

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2018 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica degli apparecchi di refrigerazione con funzione di vendita diretta

Nome o marchio del fornitore: Ristoattrezzature

Indirizzo del fornitore: Amministratore, San Michele del Carso 12, 20144 Milano, IT

Identificativo del modello: 114700140242925

Uso: Esposizione e vendita

Tipo di apparecchio di refrigerazione con funzione di vendita diretta:

Refrigeratori per bevande

Codice identificativo della tipologia di armadi, secondo le norme armonizzate o altri metodi affidabili, accurati e riproducibili conformi all'allegato IV. H2 10~-1#

Parametri specifici per prodotto

1. Refrigeratori per bevande:

Volume lordo (dm ³ o l)	Condizioni ambientali a cui è adatto l'apparecchio (cfr. tabella 6)	
	Temperatura massima (°C)	Umidità relativa (%)
240	10	60

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore
Consumo annuo di energia (kWh/a)	662,48	Temperatura/e consigliata/e per la conservazione ottimale del cibo (°C) (non deve essere in contrasto con le condizioni di temperatura di cui all'allegato IV, tabella 4, 5 o 6, secondo i casi)	3
EEL	14,5	Classe di efficienza energetica	B

Parametri della sorgente luminosa:

Tipo di sorgente luminosa	-
Classe di efficienza energetica	-

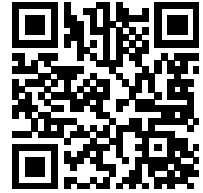
Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 12 mesi

Informazioni supplementari:

Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 3, del regolamento (UE) 2019/2024 della Commissione:

<https://www.ristoattrezzature.com/>

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 28/02/2024



Numero di registrazione EPREL: 1875442

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1875442>

Fornitore: Onorato S.r.l. (Fabbricante)

Sito web: www.ristoattrezzature.com

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Amministratore

Sito web: www.ristoattrezzature.com

E-mail: info@onoratosrl.com

Telefono: 0916302442

Indirizzo:

San Michele del Carso 12
20144 Milano
Italia