

WA1C714BLiSH

**EN PRODUCT INFORMATION SHEET**  
**PL KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU**  
**CS INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU**  
**SK INFORMAČNÝ LIST VÝROBKU**  
**DE PRODUKTDATENBLATT**  
**FR FICHE D'INFORMATION SUR LE PRODUIT**  
**NR PRODUCTINFORMATIEBLAD**  
**HR INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA**  
**SL INFORMACIJSKI LIST IZDELKA**

# Product Information Sheet

EN

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Supplier's name or trademark:	Amica		
Supplier's address:	Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poland		
Model identifier:	WA1C714BLISH	1191398	

## General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	7		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	50
EEI <sub>w</sub>	60,0		Energy efficiency class	B	
Washing efficiency index	1,04		Rinsing effectiveness (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.	0,517		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.	45	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	38	Remaining moisture content (%)	Rated capacity	53
	Half	32		Half	53
	Quarter	22		Quarter	53
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1350	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	1350			
	Quarter	1350			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	03:28	Type	Built-in	v
	Half	02:42		Free standing	
	Quarter	02:42			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	76		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	B	
Off-mode (W)	0,5		Standby mode (W)	1	
Delay start (W) (if applicable)	4		Networked standby (W) (if applicable)		

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 12 months

This product has been designed to release silver ions during the washing cycle: No

Additional information:

**Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found: <http://www.amica-group.com/>**

# Karta informacyjna produktu

**PL****ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014**

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Amica

Adres dostawcy: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Polska

Identyfikator modelu: WA1C714BLISH

1191398

**Ogólne parametry produktu:**

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	7		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	50
EEL <sub>w</sub>	60,0		Klasa efektywności energetycznej	B	
Współczynnik efektywności prania	1,04		Efektywność płukania (g/kg)	5	
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,517		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	45	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	38	Wilgotność resztkowa (%)	Pojemność znamionowa	53
	Półowa	32		Półowa	53
	Jedna czwarta	22		Jedna czwarta	53
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1350	Klasa efektywności wirowania	B	
	Półowa	1350			
	Jedna czwarta	1350			
Czas trwania programu (g:min)	Pojemność znamionowa	03:28	Rodzaj	Do zabudowy	
	Półowa	02:42		Wolnostojąca	v
	Jedna czwarta	02:42			
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	76		Klasa emisji hałasu akustycznego (faza wirowania)	B	
Tryb wyłączenia (W)	0,5		Tryb czuwania (W)	1	
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4		Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)		

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (miesiące): 12

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: <https://www.amica.pl/>

# Informační list výrobku

**CS****NAŘIZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014****Název nebo ochranná známka dodavatele:**

Amica

**Adresa dodavatele:**

Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Polsko

**Identifikační značka modelu:**

WA1C714BLISH

1191398

**Obecné parametry výrobku:**

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	7		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	50
EEL <sub>w</sub>	60,0		Třída energetické účinnosti	B	
Index prací účinnosti	1,04		Účinnost máchání (v g/kg)	5	
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,517		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.	45	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (v °C)	Jmenovitá kapacita	38	Zbytkový obsah vlhkosti (v %)	Jmenovitá kapacita	53
	Polovina	32		Polovina	53
	Čtvrtina	22		Čtvrtina	53
Otáčky při odstřeďování (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1350	Třída účinnosti sušení odstřeďováním	B	
	Polovina	1350			
	Čtvrtina	1350			
Trvání programu (h:min)	Jmenovitá kapacita	03:28	Typ	vestavná	
	Polovina	02:42		volně stojící	v
	Čtvrtina	02:42			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstřeďování (dB(A) re 1 pW)	76		Třída emisí hluku šířeného vzduchem (fáze odstřeďování)	B	
Vypnutý stav (W)	0,5		Pohotovostní režim (W)	1	
Odožený start (W) (v příslušných případech)	4		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)		
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem (počet měsíců):			12		
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: <a href="https://www.amica-group.cz/">https://www.amica-group.cz/</a>					

# Informačný list výrobku

**SK****DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014****Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:** Amica**Adresa dodávateľa:** Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poľsko**Identifikačný kód modelu:** WA1C714BLISH 1191398**Všeobecné parametre výrobku:**

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	7		Rozmery v cm	Výška	85
				Šírka	60
				Hĺbka	50
EEL <sub>w</sub>	60,0		Trieda energetickej účinnosti	B	
Koeficient účinnosti prania	1,04		Účinnosť pláchania (g/kg)	5	
Spotreba energie v kWh na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,517		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.	45	
Maximálna teplota vo vnútri pranych textílií (°C)	Menovitá kapacita	38	Zvyšková vlhkosť (%)	Menovitá kapacita	53
	Polovica	32		Polovica	53
	Štvrtina	22		Štvrtina	53
Rýchlosť odstreďovania (ot/min)	Menovitá kapacita	1350	Trieda účinnosti odstreďovania	B	
	Polovica	1350			
	Štvrtina	1350			
Trvanie programu (h:min)	Menovitá kapacita	03:28	Typ	Vstavaná	
	Polovica	02:42		Voľne stojaca	v
	Štvrtina	02:42			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania [dB(A) re 1 pW]	76		Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom (odstreďovanie)	B	
Režim vypnutia (W)	0,5		Režim pohotovosti (W)	1	
Odožený štart (W) (ak je k dispozícii)	4		Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)		

Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ (Počet mesiacov): 12

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: <https://www.amica.sk/>

# Produktdatenblatt

**DE****DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION**

<b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten:</b>	Amica		
<b>Anschrift des Lieferanten<sup>(2)</sup>:</b>	Amica International GmbH; Lüdinghauser Str. 52, 59387 Ascheberg; Deutschland		
<b>Modellkennung:</b>	WA1C714BLISH	1191398	

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität <sup>(1)</sup> (kg)	7		Abmessungen in cm	Höhe	85
				Breite	60
				Tiefe	50
EEL <sub>w</sub> <sup>(1)</sup>	60,0		Energieeffizienzklasse <sup>(1)</sup>	B <sup>(3)</sup>	
Wascheffizienzindex <sup>(1)</sup>	1,04		Spülwirkung (g/kg) <sup>(1)</sup>	5	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,517		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	45	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien <sup>(1)</sup> (°C)	Nennkapazität	38	Restfeuchte <sup>(1)</sup> (%)	Nennkapazität	53
	Halbe Nennkapazität	32		Halbe Nennkapazität	53
	Viertel der Nennkapazität	22		Viertel der Nennkapazität	53
Schleuderdrehzahl <sup>(1)</sup> (U/min.)	Nennkapazität	1350	Schleudereffizienzklasse <sup>(1)</sup>	B <sup>(3)</sup>	
	Halbe Nennkapazität	1350			
	Viertel der Nennkapazität	1350			
Programmdauer <sup>(1)</sup> (g:min)	Nennkapazität	03:28	Art	freistehend	
	Halbe Nennkapazität	02:42			
	Viertel der Nennkapazität	02:42			
Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(1)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76		Luftschallemissionsklasse <sup>(1)</sup> (Schleudergang)	B <sup>(3)</sup>	
Aus-Zustand (W)	0,5		Bereitschaftszustand (W)	1	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4		Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)		

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie <sup>(2)</sup> (Anzahl der Monate)	12
---------------------------------------------------------------------------------------------	----

Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt	Nein
----------------------------------------------------------------------------------------	------

**Weitere Angaben:**

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission<sup>(1) (2)</sup> zu finden sind: <https://amica-group.de/>

<sup>(1)</sup> Angaben für das Programm „eco 40-60“.

<sup>(2)</sup> Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

<sup>(3)</sup> Wenn der endgültige Inhalt dieses Feldes in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

# Fiche d'information sur le produit

FR

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2014 DE LA COMMISSION 4

Nom du fournisseur ou marque commerciale: Amica

Adresse du fournisseur: Amica International GmbH; Lüdinghauser Str. 52, 59387 Ascheberg; Allemagne

Référence du modèle: WA1C714BLISH 1191398

## Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	7		Dimensions en cm	Hauteur	85
				Largeur	60
				Profondeur	50
EEL <sub>w</sub>	60,0		Classe d'efficacité énergétique	B	
Indice d'efficacité de lavage	1,04		Efficacité de rinçage (g/kg)	5	
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	0,517		Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	45	
Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)	Capacité nominale	38	Taux d'humidité résiduelle (%)	Capacité nominale	53
	Moitié	32		Moitié	53
	Quart	22		Quart	53
Vitesse d'essorage (t/m)	Capacité nominale	1350	Classe d'efficacité d'essorage	B	
	Moitié	1350			
	Quart	1350			
Durée du programme (h:min)	Capacité nominale	03:28	Type	Encastré	
	Moitié	02:42		En pose libre]	v
	Quart	02:42			
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	76		Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage)	B	
Mode arrêt (W)	0,5		Mode veille (W)	1	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4		Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)		

Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur (Nombre de mois): 12

Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage NON

## Informations supplémentaires:

Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 9, du règlement (UE) 2019/2023: <http://www.amica-group.fr/>

