

Produktbladet

DELEGERT FORORDNING (EU) 2019/2014

Leverandørens navn eller varemerke Miele

Leverandørens adresse Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellbetegnelse WT1370 WPM PWash 8/5 kg

Generelle produktparametere

Parameter	Verdi		Parameter	Verdi	
Nominell kapasitet (kg)	Nominell vaskekapasitet ^(b)	5.0	Mål i cm	Høyde	85
	Nominell kapasitet ^(a)	8.0		Bredde	60
				Dybde	64
Energieffektivitetsindeks	$EEI_W^{(a)}$	50.1	Energiklasse	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.0		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Vaskeeffektivitetsindeks	$I_W^{(a)}$	1.036	Skylleeffektivitet (g/kg tørre tekstiler)	$I_W^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.061		$J_W^{(b)}$	4.0
Energiforbruk i kWh pr. syklus, for vaskesyklusen til vask/tørk-kombinasjonen for husholdning, ved bruk av ECO 40-60-programmet med en kombinasjon av full og delvis fylt maskin. Faktisk energiforbruk avhenger av hvordan produktet brukes	0.455		Energiforbruk i kWh pr. syklus, for vaske- og tørkesyklusen til vask/tørk-kombinasjonen for husholdning med kombinasjon av full og delvis fylt maskin. Faktisk energiforbruk avhenger av hvordan produktet brukes	2.620	
Vannforbruk i liter pr. syklus, for Eco 40-60-programmet med en kombinasjon av full og delvis fylt maskin. Faktisk vannforbruk avhenger av hvordan produktet brukes og hvor hardt vannet er	47		Vannforbruk i liter pr. syklus, for vaske- og tørkesyklusen til vask/tørk-kombinasjonen for husholdning med en kombinasjon av full og delvis fylt maskin. Faktisk vannforbruk avhenger av hvordan produktet brukes og hvor hardt vannet er	68	
Maks. temperatur på innsiden av tekstilet som behandles (°C)	Nominell vaskekapasitet	35	Maks. temperatur på innsiden av tekstilet som behandles (°C) for vaskesyklusen til vask/tørk-kombinasjonen for husholdning, ved bruk av vaske- og tørkesyklusen.	Nominell kapasitet	30
	Halv	28		Halv	24
	Kvart	25			
Sentrifugehastighet ^(a) (o/min)	Nominell vaskekapasitet	1600	Restfuktighet ^(a) (%)	0.0	
	Halv	1600			
	Kvart	1600			
Varigheten av Eco 40-60-programmet (t:min)	Nominell vaskekapasitet	3:39	Sentrifugeringsevneklasse ^(a)	A	
	Halv	2:39			
	Kvart	2:29			

^(a) for eco 40-60-programmet

^(b) for vask og tørkesyklus

Utslipp av luftbåren akustisk støy under sentrifugering i Eco 40-60-vaskesyklusen ved nominell vaskekapasitet (dB(A) re 1 pW)	69	Varighet av vaske- og tørkesyklus (t:min)	Nominell kapasitet	6:29
			Halv	3:59
Modellbetegnelse	Frittstående	Støyklasse (luftbåren akustisk støy) for sentrifugeringsfasen i Eco 40-60-programmet ved nominell vaskekapasitet	A	
Av-modus (W)	0.30	Standbymodus (W) (hvis aktuelt)	-	
Utsatt start (W) (hvis aktuelt)	2.40	Nettverkstilkoblet standbymodus (W) (hvis aktuelt)	0.60	
Min. garantitid som tilbys av leverandøren		24 måneder		
Produktet er konstruert for å kunne frigjøre sølvioner under vaskeprosessen		Nei		
Tilleggsinformasjon				
Lenke til leverandørens nettside, hvor informasjonen i punkt 9 i Vedlegg II i Kommisjonsforordningen (EU) 2019/2023 er å finne		https://www.miele.com/		
^(a) for eco 40-60-programmet ^(b) for vask og tørkesyklus				