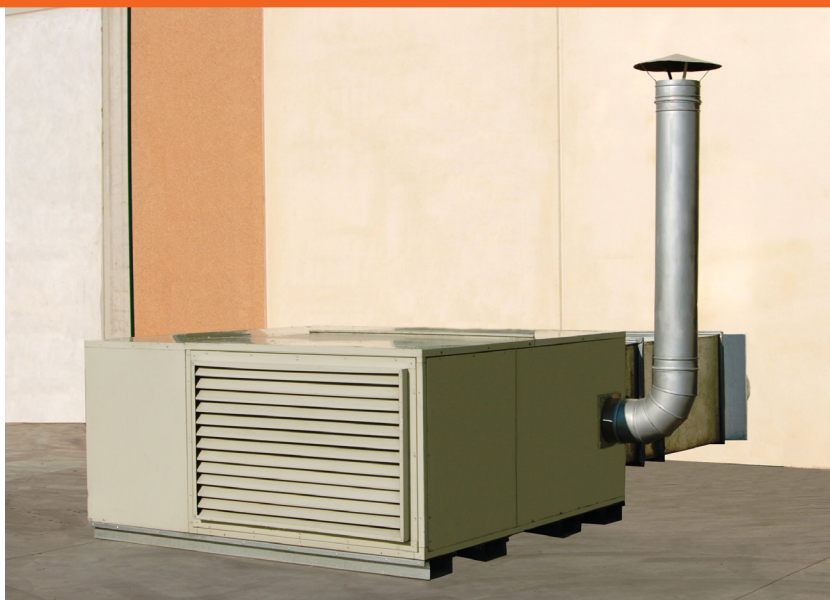


GENERATORE D'ARIA CALDA

da 200.000 kcal/h



CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

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	n.2 Tubazioni flessibili d.500/600 o rigide da 80x80 cm.
Serranda tagliafuoco	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. Dimensioni e pesi sono indicativi, anche rispetto alla disponibilità del magazzino.