

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: HISENSE

Indirizzo del fornitore: Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identificativo del modello: HV16C

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore	
Capacità nominale ^(a) (ps)	16	Dimensioni in cm	Altezza	82
			Larghezza	60
			Profondità	56
EEI ^(a)	43,4	Classe di efficienza energetica ^(a)	C	
Indice di efficienza di lavaggio ^(a)	1,121	Indice di efficienza di asciugatura ^(a)	1,061	
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.	0,760	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.	10,9	
Durata del programma ^(a) (ore:min)	3:00	Tipo	Da incasso	
Emissioni di rumore aereo ^(a) (dB(A) re 1 pW)	43	Classe di emissione di rumore aereo ^(a)	B	
Modo spento (W) (se applicabile)	-	Modo stand-by (W) (se applicabile)	0,49	
Avvio ritardato (W) (se applicabile)	3,99	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: <http://global.hisense.com/>

^(a) per il programma eco.

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 20/02/2025



Numero di registrazione EPREL: 2246702

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2246702>

Fornitore: GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Fab
bricante)

Sito web: www.gorenje.com

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

Sito web:

E-mail: eprel.notifications@gorenje.com

Telefono: +38638992222

Indirizzo:

Partizanska cesta 12
3320 Velenje
Slovenia