

# Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2017 for så vidt angår energimærkning af husholdningsopvaskemaskiner

**Leverandørens navn eller varemærke** GRAM

**Leverandørens adresse:** GRAM EPREL Team, Gejlhavegard 2B, DK-6000 Kolding

**Modelidentifikation:** OM 4110-90 T/1

## Generelle produktparametre:

Parametre	Værdi	Parametre	Værdi	
Nominel kapacitet <sup>(a)</sup> (ps)	10	Dimensioner i cm	Højde	82
			Bredde	45
			Dybde	57
EEI <sup>(a)</sup>	55,9	Energieffektivitetsklasse	E	
Opvaskeevneindeks <sup>(a)</sup>	1,130	Tørreevneindeks <sup>(a)</sup>	1,070	
Energiforbrug i kWh [ /cyklus], baseret på eco-programmet, hvor maskinen er tilsluttet koldt vand. Faktisk energiforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes.	0,755	Vandforbrug i liter [ /cyklus], baseret på eco-programmet. Det faktiske vandforbrug afhænger af, hvorledes apparatet benyttes og af vandets hårdhed.	11,0	
Programvarighed <sup>(a)</sup> (t:min)	3:18	Type	Fritstående	
Emissioner af luftbåren støj <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	47	Klasse for emission af luftbåren støj <sup>(a)</sup>	C	
Slukket tilstand (W) (hvis relevant)	0,50	Standbytilstand (W) (hvis relevant)	-	
Udskudt start (W) (hvis relevant)	1,00	Netværksforbundet standbytilstand (W) (hvis relevant)	-	

**Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder:** 12 måneder

## Yderligere oplysninger:

Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 6, i bilag II til Kommissionens forordning (EU) 2019/2022, forefindes: <https://www.gram.dk>

<sup>(a)</sup> For eco-programmet.