

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele: ECG

Adresa dodavatele: K+B Progres, a.s., U Expertu 91, 250 69 Klíčany, CZ

Identifikační značka modelu: EWS 1063 DQD

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	6,0		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	42
EEI _w	80,0		Třída energetické účinnosti	D	
Index prací účinnosti	1,04		Účinnost máchání (v g/kg)	5,0	
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,648		Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	43	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C)	Jmenovitá kapacita	44	Zbytkový obsah vlhkosti (v %)	Jmenovitá kapacita	62
	Polovina	28		Polovina	62
	Čtvrtina	23		Čtvrtina	62
Otáčky při odstředování (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1 000	Třída účinnosti sušení odstředováním	C	
	Polovina	1 000			
	Čtvrtina	1 000			
Trvání programu (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:00	Typ	volně stojící	
	Polovina	2:30			
	Čtvrtina	2:20			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování (dB(A) re 1 pW)	76		Třída emisí hluku šířeného vzduchem (fáze odstředování)	B	
Vypnutý stav (W)	0,50		Pohotovostní režim (W)	1,00	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	neuveďeno	

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců	
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra	NE
Další informace:	
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023: www.ecg-electro.eu	