

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsgeschirrspülern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: PKM

Anschrift des Lieferanten: Produktmanagement, Neuer Wall 2-6, 47441 Moers, DE

Modellkennung: GSM16-8FI

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | Parameter | Wert | |
|---|-------|--|-------------|----|
| Nennkapazität ^(a) (ps) | 16 | Abmessungen in cm | Höhe | 82 |
| | | | Breite | 60 |
| | | | Tiefe | 56 |
| EEI ^(a) | 54,0 | Energieeffizienzklasse ^(a) | E | |
| Reinigungsleistungsindex ^(a) | 1,131 | Trocknungsleistungsindex ^(a) | 1,127 | |
| Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0,945 | Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 10,0 | |
| Programmdauer ^(a) (h:min) | 3:47 | Art | Einbaugerät | |
| Luftschallemissionen ^(a) (dB (A) re 1 pW) | 49 | Luftschallemissionsklasse ^(a) | C | |
| Aus-Zustand (W) (falls zutreffend) | - | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend) | 0,35 | |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend) | 0,57 | Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend) | - | |

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: www.pkm-online.de

^(a) für das eco-Programm.

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 27



EPREL-Eintragungsnummer 2330294

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2330294>

Lieferant: PKM GmbH & Co. KG (Importeur)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: Produktmanagement

Website:

E-Mail-Adresse: info@pkm-online.de

Telefonnummer: 02841 178738

Anschrift:

Neuer Wall 2-6
47441 Moers
Deutschland

Abbildung kann vom Original abweichen



Geschirrspüler, vollintegriert GSM16-8FI

Beschreibung

Der GSM16- 8FI ist dank Sensor- Touch einfach zu bedienen und bietet Platz für bis zu 16 Maßgedecke

Display

8 Programme

16 Maßgedecke

Sensor-Touch Bedienung

Besteckschublade



| Technische Daten | |
|---|--------------------------------|
| Geräteart | Geschirrspüler, vollintegriert |
| Steuerung | elektronisch |
| Farbe der Front | Bedienpanel schwarz |
| Farbe Seitenteile | Schwarz |
| Fassungsvermögen | 16 Gedecke |
| Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm | E |
| jährlicher Energieverbrauch | 95 kWh/Jahr |
| Energieverbrauch Standardprogramm | 0,945 kW/h |
| jährlicher Wasserverbrauch | 1010 Liter/Jahr |
| Wasserverbrauch Standardprogramm | 10,10 Liter |
| Programmdauer Standardreinigungszyklus | 227 Minuten |
| Geräuschemission | 48,50 dB(A) re 1 pW |
| Luftschallemissionsklasse | C |
| Leistung | 1800-2100 Watt |
| Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand | 0,35 Watt |

| Technische Daten | |
|--------------------------------|--|
| Pumpendruck | 0,04 - 1,00 MPa |
| Angabe zum Gerät | Einbau |
| Schutzklasse | IPX1 |
| Ausstattung | |
| LED-Display | Ja |
| Bedienung | Sensor-Touch |
| Innenraum | Edelstahl |
| Heizelement | verdeckt |
| Sprühebenen | 3 |
| Körbe | 3, Oberkorb höhenverstellbar |
| Programme | ECO, Intensiv, Normal, Schnell, leichte Verschmutzung, 1H, Vorspülen, 3 in 1 Spezialprogramm |
| Startzeitvorwahl | 1 - 24 H |
| höhenverstellbare Füße | 2x vorne / 1 x hinten |
| Überlaufschutz | Ja |
| Wasserenthärtungsfunktion | Ja |
| Klarspülmangelanzeige | Ja |
| AquaStop | Ja |
| Logo | Ja |
| Logistik | |
| Geräteabmessungen (HxBxT) | 81,50 x 59,80 x 55,60 cm |
| Verpackungsabmessungen (HxBxT) | 88,20 x 65,00 x 65,00 cm |
| Nettogewicht | 40,80 kg |
| Bruttogewicht | 49,10 kg |
| Containermenge 40HQ | 162 Stück |
| Garantie | 2 Jahre |
| Artikelnummer | 40156 |
| EAN Nummer | 4030608401561 |
| EPREL-Registrierungsnummer | 2330294 |

Das Standardprogramm ist für die Reinigung von normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Energieverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.