

Leverantörens namn eller varumärke: WHIRLPOOL

Leverantörens adress: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Modellbeteckning: FWDG 861483 WBV EE N

Allmänna produktparametrar:

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet	6,0	Mått i cm	Höjd	85
	Nominell tvättkapacitet	8,0		Bredd	60
				Djup	54
Energieffektivitetsindex	EEl _W	69,0	Energieffektivitetsklass	EEl _W	C
	EEl _{WD}	66,9		EEl _{WD}	D
Tvätteffektivitetsindex	I _W	1,040	Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)	I _R	3,0
	J _W	1,040		J _R	3,5
Energianvändning, i kWh per cykel, i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinens/torktumblaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60 och en kombination av full last och delaster (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0,078		Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinens/torktumblaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0,512	
Vattenförbrukning i liter per cykel, vid användning av programmet eco 40–60 med en kombination av full last och delaster (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen används och på vattnets hårdhet)	48		Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinens/ torktumblaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet)	65	

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktummlaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60	Nominell tvättkapacitet	33	Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktummlaren för hushållsbruk, med användning av tvätt- och torkcykeln	Nominell kapacitet	37
	Halv	36			
	Quarter	33		Halv	35
Centrifugeringshastighet (varv/ min)	Nominell tvättkapacitet	1351	Viktad restfukthalt (%)	53,0	
	Halv	1351			
	Fjärdedels	1351			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	3:30	Centrifugerings effektivitetsklass	B	
	Halv	2:45			
	Fjärdedels	2:10			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	81		Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)	Nominell kapacitet	9:20
				Halv	5:10
Typ	Fristående		Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	D	
Frånlägg (W) (om tillämpligt)	0,50		Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0,50	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	4,00		Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	-	

Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti: 24 månader

Denna produkt har utformats för att frigöra silver-
joner under tvättcykeln

Saknas

Additional information:

Länk till tillverkarens webbplats, där informationen i punkt 9 a i bilagan till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 finns: <https://docs.whirlpool.eu>