

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele: ETA

Adresa dodavatele: ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Identifikační značka modelu: ETA355490000

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota		
Jmenovitá kapacita ^(a) (v kg)	8	Rozměry v cm	Výška	85	
			Šířka	60	
			Hloubka	56	
EEI _w ^(a)	69	Třída energetické účinnosti ^(a)	C		
Index prací účinnosti ^(a)	1,04	Účinnost máchání (v g/kg) ^(a)	5		
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,627	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.	48		
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (v °C)	Jmenovitá kapacita	41	Zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (v %)	Jmenovitá kapacita	53
	Polovina	32		Polovina	53
	Čtvrtina	25		Čtvrtina	53
Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1330	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a)	B	
	Polovina	1330			
	Čtvrtina	1330			
Trvání programu ^(a) (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:35	Typ	VOLNĚ STOJÍCÍ	
	Polovina	2:48			
	Čtvrtina	2:30			
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)	0,5	Pohotovostní režim (W)	0,5		

Odložený start (W) (v příslušných případech)	4	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	N/A
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem:	24		
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího 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.eta.cz			

(^a) pro program eco 40-60

INFORMAČNÝ LIST VÝROBKU

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: ETA

Adresa dodávateľa: ETA a.s., námestí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Identifikačný kód modelu: ETA355490000

Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota		
Menovitá kapacita (³) (kg)	8	Rozmery v cm	Výška	85	
			Šírka	60	
			Hĺbka	56	
EEL _w (³)	69	Trieda energetickej účinnosti (³)	C		
Koeficient účinnosti prania (³)	1,04	Účinnosť pláchania (g/kg) (³)	5		
Spotreba energie v kWh na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,627	Spotreba vody v litroch na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	48		
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (³) (°C)	Menovitá kapacita	41	Zvyšková vlhkosť (³) (%)	Menovitá kapacita	53
	Polovica	32		Polovica	53
	Štvrtina	25		Štvrtina	53
Rýchlosť odstreďovania (³) (ot/min)	Menovitá kapacita	1330	Trieda účinnosti odstreďovania (³)	B	
	Polovica	1330			
	Štvrtina	1330			
Trvanie programu (³) (h:min)	Menovitá kapacita	3:35	Typ	VOĽNE STOJACA	
	Polovica	2:48			
	Štvrtina	2:30			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania (³) [dB(A) re 1 pW]	75	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom (³) (odstreďovanie)	B		

Režim vypnutia (W)	0,5	Režim pohotovosti (W)	0,5
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4	Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	N/A
Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ:	24		
Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny	NIE		
Doplňujúce informácie:			
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023:			
www.eta.cz			

(^a) pre program eco 40-60

PRODUCT INFORMATION SHEET

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Supplier's name or trade mark: ETA

Supplier's address: ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Model identifier: ETA355490000

General product parameters:

Parameter		Value	Parameter		Value
Rated capacity ^(a) (kg)		8	Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	56
EEL _w ^(a)		69	Energy efficiency class ^(a)		C
Washing efficiency index ^(a)		1,04	Rinsing effectiveness ^(a) (g/kg)		5
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.		0,627	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.		48
Maximum temperature inside the treated textile ^(a) (°C)	Rated capacity	41	Remaining moisture content ^(a) (%)	Rated capacity	53
	Half	32		Half	53
	Quarter	25		Quarter	53
Spin speed ^(a) (rpm)	Rated capacity	1330	Spin-drying efficiency class ^(a)		B
	Half	1330			
	Quarter	1330			
Programme duration ^(a) (h:min)	Rated capacity	3:35	Type		FREE-STANDING
	Half	2:48			
	Quarter	2:30			
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)	0,5	Standby mode (W)	0,5
Delay start (W) (if applicable)	4	Networked standby (W) (if applicable)	N/A
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier:	24		
This product has been designed to release silver ions during the washing cycle	NO		
Additional information:			
<p>weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: www.eta.cz</p>			

(^a) for the eco 40-60 programme

TERMÉKINFORMÁCIÓS ADATLAP

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

A szállító neve vagy védjegye: ETA

A szállító címe: ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Modellazonosító: ETA355490000

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték		
Névleges kapacitás ^(a) (kg)	8	Méretek cm-ben	Magasság	85	
			Szélesség	60	
			Mélység	56	
EEI _w ^(a)	69	Energiahatékonysági osztály ^(a)	C		
Mosáshatékonysági mutató ^(a)	1,04	Öblítési hatékonyság ^(a) (g/kg)	5		
Energiafogyasztás kWh/ciklus az „eco 40-60” program alapján A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,627	Vízfogyasztás L/ciklus az „eco 40-60” program alapján A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	48		
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben ^(a) (°C)	Névleges kapacitás	41	Maradék nedvességtartalom ^(a) (%)	Névleges kapacitás	53
	Fél töltet	32		Fél töltet	53
	Negyed töltet	25		Negyed töltet	53
Centrifugálási sebesség ^(a) (rpm)	Névleges kapacitás	1330	Centrifugálási hatékonysági osztály ^(a)	B	
	Fél töltet	1330			
	Negyed töltet	1330			
A program időtartama ^(a) (h:min)	Névleges kapacitás	3:35	Típus	SZABADON ÁLLÓ	
	Fél töltet	2:48			
	Negyed töltet	2:30			
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás a centrifugálási szakaszban ^(a) (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A))	75	A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya ^(a)	B		

Kikapcsolt üzemmód (W)	0,5	Készenléti üzemmód (W)	0,5
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	N/A
A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama:		24	
Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt		NEM	
További információk:			
Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: www.eta.cz			

(^a) Az „eco 40-60” program esetében

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: ETA

Adres dostawcy: ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Identyfikator modelu: ETA355490000

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość		
Pojemność znamionowa ^(a) (kg);	8	Wymiary w cm	Wysokość	85	
			Szerokość	60	
			Głębokość	56	
EEI _w ^(a)	69	Klasa efektywności energetycznej ^(a)	C		
Współczynnik efektywności prania ^(a)	1,04	Efektywność płukania ^(a) (g/kg)	5		
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,627	Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	48		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^(a) (°C)	Pojemność znamionowa	Wilgotność resztkowa ^(a) (%)	Pojemność znamionowa	53	
	Połowa		Połowa	53	
	Jedna czwarta		Jedna czwarta	53	
Szybkość wirowania ^(a) (obr./min.)	Pojemność znamionowa	Klasa efektywności wirowania ^(a)		B	
	Połowa				1330
	Jedna czwarta				1330
Czas trwania programu ^(a) (g:min)	Pojemność znamionowa	Rodzaj		WOLNOSTOJĄCA	
	Połowa				2:48
	Jedna czwarta				2:30
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania ^(a) (dB(A) re 1 pW)	75	Klasa emisji hałasu akustycznego ^(a) (faza wirowania)		B	
Tryb wyłączenia (W)	0,5	Tryb czuwania (W)		0,5	

Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	N/A
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę:	24		
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: www.eta.cz			

(^a) dla programu „eco 40–60”