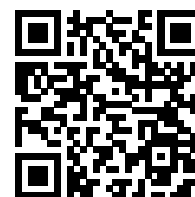


# Scheda prodotto

Regolamento delegato (UE) n. 626/2011

|  |   |
|--|---|
| Nome o marchio del fornitore   | <b>Klarstein</b>  |
| Identificativo del modello   | <b>10035808</b>   |
| Identificativo/i di modello interno  | <b>YPO6-09C/3-W</b>   |
| Identificativo del modello esterno   | <b>YPO6-09C/3-W</b>   |
| Livelli di potenza sonora interna (modo di raffreddamento)   | <b>65 dB</b>  |
| Livelli di potenza sonora esterna (modo di raffreddamento)   | <b>65 dB</b>  |
| Nome del refrigerante  | <b>R290</b>   |
| GWP del refrigerante   | <b>3</b>  |
| La perdita di refrigerante contribuisce al cambiamento climatico. In caso di rilascio nell'atmosfera, i refrigeranti con un potenziale di riscaldamento globale (GWP) più basso contribuiscono in misura minore al riscaldamento globale rispetto a quelli con un GWP più elevato. Questo apparecchio contiene un fluido refrigerante con un GWP di 3. Se 1 kg di questo fluido refrigerante fosse rilasciato nell'atmosfera, quindi, l'impatto sul riscaldamento globale sarebbe 3 volte più elevato rispetto a 1 kg di CO <sub>2</sub> , per un periodo di 100 anni. In nessun caso l'utente deve cercare di intervenire sul circuito refrigerante o di disassemblare il prodotto. In caso di necessità occorre sempre rivolgersi a personale qualificato. |   |
| <b>Modo di raffreddamento</b>  |   |
| Indice di efficienza energetica (EER)  | <b>2,6</b>  |
| Classe di efficienza energetica  | <b>A</b>  |
| Consumo energetico orario  | <b>Consumo di energia 0,6 kWh/60 min. in base ai risultati di prove standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.</b> |
| Capacità di raffreddamento   | <b>2,6 kW</b>   |

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 04/08/2021



**Numero di registrazione EPREL:** 1249343

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1249343>

**Fornitore:** Chal -Tec GmbH (Fabbricante)

**Sito web:**

**Servizio di assistenza alla clientela:**

**Nome:** Chal - Tec GmbH

**Sito web:**

**E-mail:** [info@electronic-star.de](mailto:info@electronic-star.de)

**Telefono:** +49 (0) 30 - 408 173 508

**Indirizzo:**

Wallstraße 16  
10179 berlin  
Germania