponibilità del magazzino.