

Generatore d'aria calda da 200.000 kcal/h



Caratteristiche tecniche

Potenza termica massima:	kcal/h 200.000, kW 232,00
Regolazione temperatura:	La macchina è dotata di termostato automatico da posizionare nell'ambiente da riscaldare.

Dati tecnici

Potenza elettrica nominale assorbita:	kW 4 -380V trifase con spina industriale 16 A;
Consumo gasolio:	20 Lt/h.
Tipologia di gasolio:	Solo ed esclusivamente gasolio da riscaldamento.
Tubazione di mandata aria:	Tubazioni flessibili d.500/600 o rigide da 80x80 cm.
Serranda taglia fuoco:	La macchina è dotata di serranda tagliafuoco con fusibile termico e finecorsa di segnalazione.
Portata d'aria:	15.300 m ³ /h
Dimensioni:.	
Larghezza	260 cm
Profondità	240 cm
Altezza	115 cm senza 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.