

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2017 VAN DE COMMISSIE

Naam van de leverancier of het handelsmerk ^(a) ^(b) :	Siemens			
Adres van de leverancier ^(a) ^(b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany			
Typeaanduiding ^(a) :	SN878D26PE			
Algemene productparameters:				
Parameter	Waarde	Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit ^(d) (ps)	12	Afmetingen in cm ^(a) ^(b)	Hoogte	82
			Breedte	60
			Diepte	55
EEL ^(d)		Energie-efficiëntieklasse ^(d)	D ^(c)	
Reinigingsprestatie-index ^(d)	1.121	Droogprestatie-index ^(d)	1.061	
Energieverbruik in kWh [per cyclus], gebaseerd op het ecoprogramma met toevoer van koud water. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	0.836	Waterverbruik in liters [per cyclus], gebaseerd op het ecoprogramma. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.	9.5	
Programmaduur ^(d) (u:min)	3:15	Type	Inbouw	
Emissie van akoestisch luchtgeluid ^(d) (dB(A) re 1 pW)	41	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid ^(d)	B ^(c)	
Uitstand (W) (indien van toepassing)	-	Stand-bystand (W) (indien van toepassing)	0.50	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	4.00	Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	2.00	
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie ^(a) ^(b) :	24 maanden			
Aanvullende informatie ^(a) ^(b) :				
Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 6 van bijlage II bij Verordening (EU) 2019/2022 van de Commissie: www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel				

^(a) dit element wordt niet relevant geacht voor de toepassing van artikel 2, lid 6, van Verordening (EU) 2017/1369.

^(b) wijzigingen van deze elementen worden niet relevant geacht voor de toepassing van artikel 4, lid 4, van Verordening (EU) 2017/1369.

^(c) de leverancier voert deze gegevens niet in indien de productendatabank de definitieve inhoud van deze cel automatisch aanmaakt.

^(d) voor het ecoprogramma.