

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014

Marchio o nome del fornitore: HISENSE

Indirizzo del fornitore Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identificativo del modello: WD3S1043BW7

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	6,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capacità di lavaggio nominale	10,5		Larghezza	60
				Profondità	59
Indice di efficienza energetica	EEl _w	47,7	Classe di efficienza energetica	EEl _w	A
	EEl _{wd}	66,4		EEl _{wd}	D
Washing efficiency index	I _w	1,031	Rinsing effectiveness (g/kg dry textile)	I _R	5,00
	J _w	1,050		J _R	4,5
Energy consumption in kWh per kg per cycle, for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used		0,52	Energy consumption in kWh per kg per cycle, for the wash and dry cycle of the household washerdryer at a combination of full and half loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used		3,05
Water consumption in litre per cycle, for the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water		43	Water consumption in litre per cycle, for the wash and dry cycle of the household washer-dryer at a combination of full and half loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water		89
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C)	Capacità di lavaggio nominale	27	Umidità residua ponderata (%)	52,5	
	Metà	23			
	Un quarto	0			
Spin speed (rpm)	Capacità di lavaggio nominale	1400	Spin-drying efficiency class	B	
	Metà	1400			
	Un quarto	1400			
Eco 40-60 programme duration (h:min)	Capacità di lavaggio nominale	3:59	wash and dry cycle duration (h:min)	Capacità nominale	7:59
	Metà	3:00		Metà	5:09
	Un quarto	2:40			
Airborne acoustical noise emissions during the spinning phase for the eco 40-60 washing cycle at rated washing capacity (dB(A) re 1 pW)	72		Airborne acoustical noise emission class for the spinning phase for the eco 40-60 programme at rated washing capacity	A	
Tipo di apparecchiatura	A libera installazione				
Modo spento (W)	0,49		Modo stand-by (W)	-	
Avvio ritardato (W)	3,95		Modo stand-by in rete (W)	1,95	

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi

No

Informazioni aggiuntive:

<https://www.hisense-europe.com/>