

## GENERATORE ARIA CALDA STAR 37H

Il Generatore d'aria calda a gasolio Star 37H Axe è dotato di camera di combustione in acciaio inox a raffreddamento automatico e scambiatore di calore per la separazione dei gas combusti dall'aria calda.

Dispone inoltre di cellula fotoelettrica, quadro di controllo fiamma, apparecchiatura elettrica di comando e sicurezza per funzionamento completamente automatico. e presa per attacco termostato ambiente.

Verniciato a polvere senza piombo.

Particolarmente indicato per asciugatura ed essiccazione nei lavori edili e per riscaldamento di ambienti anche senza ricambio d'aria.

### CARATTERISTICHE GENERALI

	Info.	
<b>Potenza termica</b>	Kw. 36,4	
<b>Portata d'aria</b>	Mc./H 2.000	
<b>Alimentazione</b>	Gasolio	
<b>Capacità serbatoio gasolio</b>	Lt. 51,0	
<b>Consumo</b>	Lt./H. 3,35	
<b>Dimensioni</b>	mm. 1.190 x 620 x 790	
<b>Peso</b>	Kg. 70,0	

## GENERATORE ARIA CALDA MCS – BV110E

Il Generatore d'aria calda a gasolio MASTER BV110E è un dispositivo ad alte prestazioni, che fornisce una grande quantità d'aria pulita al 100%, secca e calda.

Si presta molto bene all'utilizzo in posti con una media ventilazione come negozi e tende, utilizzate durante eventi o sale d'esposizione.

È possibile il collegamento di tubi flessibili, attraverso i quali viene distribuita uniformemente l'aria

### CARATTERISTICHE GENERALI

	<b>Info.</b>	
<b>Potenza termica</b>	Kw. 33,0	
<b>Portata d'aria</b>	Mc./H 1.800	
<b>Alimentazione</b>	Gasolio	
<b>Capacità serbatoio gasolio</b>	Lt. 65,0	
<b>Consumo</b>	Lt./H. 2,70	
<b>Dimensioni</b>	mm. 1.200 x 650 x 100	
<b>Peso</b>	Kg. 61,0	