

# Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2014 dėl buitinių skalbyklių ir skalbyklių-džiovyklių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimo

**Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas:** ECG

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

**Modelio žymuo:** EWS 60141 SW

## Bendrieji gaminio parametrai

Parametras	Vertė	Parametras	Vertė	
Vardinis pajėgumas <sup>(a)</sup> (kg)	6,0	Matmenys, cm	Aukštis	84
			Plotis	60
			Gylis	44
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas <sup>(a)</sup> (EEI <sub>w</sub> )	51,6	Energijos vartojimo efektyvumo klasė <sup>(a)</sup>	A	
Skalbimo efektyvumo indeksas <sup>(a)</sup>	1,031	Skalavimo efektyvumas (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,7	
„Eco 40–60“ programos suvartojamos energijos kiekis kWh per ciklą, kaip visos įkrovos ir dalinės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamos energijos kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų.	0,421	„Eco 40–60“ programos suvartojamo vandens kiekis litrais per ciklą, kaip visos įkrovos ir dalinės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamo vandens kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų ir vandens kietumo.	40	
Didžiausioji temperatūra apdorojamų tekstilės gaminių viduje <sup>(a)</sup> (°C)	Vardinis pajėgumas	37	Svertinis liekamasis drėgnis <sup>(a)</sup> (%)	51,0
	Pusė	33		
	Ketvirtis	25		
Centrifugos sūkių skaičius <sup>(a)</sup> (sūkiomis per minutę)	Vardinis pajėgumas	1 300	Gręžimo efektyvumo klasė <sup>(a)</sup>	B
	Pusė	1 300		
	Ketvirtis	1 300		
Programos trukmė <sup>(a)</sup> (h: min)	Vardinis pajėgumas	3:17	Tipas	Atskiras aparatas
	Pusė	2:27		
	Ketvirtis	2:27		

Ore skleidžiamo akustinio triukšmo lygis gręžimo etapu <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	75	Ore skleidžiamo akustinio triukšmo klasė <sup>(a)</sup> (gręžimo etapas)	B
Išjungties veikseną (W) (jei taikoma)	0,09	Budėjimo veikseną (W) (jei taikoma)	0,35
Uždelstoji veikseną (W) (jei taikoma)	2,78	Tinklinė budėjimo veikseną (W) (jei taikoma)	Netaikoma
<b>Minimali tiekėjo suteikiamos garantijos trukmė: 24 mėn.</b>			
<b>Šis gaminys suprojektuotas taip, kad per skalbimo ciklą būtų išleidžiami sidabro jonai</b>		<b>NE</b>	
<b>Papildoma informacija:</b>			
Nuoroda į tiekėjo interneto svetainę, kurioje pateikta Komisijos reglamento (ES) 2019/2023 II priedo 9 punkte nurodyta informacija: <a href="http://www.ecg-electro.eu">www.ecg-electro.eu</a>			

(a) „Eco 40-60“ programos.

Modelis teikiamas Sąjungos rinkai nuo 21/06/2024.		
<b>EPREL registracijos numeris:</b> 2060290		<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2060290">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2060290</a>
<b>Tiekėjas:</b> K + B Progres, a.s. (Gamintojas)		<b>Interneto svetainė:</b> <a href="http://www.ecg-electro.eu">www.ecg-electro.eu</a>
<b>Klientų aptarnavimo tarnyba:</b>		
<b>Pavadinimas:</b> K+B Progres, a.s.		<b>Interneto svetainė:</b> <a href="http://www.ecg-electro.eu">www.ecg-electro.eu</a>
<b>E. pašto adresas:</b> <a href="mailto:ecg@ecg.cz">ecg@ecg.cz</a>		<b>Telefonas:</b> 00420272122235
<b>Adresas:</b> U Expertu 91 250 69 Klíčany Čekija		