

Marchio o nome del fornitore: Whirlpool

Indirizzo del fornitore: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identificativo del modello: FFB R8528 BV IT

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg);	8,0		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Larghezza	60
				Profondità	63
EElw	59,4		Classe di efficienza Energetica	B	
Indice di efficienza di lavaggio	1,03		Efficacia di risciacquo (g/kg)	4,5	
Consumo di energia in kWh per ciclo, basato sul programma eco 40-60. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,540		Consumo di acqua in litri per ciclo per il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e della durezza dell'acqua.	48	
Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua	Capacità nominale	35	contenuto di umidità residua (%)	Capacità nominale	53
	Metà	34		Metà	53
	Un quarto	26		Un quarto	53
Velocità della centrifuga (giri/ min)	Capacità nominale	1151	Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura	B	
	Metà	1151			
	Un quarto	1151			

Parametro	Valore		Parametro	Valore
Durata del programma (h:min)	Capacità nominale	3:35	Tipo	A libera installazione
	Metà	2:45		
	Un quarto	2:40		
Emissioni di rumore aereo nella (dB(A) re 1 pW) fase di centrifuga	79		Classe di emissioni di rumore aereo (fase di centrifuga)	C
Modo spento (W)	0,50		Modo stand-by (W)	0,50
Avvio ritardato (W) (se del caso)	4,00		Modo stand-by in rete (W) (se del caso)	-

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi

Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio	No
--	-----------

Informazioni supplementari:

Link al sito web del fabbricante, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, lettera a), del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: <https://docs.whirlpool.eu>