

Generatore d'aria calda da 125.000 kcal/h



Caratteristiche tecniche

Potenza termica massima:	kcal/h 125.000, kW 145,00
Regolazione temperatura:	La macchina è dotata di termostato automatico da posizionare nell'ambiente da riscaldare.

Dati tecnici

Potenza elettrica nominale assorbita:	kW 2,5 - disponibile sia la versione monofase 220 V e trifase 380V entrambe con spina industriale 16 A;
Consumo gasolio:	14 Lt/h.
Tipologia di gasolio:	Solo ed esclusivamente gasolio da riscaldamento.
Tubazione di mandata aria:	Tubazioni flessibili o rigide diametro 500/600 mm.
Serranda taglia fuoco:	La macchina è dotata di serranda tagliafuoco con fusibile termico e finecorsa di segnalazione.
Portata d'aria:	10.000 m ³ /h
Capacità serbatoio interno:	226 Lt
Dimensioni:.	Larghezza 240 cm (esclusa di tagliafuoco) Profondità 85 cm (380V) 210 cm (220V) Altezza 165 cm senza camino Peso 380 Kg(380V) 220 Kg (220Kg)

Le descrizioni, quote o dimensioni degli articoli sopra esposti sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la Ns. società.