



WDE 71916-80

EN **PRODUCT INFORMATION SHEET**
PL **KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU**

PF-1193635
(04.10.2022)

Product Information Sheet

EN**COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014**

Supplier's name or trademark:	Gram	
Supplier's address:	Gram A/S Gejlhavegård 2B DK-6000 Kolding	
Model identifier:	WDE 71916-80	1193635

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value			
Rated capacity (kg)	9,0	Dimensions in cm	Height	85		
			Width	60		
			Depth	58		
EEI _w	59,9	Energy efficiency class	B			
Washing efficiency index	1,040	Rinsing effectiveness (g/kg)	5,0			
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,570	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	50			
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	41	Weighted remaining moisture content (%)	53,4		
	Half	26				
	Quarter	26				
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1330	Spin-drying efficiency class	B		
	Half	1330				
	Quarter	1330				
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:48	Type	Built-in		
	Half	2:54		Free standing		√
	Quarter	2:54				
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	75	Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	B			
Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Standby mode (W)	1,00			
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)				

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months

This product has been designed to release silver ions during the washing cycle: No

Additional information:

Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: <http://www.amica-group.com/>

Karta informacyjna produktu

PL**ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014**

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Gram

Adres dostawcy: Gram A/S Gejlhavgård 2B DK-6000 Kolding

Identyfikator modelu: WDE 71916-80

1193635

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość		
Pojemność znamionowa (kg)	9,0		Wymiary w cm	Wysokość	85	
				Szerokość	60	
				Głębokość	58	
EEL _w	59,9		Klasa efektywności energetycznej	B		
Współczynnik efektywności prania	1,040		Efektywność płukania (g/kg)	5,0		
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,570		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	50		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	41	Ważona wilgotność resztkowa (%)	53,4		
	Półowa	26				
	Jedna czwarta	26				
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1330	Klasa efektywności wirowania	B		
	Półowa	1330				
	Jedna czwarta	1330				
Czas trwania programu (g:min)	Pojemność znamionowa	3:48	Rodzaj	Do zabudowy		
	Półowa	2:54		Wolnostojąca		✓
	Jedna czwarta	2:54				
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	75		Klasa emisji hałasu akustycznego (faza wirowania)	B		
Tryb wyłączenia (W) stosownych przypadkach	0,50		Tryb czuwania (W)	1,00		
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4,00		Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)			

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (miesiące): 24

Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania:

Nie

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: <https://www.amica.pl/>

Gram A/S
Gejlhavegård 2B
DK-6000 Kolding
www.gramgd.pl