

GENERATORE D'ARIA CALDA

da 300.000 kcal/h



CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Potenza termica massima	kcal/h 300.000, kW 348
Regolazione temperatura	La macchina è dotata di termostato automatico da posizionare nell'ambiente da riscaldare

DATI TECNICI

Potenza elettrica nominale assorbita	kW 5,5 -380V trifase con spina industriale 16 A
Consumo gasolio	30 Lt/h.
Tipologia di gasolio	Solo ed esclusivamente gasolio da riscaldamento.
Tubazione di mandata aria	n.3 Tubazioni flessibili d.500/600 o rigide da 120x80 cm.
Serranda tagliafuoco	La macchina è dotata di serranda tagliafuoco con fusibile termico e finecorsa di segnalazione
Portata d'aria	23.000 m ³ /h

DIMENSIONI

Larghezza	120 cm
Profondità	270 cm
Altezza	300 cm
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.