

Leverantörens namn eller varumärke: INDESIT

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

Modellbeteckning: BDE 86435 9EWS EU

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	60,0	Energieffektivitetsklass	EEl _W	B
	EEl _{WD}	66,9		EEl _{WD}	D
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)	0,545		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)	3,072	
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)	48		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)	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	34	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	34			
	Quarter	23		Halv	32
Centrifugeringshastighet (varv/ min)	Nominell tvättkapacitet	1351	Viktad restfukthalt (%)	53,0	
	Halv	1351			
	Fjärdedels	1351			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	3:38	Centrifugerings effektivitetsklass	B	
	Halv	2:48			
	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)	75		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.	B	
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>