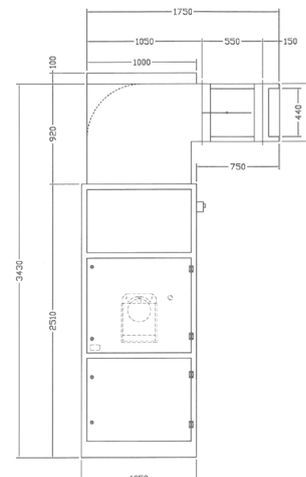
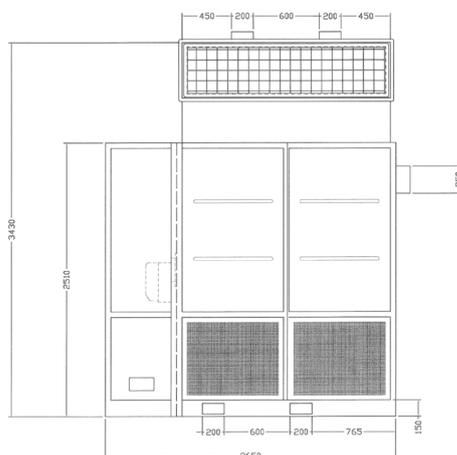


GENERATORE D'ARIA CALDA

da 350.000 kcal/h



CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Potenza termica massima	kcal/h 350.000, kW 407,00
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 6 - 380 V trifase con spina industriale da 32 A
Portata d'aria	30.000 mt 3/h
Consumo gasolio	35 L/h
Tipologia di gasolio	Solo ed esclusivamente gasolio da riscaldamento
Tubazione di mandata aria	Tubazioni flessibili, n.4 tubazioni flex diametro 500 mm o rigide da 190x53 cm
Serranda tagliafuoco	La macchina è dotata di serranda tagliafuoco con fusibile termico e finecorsa di segnalazione

DIMENSIONI

Larghezza	265 cm
Profondità	170 cm
Altezza	340 cm senza camino
Peso	530 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.