

PRODUKTDATENBLATT

VERORDNUNG (EU) 2019/2022 DER KOMMISSION vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Haushaltsgeschirrspüler gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates, zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 der Kommission und zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 1016/2010 der Kommission.

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(*) (ps)	13	Abmessungen in cm	Höhe	81,5
			Breite	59,8
			Tiefe	55,0
EEl ^(*)	55,9	Energieeffizienzklasse ^(*)	E	
Spülleistung ^(*)	1,13	Trocknungsleistung ^(*)	1,07	
Energieverbrauch in kWh [pro Zyklus], im Programm Eco bei Kaltwasserbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts ab.	0,937	Wasserverbrauch in Litern [pro Zyklus] im Programm Eco. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts und der Wasserhärte ab.	11	
Programmdauer ^(*) (h:min)	03:40	Modell	eingebaut	
Geräuschemission ^(*) (dB(A) re 1 pW)	49	Geräuschemissionsklasse ^(*)	C	
Aus-Zustand (W)	0,49	Standby-Modus (W)	n. z.	
Startverzögerung (W) (falls verfügbar)	1,00	Standby-Modus mit WLAN-Verbindung (W) (falls verfügbar)	n. z.	
(*) für das Programm Eco.				

Name des Herstellers oder Marke: Mican
 Modellkennung: **50630/ EGSPV 5F97 210**

PRODUCT FICHE

COMMISSION REGULATION (EU) 2019/2022 of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for household dishwashers pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council amending Commission Regulation (EC) No 1275/2008 and repealing Commission Regulation (EU) No 1016/2010.

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity ^(*) (ps)	13	Dimensions in [cm]	Height	81.5
			Width	59.8
			Depth	55.0
Eel ^(*)	55.9	Energy efficiency class ^(*)	E	
Cleaning performance index ^(*)	1.13	Drying performance index ^(*)	1.07	
Energy consumption in kWh [per cycle], based on the eco programme using cold water fill. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0.937	Water consumption in litres [per cycle], based on the eco program. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	11	
Program duration ^(*) (h:min)	3:40	Type	built-in	
Airborne acoustical noise emissions ^(*) (dB(A) re 1 pW)	49	Airborne acoustical noise emission class ^(*)	C	
Off-mode (W)	0,49	Standby mode (W)	N/A	
Delay start (W) (if applicable)	1,00	Networked standby (W) (if applicable)	N/A	
(*) for the eco program.				

Supplier's name or trade mark: Mican

Model identifier: **50630/ EGSPV 5F97 210**

FICHE DU PRODUIT

RÈGLEMENT(UE) 2019/2022 DE LA COMMISSION du 1er octobre 2019 définissant des exigences d'écoconception applicables aux lave-vaisselle ménagers conformément à la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil, modifiant le règlement (CE) n° 1275/2008 et abrogeant le règlement (UE) n° 1016/2010 de la Commission.

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur	
Charge nominale ^(*) (ps)	13	Dimensions cm	Hauteur	81,5
			Largeur	59,8
			Profondeur	55,0
IEE ^(*)	55,9	Classe d'efficacité énergétique ^(*)	E	
Efficacité de lavage ^(*)	1,13	Efficacité de séchage ^(*)	1,07	
Consommation d'énergie en kWh [par cycle], dans le programme eco avec versement d'eau froide. La consommation d'énergie réelle dépend de la façon dont l'appareil est utilisé.	0,937	Consommation d'eau en litres [par cycle], dans le programme eco. La consommation d'eau réelle dépend de la façon dont l'appareil est utilisé et de la dureté de l'eau.	11	
Durée du programme ^(*) (h:min)	03:40	Type	intégré	
Émission du bruit dans l'environnement ^(*) (dB(A) re 1 pW)	49	Classe d'émission du bruit dans l'environnement ^(*)	C	
Mode éteint (W)	0,49	Mode veille (W)	N/A	
Départ différé (W) (si présent)	1,00	Mode veille en connexion au réseau (W) (si présent)	N/A	
(*) pour le programme eco.				

Nom du fournisseur ou marque : Mican

Identification du modèle: **50630/ EGSPV 5F97 210**

PRODUCTKAART

VERORDENING (EU) 2019/2022 VAN DE COMMISSIE van 1 oktober 2019 tot vaststelling van eisen inzake ecologisch ontwerp voor huishoudelijke afwasmachines overeenkomstig Richtlijn 2009/125/EG van het Europees Parlement en de Raad, tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1275/2008 van de Commissie en tot intrekking van Verordening (EU) nr. 1016/2010 van de Commissie.

Parameter	Waarde	Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit (°) (ps)	13	Afmetingen in cm	Hoogte	81,5
			Breedte	59,8
			Diepte	55,0
EEl (°)	55,9	Energie-efficiëntieklasse: (°)	E	
Indicator wasprestaties (°)	1,13	Indicator droogprestaties (°)	1,07	
Energieverbruik in kWh [per cyclus], in het eco-programma met koudwatervulling. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	0,937	Waterverbruik in liter [per cyclus], in het eco-programma. Het feitelijke waterverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de waterhardheid.	11	
Programmaduur (°) (h:min)	03:40	Type	ingebouwd	
Geluidsemissie naar de omgeving (°) (dB(A) re 1 pW)	49	Klasse geluidsemissie naar de omgeving (°)	C	
Uitstand (W)	0,49	Stand-by-stand (W)	NVT	
Uitgestelde start (W) (indien aanwezig)	1,00	Stand-bystand in netwerk (W) (indien aanwezig)	NVT	
(°) voor eco-programma.				

Naam leverancier of handelsmerk: Mican
 Identificatie van het model: **50630/ EGSPV 5F97 210**