

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2023/2534

Naam van de leverancier of het handelsmerk	Miele
Adres van de leverancier	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE
Typeaanduiding	TWL680WP Steam&9kg
Technologie van de droogtrommel	electric condenser

Algemene productparameters

Parameter	Waarde		Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit ^(a) (kg)	9.0		Afmetingen in cm	Hoogte	85
				Breedte	60
				Diepte	64
Energie-efficiëntie-index (EEI) ^(a)	54.9		Energie-efficiëntieklasse ^(a)	C	
Condensatie-efficiëntie (%) ^(a) (indien van toepassing)	94		Condensatie-efficiëntieklasse (indien van toepassing) ^(a)	A	
Gewogen energieverbruik per droogcyclus in kWh; Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	1.01				
Programmaduur ^(a) (uren:minuten)	Nominale capaciteit	3:04	Ontwerptype	Vrijstaand	
	Helft	1:48			
Emissie van akoestisch luchtgeluid ^(a) (dB re 1 pW)	62			B	
Uitstand (indien van toepassing) (W)	0.50		Stand-bystand (W) (indien van toepassing)	-	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	4.00		Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	2.00	
Voor huishoudelijke droogtrommels die zijn uitgerust met een warmtepomp, de chemische naam of de aanvaarde industriële aanduiding van het gebruikte koelgas, onverminderd Verordening (EU) nr. 517/2014 betreffende gefluoreerde broeikasgassen				R290	

Link naar online-informatie over de beschikbaarheid van reserveonderdelen voor professionele reparateurs en eindgebruikers	https://www.miele.com/service
--	---

Link naar reparatie-instructies voor eindgebruikers	https://www.miele.com/service
---	---

Link naar indicatieve prijzen exclusief belastingen	https://www.miele.com/service
---	---

Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie	24 maanden
---	------------

Aanvullende informatie

Link naar de website van de leverancier, waar de informatie in punt 6 van bijlage II bij Verordening (EU) 2023/2534 (c) (2) is te vinden	https://www.miele.com/
--	---

^(a) Bij het ecoprogramma.