

Název nebo ochranná známka dodavatele:	Beko
Adresa dodavatele ^(b) :	ARCTIC S.A., Gejzířová, 13 December Street, No 210, Romania
Identifikační značka modelu:	HW UE8712CSXS0 7001440052

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita ^(a) (v kg)	8,0		Rozměry v cm	Výška	84
				Šířka	60
				Hloubka	55
EEI _W ^(a)	68,5		Třída energetické účinnosti ^(a)	C	
Index prací účinnosti ^(a)	1,04		Účinnost máchání (v g/kg) ^(a)	4,9	
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,623		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	38	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (v °C)	Jmenovitá kapacita	41	Zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (v %)	Jmenovitá kapacita	53
	Polovina	34		Polovina	53
	Čtvrtina	25		Čtvrtina	53
Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1400	Třída účinnosti odstředováním ^(a) (°)	B	
	Polovina	1400			
	Čtvrtina	1400			
Trvání programu ^(a) (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:38	Typ	volně stojící	
	Polovina	2:47			
	Čtvrtina	2:47			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(a) (dB(A) re 1 pW)	73		Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (°) (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)	NA	
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem ^(b) :			24 months		
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 ⁽¹⁾ ^(b): <http://support.beko.com>

^(a) pro program eco 40-60.

^(b) změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369.

^(c) jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadává.