



**GENERATORI
D'ARIA CALDA
SERIE MLGAC24**



GENERATORE D'ARIA CALDA SERIE MLGAC24

Nuovissima serie di **generatori d'aria calda carrellati**.

Questi sistemi permettono di riscaldare gli ambienti con una grande portata d'aria calda ad una temperatura superiore allo standard dei normali generatori d'aria calda. La produzione dell'aria calda avviene senza alcun contatto con i fumi di combustione. Gli alti rendimenti di combustione raggiunti permettono di evitare un forte ricambio dell'aria riscaldata, risparmiando molto combustibile rendendo possibile riciclare gran parte dell'aria dell'ambiente riscaldata.

Il generatore è anche dotato di un sistema per l'introduzione di una percentuale d'aria fresca nell'ambiente riscaldata, per mantenere alti livelli di comfort ambientale. Inoltre è presente un termostato ambiente con rilevatore di monossido di carbonio incorporato

I generatori sono realizzati in acciaio INOX AISI 430, sono dotati di due ruote nella zona di mandata dell'aria calda per agevolare la movimentazione.



CARATTERISTICHE	DATI NUMERICI
Portata aria calda	1.200 m ² /h
Potenza nominale del generatore	24.000 calorie
Temperatura max dell'aria di mandata	90 °C
Tensione di alimentazione	220 V 50 Hz
Potenza max assorbita	710 W
Lungh x Largh. x Alt.	mm. 900 x 650 x 1.000
Peso	Kg. 89

