

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** ECG

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

**Identifikační značka modelu:** EWS 70142 SW

## Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita <sup>(a)</sup> (kg)	7,0		Rozměry v cm	Výška	84
				Šířka	60
				Hloubka	45
Index energetické účinnosti <sup>(a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )	51,4		Třída energetické účinnosti <sup>(a)</sup>	A	
Index prací účinnosti <sup>(a)</sup>	1,031		Účinnost máchání (v g/kg) <sup>(a)</sup>	4,5	
Spotřeba energie v kWh na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,440		Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	33	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků <sup>(a)</sup> (°C)	Jmenovitá kapacita	37	Vážený zbytkový obsah vlhkosti <sup>(a)</sup> (%)	48,3	
	Polovina	32			
	Čtvrtina	26			
Otáčky při odstředování <sup>(a)</sup> (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1 350	Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(a)</sup>	B	
	Polovina	1 400			
	Čtvrtina	1 400			
Doba trvání programu <sup>(a)</sup> (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:28	Typ	volně stojící	
	Polovina	2:42			
	Čtvrtina	2:40			

Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	77	Třída emisí hluku šířeného vzduchem <sup>(a)</sup> (fáze odstředování)	B
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0,09	Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	0,36
Odložený start (W) (v příslušných případech)	2,80	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	neuvedeno
<b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců</b>			
<b>Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra</b>		<b>NE</b>	
<b>Další informace:</b>			
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023: <a href="http://www.ecg-electro.eu">www.ecg-electro.eu</a>			

(a) pro program eco 40-60.

Model uvedený na unijní trh od 21/06/2024.



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2060136

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2060136>

**Dodavatel:** K + B Progres, a.s. (Výrobce)

**Internetové stránky:** [www.ecg-electro.eu](http://www.ecg-electro.eu)

**Péče o zákazníky:**

**Název:** K+B Progres, a.s.

**Internetové stránky:** [www.ecg-electro.eu](http://www.ecg-electro.eu)

**E-mail:** [ecg@ecg.cz](mailto:ecg@ecg.cz)

**Telefon:** 00420272122235

**Adresa:**

U Expertu 91  
250 69 Klíčany  
Česká republika