

## PRECES ZĪME

Produkta datu lapa atbilst Komisijas Deleģētajai Regulai (ES) Nr. 1059/2010 un Komisijas Deleģētajai Regulai (ES) Nr. 1016/2010.

Piegādātāja nosaukums/preču zīme	Hansa
Tips	<b>ZIM 634 B</b>
Nominālā ietilpība	12
Elektroenerģijas efektivitātes klase <sup>1</sup>	A++
Elektroenerģijas gada patēriņš kWh (AEC ) ( 280 cikli) <sup>2)</sup>	258
Enerģijas patēriņš standarta mazgāšanas cikla laikā (Et) (kWh uz ciklu)	0,9
Enerģijas patēriņš izslēgšanas režīmā (Po) [W]	0,45
Enerģijas patēriņš gaidīšanas režīmā (Pi) [W]	0,49
Gada ūdens patēriņš litros (AWC) ( 280 cikli) <sup>3)</sup>	3080
Žāvēšanas efektivitātes klase (I <sub>p</sub> ) <sup>4)</sup>	A
Standarta programma <sup>5)</sup>	Eco
Standarta programmas cikla ilgums [min]	190
Gaidīšanas režīma ilgums (T <sub>i</sub> ) [min]	-
Trokšņu līmenis [dB (A) re1 pW]	49
Iekārta paredzēta iebūvēšanai	Y
Augstums [mm]	815
Augstums (bez virtuves darba virsmas) [mm]	815
Platums [mm]	598
Dziļums [mm]	550
Barošanas spriegums/frekvence	230 V / ~ 50 Hz / 10A
Pievades ūdens spiediens	0.4-10 bar = 0.04-1 Mpa
Kopējā jauda [W]	1930
Sildelementa jauda [W]	1800
Mazgāšanas sūkņa jauda [W]	98
Novades sūkņa jauda [W]	30
Jaudas slēdzis [A]	10
Neto svars [kg]	33

<sup>1)</sup> A+++ (augstākā energoefektivitātes klase) līdz D (zemākā energoefektivitātes klase)

<sup>2)</sup> Enerģijas patēriņš »X« kWh gadā, balstoties uz 280 standarta mazgāšanas cikliem, izmantojot aukstu ūdeni uz zema enerģijas patēriņa klasi. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no iekārtas lietošanas veida.

<sup>3)</sup> Ūdens patēriņš »X« litri gadā, balstoties uz 280 standarta mazgāšanas cikliem. Faktiskais ūdens patēriņš ir atkarīgs no iekārtas lietošanas veida.

<sup>4)</sup> Energoefektivitātes klase »X« skalā no G (zemākā efektivitāte) līdz A (augstākā efektivitāte).

<sup>5)</sup> Tā ir programma, kas piemērota normāli netīriem galda traukiem. Šī programma ir visefektīvākā enerģijas un ūdens kopējā patēriņa ziņā šāda veida traukiem.

Piegādes brīdī iekārta atbilst Eiropas standartiem un direktīvu prasībām:

- LVD 2014/35/UE
- EMC2014/30/UE
- EUP 2009/125/WE

Augstāk minētās vērtības tikušas noteiktas atbilstoši standartiem un noteiktos darba apstākļos.

Rezultāti var ievērojami atšķirties, atkarībā no trauku daudzuma un netīrības, ūdens cietības, mazgāšanas līdzekļa daudzuma u.tml. Iekārta atbilst Eiropas Savienības standartiem un prasībām.

Ražotājs patur tiesības veikt konstrukcionālas un tehniskas iekārtas izmaiņas.