

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	TEA235WP Active
Technologie van de droogtrommel	electric condenser

Algemene productparameters

Parameter	Waarde	Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit ^(a) (kg)	7.0	Afmetingen in cm	Hoogte	85
			Breedte	60
			Diepte	64
Energie-efficiëntie-index (EEI) ^(a)	72.6	Energie-efficiëntieklasse ^(a)	E	
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.	1.14			
Programmaduur ^(a) (uren:minuten)	Nominale capaciteit	2:35	Ontwerptype	Vrijstaand
	Helft	1:35		
Emissie van akoestisch luchtgeluid ^(a) (dB re 1 pW)	64			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)		
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.