

Leverantörens namn eller varumärke: WHIRLPOOL

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

Modellbeteckning: FFWDB 976258 BV EE

Allmänna produktparametrar:

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet	7,0	Mått i cm	Höjd	85
	Nominell tvättkapacitet	9,0		Bredd	60
				Djup	61
Energieffektivitetsindex	EEl _W	59,8	Energieffektivitetsklass	EEl _W	B
	EEl _{WD}	80,9		EEl _{WD}	E
Tvätteffektivitetsindex	I _W	1,031	Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)	I _R	4,9
	J _W	1,031		J _R	4,9
Energianvändning, i kWh per cykel, i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinens/torktum-laren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60 och en kombi-nation av full last och del-laster (den faktiska ener-gianvändningen beror på hur produkten används)	0,569		Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombi-erade tvättmaskinens/torktum-laren för hushållsbruk, med en kombi-nation av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	4,140	
Vattenförbrukning i liter per cykel, vid användning av programmet eco 40–60 med en kombination av full last och dellaster (den fak-tiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen an-vänds och på vattnets hårdhet)	50		Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombi-erade tvättmaskinens/ torktum-laren för hushållsbruk, med en kombi-nation av full och halv last (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet)	66	

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	29	Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktummlaren för hushållsbruk, med användning av tvätt- och torkcykeln	Nominell kapacitet	33
	Halv	27			
	Quarter	22		Halv	34
Centrifugeringshastighet (varv/ min)	Nominell tvättkapacitet	1551	Viktad restfukthalt (%)	44,0	
	Halv	1551			
	Fjärdedels	1551			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	3:48	Centrifugeringseffektivitetsklass	A	
	Halv	2:50			
	Fjärdedels	2:25			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	80		Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)	Nominell kapacitet	9:50
				Halv	6:00
Typ	Fristående		Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	C	
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

**Ytterligare information: Garantiåren kan vara olika enligt annan nationell lagstiftning. Undantag: Irland, Storbritan-
nien: 12 månader; Spanien, Portugal: 36 månader; Norge: 60 månader**

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