



EDILIZIA



1°

**COFILOC**  
noleggio professionale

CARATTERISTICHE TECNICHE

**GENERATORE MOBILE D'ARIA CALDA  
A COMBUSTIONE INDIRECTA****SE200**

- > Camera di combustione in **acciaio inox** a quattro giri di fumo, con aumento dello scambio termico e della capacità di raffreddamento.
- > **Controllo elettronico** di fiamma e **termostato** di surriscaldamento.
- > Tubi alimentazione gasolio in gomma **resistente agli idrocarburi** con rivestimento in maglia rinforzante metallica.
- > Maneggevolezza, mobilità e robustezza, ne consentono l'uso in **edilizia e nelle strutture o ricoveri temporanei**, come tendoni e tensostrutture.

**SE200**

SPECIFICHE TECNICHE		Dati
Potenza termica nominale	kW	58.6
Potenza termica resa	kW	52.5
Rendimento	%	89.5
Portata d'aria	m³/h	2.500
Potenza elettrica	W	850
Alimentazione elettrica	V-ph-Hz	230 - 1- 50
Cavo di alimentazione elettrica con spina	m	1,5
Salto termico (a 20°)	-	66
Consumo	kg/h	4.64
Capacità serbatoio	l	65
Camera di combustione in acciaio inox AISI 430	-	-
Quantità per pallet	pz	1
Lunghezza	mm	1.435
Larghezza	mm	555
Altezza	mm	940
Peso	kg	81

**kW**  
Pot. ter. nominale  
**58.6****kW**  
Pot. ter. resa  
**52.5****%**  
Rendimento  
**89.5****kg**  
Peso  
**81**