

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: SHARP

Adresa dodavatele: WALDEMAR POKORA, SALSY 2 STR. 02-823 WARSAW, POLAND

Identifikační značka modelu: ES-NFB612CWB-CZ

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita ^(a) (kg)	6,0		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	42
Index energetické účinnosti ^(a) (EEL _w)	60,0		Třída energetické účinnosti ^(a)	B	
Index prací účinnosti ^(a)	1,040		Účinnost máchání (v g/kg) ^(a)	5,0	
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.	0,486		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.	43	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (°C)	Jmenovitá kapacita	41	Vážený zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (%)	53,4	
	Polovina	26			
	Čtvrtina	22			
Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1 200	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a)	B	
	Polovina	1 200			
	Čtvrtina	1 200			
Doba trvání programu ^(a) (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:18	Typ	volně stojící	
	Polovina	2:36			
	Čtvrtina	2:36			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(a) (dB(A) re 1 pW)	75		Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (fáze odstředování)	B	

Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0,50	Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	0,50
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	neuvedeno
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: http://www.sharphomeappliances.com			

(a) pro program eco 40-60.

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

Supplier's name or trade mark: SHARP

Supplier's address: WALDEMAR POKORA, SALSY 2 STR. 02-823 WARSAW, POLAND

Model identifier: ES-NFB612CWB-CZ

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity ^(a) (kg)	6,0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	42
Energy Efficiency Index ^(a) (EEI _w)	60,0		Energy efficiency class ^(a)	B	
Washing efficiency index ^(a)	1,040		Rinsing effectiveness (g/kg) ^(a)	5,0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,486		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	43	
Maximum temperature inside the treated textile ^(a) (°C)	Rated capacity	41	Weighted remaining moisture content ^(a) (%)	53,4	
	Half	26			
	Quarter	22			
Spin speed ^(a) (rpm)	Rated capacity	1 200	Spin-drying efficiency class ^(a)	B	
	Half	1 200			
	Quarter	1 200			
Programme duration ^(a) (h:min)	Rated capacity	3:18	Type	Free-standing	
	Half	2:36			
	Quarter	2:36			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase ^(a) (dB(A) re 1 pW)	75		Airborne acoustical noise emission class ^(a) (spinning phase)	B	

Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Standby mode (W) (if applicable)	0,50
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)	N/A
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months			
This product has been designed to release silver ions during the washing cycle		NO	
Additional information:			
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: http://www.sharphomeappliances.com			

(a) for the eco 40-60 programme.

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014 w odniesieniu do etykietowania energetycznego pralek dla gospodarstw domowych i pralko-suszarek dla gospodarstw domowych

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: SHARP

Adres dostawcy: WALDEMAR POKORA, SALSY 2 STR. 02-823 WARSAW, POLAND

Identyfikator modelu: ES-NFB612CWB-CZ

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa ^{a)} (kg)	6,0		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	42
Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} (EEI _w)	60,0		Klasa efektywności energetycznej ^{a)}	B	
Współczynnik efektywności prania ^{a)}	1,040		Efektywność płukania (g/kg) ^{a)}	5,0	
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,486		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o programu »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	43	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^{a)} (°C)	Pojemność znamiono	41	Ważona wilgotność resztkowa ^{a)} (%)	53,4	
	Połowa	26			
	Jedna czwarta	22			
Szybkość wirowania ^{a)} (obr./min.)	Pojemność znamiono	1 200	Klasa efektywności wirowania ^{a)}	B	
	Połowa	1 200			
	Jedna czwarta	1 200			
Czas trwania programu ^{a)} (h:min)	Pojemność znamiono	3:18	Rodzaj	Wolnostojące	
	Połowa	2:36			
	Jedna czwarta	2:36			

Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania ^{a)} (dB(A) odniesieniu do 1 pW)	75	Klasa emisji hałasu akustycznego ^{a)} (faza wirowania)	B
Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)	0,50	Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)	0,50
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	Nie dotyczy
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesiący			
Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania		NIE	
Informacje dodatkowe:			
Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: http://www.sharphomeappliances.com			

a) dla programu „eco 40-60”