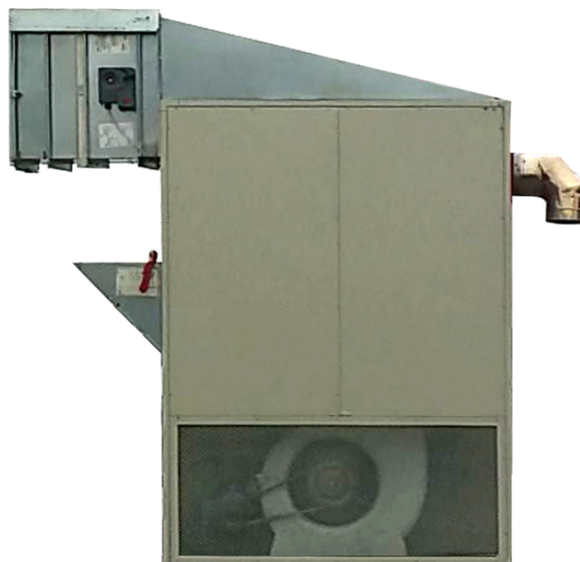


GENERATORE D'ARIA CALDA

verticale - da 150.000 kcal/h



CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Potenza termica massima	kcal/h 150.000, 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	15 lt/h
Tipologia di gasolio	Solo ed esclusivamente gasolio da riscaldamento
Tubazione di mandata aria	n.1 Tubazione flessibile o metallica, diametro 500/600 mm
Serranda tagliafuoco	Presente su ogni macchina dotata di fusibile termico e fincorsa di segnalazione

DIMENSIONI

Larghezza	225 cm con tagliafuoco
Profondità	71 cm
Altezza	242 cm senza camino
Peso	450 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.