

Mix | Pohármosogatógép

SKU: 25040

ADDITIONAL INFORMATION

Weight	30 kg
Dimensions	560 × 560 × 640 mm
Csomagolási méret (Szé)	560
Csomagolási méret (Mé)	560
Csomagolási méret (Ma)	640
Külső méret (Mé)	450
Külső méret (Ma)	500
Bruttó súly (kg)	30
Tápfeszültség (V/Hz)	230V/50Hz
Zajszint (dB(A))	61 dB
Teljesítmény (W)	2250
Energiafogyasztás (kW/24h)	54,00
Kezelőpanel típusa	manual
Elektromos/gáz	electric
Vízfogyasztás/ciklus (l)	3
Kosárméret (mm)	370×370
Teljesítmény (kosár/óra)	30
Mosogótartály-térfogat (l)	12
Ciklus időtartama (mp)	120
Tányérok max. magassága (mm)	200
Nettó súly (kg)	27



PRODUCT DESCRIPTION

Mix - Pohármosogatógép, manuális nyomógombos vezérléssel. AISI 304 anyagminőségű

rozsdamentes acél külsővel és belsővel, nyitás érzékelő biztonsági mikrokapcsolóval, medence méret: 12 liter, beépített öblítőszer adagolóval. Bojler kapacitás: 2 liter. Szennyvízkinyomó pumpa nélkül (gravitációs szennyvíz ürítéssel). Max. 200 mm magas poharak számára megfelelő. Kosár méret: 370x370mm.

A készüléket úgy fejlesztették ki, hogy a lehető legfelhasználóbarátabb élményt garantálják az ügyfeleknek. Mivel csak két kezelőgombjuk van, ezek a legkönnyebben használható mosogatógépek a piacon.

A készülék alaptartozékai: 1 bemeneti cső, 1 vízvezető cső, 1 öblítőcső, 1 csészéalátét tartó borda, 2 univerzális kosár és 1 evőeszköz kosár.

A készülékhez mosogatószer adagoló és perisztaltikus öblítőszer adagoló opcionálisan rendelhető. Vízlágyító használata kötelező!

ADDITIONAL INFORMATION

Weight	30 kg
Dimensions	560 × 560 × 640 mm
Csomagolási méret (Szé)	560
Csomagolási méret (Mé)	560
Csomagolási méret (Ma)	640
Külső méret (Mé)	450
Külső méret (Ma)	500
Bruttó súly (kg)	30
Tápfeszültség (V/Hz)	230V/50Hz
Zajszint (dB(A))	61 dB
Teljesítmény (W)	2250
Energiafogyasztás (kW/24h)	54,00
Kezelőpanel típusa	manual
Elektromos/gáz	electric
Vízfogyasztás/ciklus (l)	3
Kosárméret (mm)	370×370
Teljesítmény (kosár/óra)	30
Mosogatótartály-térfogat (l)	12
Ciklus időtartama (mp)	120
Tányérok max. magassága (mm)	200
Nettó súly (kg)	27