# Productinformatieblad

**NL****GEDELEGERDE VERORDENING (EU) 2019/2014 VAN DE COMMISSIE****Naam van de leverancier of het handelsmerk:**

Amica

**Adres van de leverancier:**

Amica International GmbH; Lüdinghauser Str. 52, 59387 Ascheberg; Duitsland

**Typeaanduiding::**

WA1C714BLISH

1191398

**Algemene productparameters:**

Parameter	Waarde		Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	7		Afmetingen in cm	Hoogte	85
				Breedte	60
				Diepte	50
EEL <sub>w</sub>	60,0		Energie-efficiëntieklasse	B	
Wasefficiëntie-index	1,04		Spoeldoeltreffendheid (g/kg)	5	
Energieverbruik in kWh per cyclus, gebaseerd op het programma „eco 40-60“. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	0,517		Waterverbruik in liters per cyclus, gebaseerd op het programma „eco 40-60“. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.	45	
Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C)	Nominale capaciteit	38	Resterend vochtgehalte (%)	Nominale capaciteit	53
	Helft	32		Helft	53
	Kwart	22		Kwart	53
Centrifugesnelheid (rpm)	Nominale capaciteit	1350	Centrifuge-efficiëntieklasse	B	
	Helft	1350			
	Kwart	1350			
Programmaduur (u:min)	Nominale capaciteit	03:28	Type	Ingebouwd	
	Helft	02:42		Vrijstaand	
	Kwart	02:42			v
Emissie van akoestisch luchtgeluid in de centrifugefase (dB(A) re 1 pW)	76		Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid (centrifugefase)	B	
Uitstand (W)	0,5		Stand-bystand (W)	1	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	4		Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)		
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie (Aantal maanden):			12		
Dit product is zo ontworpen dat er zilverionen vrijkomen tijdens de wascyclus					NEE

**Aanvullende informatie:**Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 9 van bijlage II bij Verordening (EU) 2019/2023 van de Commissie: <http://www.amica-group.de/>



# Informacijski list proizvoda

**HR****DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014**

Ime ili zaštitni znak dobavljača: Amica

Adresa dobavljača: Amica International GmbH; Lüdinghauser Str. 52, 59387 Ascheberg; Njemačka

Identifikacijska oznaka modela: WA1C714BLISH

1191398

**Opći parametri proizvoda:**

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	7		Dimenzije u cm	Visina	85
				Širina	60
				Dubina	50
EEL <sub>w</sub>	60,0		Razred energetske učinkovitosti	B	
Indeks učinkovitosti pranja	1,04		Učinkovitost ispiranja (g/kg)	5	
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na temelju programa eco 40-60. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj koristi.	0,517		Potrošnja vode u litrama po ciklusu, na temelju programa eco 40-60. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode.	45	
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C)	Nazivni kapacitet	38	Preostali sadržaj vlage (%)	Nazivni kapacitet	53
	Polovina	32		Polovina	53
	Četvrtina	22		Četvrtina	53
Brzina centrifugiranja (okr./min)	Nazivni kapacitet	1350	Razred učinkovitosti centrifugiranja	B	
	Polovina	1350			
	Četvrtina	1350			
Trajanje programa (h:min)	Nazivni kapacitet	03:28	Vrsta	Ugradbeni	
	Polovina	02:42		Samostojeći	√
	Četvrtina	02:42			
Emisija buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja (dB(A) re 1 pW)	76		Razred emisije buke koja se prenosi zrakom (faza centrifugiranja)	B	
Isključeno stanje (W)	0,5		Stanje pripravnosti (W)	1	
Odgodeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	4		Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)		
Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač (Broj mjeseci):			12		
Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje iona srebra tijekom ciklusa pranja:				NE	
Dodatne informacije:					
Poveznica na internetsku stranicu dobavljača koja sadržava informacije navedene u točki 9. Priloga II. Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: <a href="https://amica-group.hr/hr">https://amica-group.hr/hr</a>					

# Informacijski list izdelka

**SL****DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014****Ime dobavitelja ali blagovna znamka:** Amica**Naslov dobavitelja:** Amica International GmbH; Lüdinghauser Str. 52, 59387 Ascheberg; Nemčija**Identifikacijska oznaka modela:** WA1C714BLISH 1191398**Splošni parametri izdelka:**

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	7		Mere v cm	Višina	85
				Širina	60
				Globina	50
$EEL_w$	60,0		Razred energijske učinkovitosti	B	
Indeks učinkovitosti pranja	1,04		Učinkovitost izpiranja (g/kg)	5	
Poraba energije v kWh na cikel na podlagi programa eco 40-60. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,517		Poraba vode v litrih na cikel na podlagi programa eco 40-60. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	45	
Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C)	Nazivna zmogljivost	38	Vsebnost preostale vlage (%)	Nazivna zmogljivost	53
	Polovica	32		Polovica	53
	Četrtnina	22		Četrtnina	53
Hitrost ožemanja (vrt./min.)	Nazivna zmogljivost	1350	Razred učinkovitosti ožemanja	B	
	Polovica	1350			
	Četrtnina	1350			
Trajanje programa (h:min)	Nazivna zmogljivost	03:28	Vrsta	Vgradni	
	Polovica	02:42		Samostoječi	
	Četrtnina	02:42			v
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja (dB(A) glede na 1 pW)	76		Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku (faza ožemanja)	B	
Stanje izključenosti (W)	0,5		Stanje pripravljenosti (W)	1	
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	4		Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)		
Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj (Število mesecev):			12		
Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione:				NE	
Dodatne informacije:					
Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: <a href="https://www.amica.pl/">https://www.amica.pl/</a>					



