

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2017 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle lavastoviglie per uso domestico

Nome o marchio del fornitore: Klarstein

Indirizzo del fornitore: Customer_service , Mühlenstraße 25, 10243 Berlin, DE

Identificativo del modello: 10047349

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore	
Capacità nominale ^(a) (ps)	2	Dimensioni in cm	Altezza	435
			Larghezza	420
			Profondità	435
EEI ^(a)	49,9	Classe di efficienza energetica ^(a)	D	
Indice di efficienza di lavaggio ^(a)	1,125	Indice di efficienza di asciugatura ^(a)	0,865	
Consumo di energia in kWh [per ciclo] con il programma eco con acqua fredda. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,314	Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	5,0	
Durata del programma ^(a) (ore:min)	2:45	Tipo	A libera installazione	
Emissioni di rumore aereo ^(a) (dB(A) re 1 pW)	58	Classe di emissione di rumore aereo ^(a)	D	
Modo spento (W) (se applicabile)	-	Modo stand-by (W) (se applicabile)	0,49	
Avvio ritardato (W) (se applicabile)	1,00	Modo stand-by in rete (W) (se applicabile)	-	

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi

Informazioni supplementari:

Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 6, del regolamento (UE) 2019/2022 della Commissione: <https://www.electronic-star.com/>

^(a) per il programma eco.

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 01/05/2025.



Numero di registrazione EPREL: 2327330

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2327330>

Fornitore: Chal -Tec GmbH (Rappresentante autorizzato) **Sito web:**

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Customer_service

Sito web: <https://www.elektronik-star.de/Info/Impressum/>

E-mail: info@electronic-star.de

Telefono: +49303001385500

Indirizzo:

Mühlenstraße 25

10243 Berlin

Germania