



DM3120RF

Artnr	E9200703	Varumärke	CYLINDA
Lev artnr	DM 3120 RF		
UNSPSC			
EAN	7392186306797		

Produktegenskaper

Toppkorg med separat spolning:	Nej	Testat program:	Eco 50 °C
Färg:	Rostfri	Med avhårdare:	Ja
Typ:	Underbyggd	Höjd (mm):	82...92
Autodisk:	Ja	Induktionsmotor:	Ja
Förlängd torktid:	Ja	Fördröjd start:	Ja
Kuvert (antal):	14	Antal program:	7
Antal temperaturval:	5	Programslutsindikator:	Ja
Display:	Ja	Aktiv torkning:	Ja
Grumlighetssensor:	Ja	Program för halv disk mängd:	Ja
Överfyllnadsskydd:	Ja	Intensivdisk:	Ja
Ekodisk:	Ja	Daglig disk:	Ja
Snabbdisk:	Ja	Separat knivlåda med spolning:	Nej
Separat grytspolning:	Nej	Bestickskorg med separat spolning:	Nej
Mittenkorg:	Nej	Underkorg typ:	Premium +
Överkorg typ:	Premium ++	Belysning:	Nej
Höj- & sänkbar överkorg:	Ja med last	Största tallrik i överkorg:	24 cm
Största tallrik i underkorg:	29 cm	Barnspärr handtag:	Nej
Barnspärr panel:	Nej	Pexrör med mässingsanslutning:	Nej
Dubbla inloppsventiler:	Nej	Djup (mm):	570 mm
Bredd (mm):	597 mm	Djup inkl. väggavstånd med helt öppen lucka:	115 cm
Nettovikt:	37.1 kg	Energiklass:	E
Ljudnivå (dB):	46 dB	Total effekt:	1.8 kW
Referensprogrammets totala programtid:	220 min	Varmvattensanslutning max grader C°:	60 °C
Vattentryck:	0,3-10	Elementeffekt:	1.8 kW
Total effekt:	1.9...2.2	Torkeffektivitetsklass:	A
Energiförbrukning 100 cykler:	95 kWh	Vattenförbrukning Eco-program:	9.5 l
Ljudnivå klass:	C	Säkring:	10 A
Nischmått för inbyggnad (BxHxD, cm):	60 x (82-92) x 57	Justerbara fötter:	4
Framifrån justerbara fötter:	Ja	Justerbar sockelplåt i djupled/höjdled:	Ja
Inloppsslangens längd:	155 cm	Anslutningskoppling:	3/4" + 1/2"
Avloppsslangens längd:	155 cm	Spänning:	230 V

Produktbeskrivning & dokument

En diskmaskin som rymmer 14 kuvert och som har låg ljudnivå (46 dB) så att du sätta igång maskinen när du vill utan att bli störd. Autodisk, extra torkfunktion och flexibla korgar med höj och sänkbar överkorg för att du ska få plats även för högre tallrikar och glas.
Energiklass E

Tillbehör

Artnr	Benämning
E9200501	UNDERLÄGG DISK 60 CM