

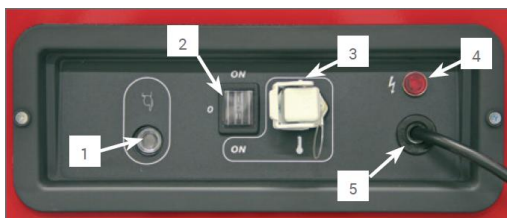
### GENERATORE ARIA CALDA a combustione indiretta Mod. EC55

Generatori di aria calda per il riscaldare ed asciugare ambienti.

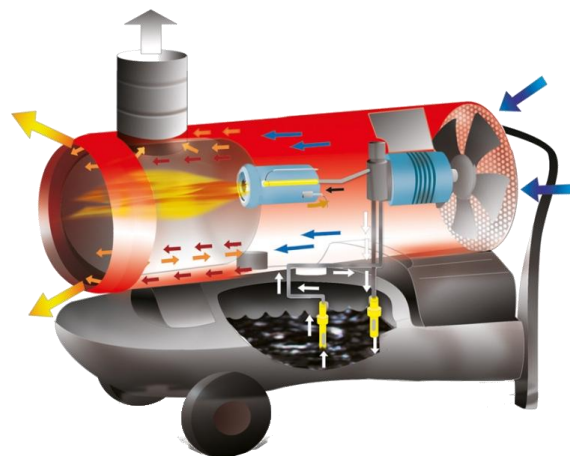
#### Caratteristiche:

- Bruciatore di gasolio integrato
- Presa per collegamento termostato, umido stato o timer
- Cavo di alimentazione elettrica (1,5 m)
- Camera di combustione in acciaio inox a quattro giri di fumo
- Post-ventilazione temporizzata di raffreddamento della camera di combustione
- Controllo elettronico di fiamma
- Termostato di surriscaldamento
- Tubi alimentazione gasolio in gomma con rivestimento in maglia rinforzante metallica
- Serbatoio in acciaio
- Tappo chiusura serbatoio a baionetta
- Tappo scarico combustibile dal serbatoio
- Quadro elettrico di comando

#### Quadro Elettrico



1. Pulsante di reset con spia di blocco (rosso), funzionamento (verde) e stand-by
2. Interruttore di comando a 3 posizioni:  
Posizione 0 per macchina ferma  
Posizione 1 per macchina funzionante in continuo  
Posizione 2 per macchina funzionante con termostato ambiente, umidostato, timer
3. Presa per termostato ambiente, umido stato, timer
4. Spia di presenza tensione
5. Uscita cavo di linea



#### Dati Tecnici:

<b>Modello</b>	<b>EC55</b>
<b>Bruciatore</b>	Gasolio
<b>Alimentazione elettrica</b>	230V monofase, 50 Hz, 1.140W
<b>Potenza termica nominale</b>	58,6 kW – 50.434 kcal/h – 200.728 BTU/h
<b>Potenza termica resa</b>	52,5 kW – 45.139 kcal/h – 179.652 BTU/h
<b>Salto termico a 20°C</b>	66 °C
<b>Portata Aria</b>	2.500 m <sup>3</sup> /h
<b>Consumo</b>	4,64 kg/h
<b>∅ camino</b>	150 mm
<b>Capacità serbatoio</b>	65 lt
<b>Dimensioni (L x W x H)</b>	143 x 55 x 94 cm
<b>Peso</b>	95 kg