

# Amica

## WT 483 710

**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:** WT 483 710

1194206

**General product parameters:**

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	8,0		Dimensions in cm	Height	88
				Width	40
				Depth	61
EEI <sub>w</sub>	51,9		Energy efficiency class	A	
Washing efficiency index	1,031		Rinsing effectiveness (g/kg)	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.	0,472		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.	48	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	38	Weighted remaining moisture content (%)	53,9	
	Half	32			
	Quarter	23			
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1250	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	1250			
	Quarter	1250			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:38	Type	Built-in	√
	Half	2:48			
	Quarter	2:48			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	78		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	C	
Off-mode (W) (if applicable)	0,50		Standby mode (W)	1,00	
Delay start (W) (if applicable)	4,00		Networked standby (W) (if applicable)		

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 manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2023 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: WT 483 710

1194206

**Ogólne parametry produktu:**

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość		
Pojemność znamionowa (kg)	8,0		Wymiary w cm	Wysokość	88	
				Szerokość	40	
				Głębokość	61	
EEL <sub>w</sub>	51,9		Klasa efektywności energetycznej	A		
Współczynnik efektywności prania	1,031		Efektywność płukania (g/kg)	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 użytkownika urządzenia.	0,472		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkownika urządzenia i twardości wody.	48		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	38	Ważona wilgotność resztkowa (%)	53,9		
	Półowa	32				
	Jedna czwarta	23				
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1250	Klasa efektywności wirowania	B		
	Półowa	1250				
	Jedna czwarta	1250				
Czas trwania programu (g:min)	Pojemność znamionowa	3:38	Rodzaj	Do zabudowy		
	Półowa	2:48		Wolnostojąca		√
	Jedna czwarta	2:48				
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	78		Klasa emisji hałasu akustycznego (faza wirowania)	C		
Tryb wyłączenia (W) stosownych przypadkach	0,50		Tryb czuwania (W)	1,00		
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4,00		Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)			

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (miesiące): 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: <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:**

WT 483 710

1194206

**Obecné parametry výrobku:**

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	8,0		Rozměry v cm	Výška	88
				Šířka	40
				Hloubka	61
$EEL_w$	51,9		Třída energetické účinnosti	A	
Index prací účinnosti	1,031		Účinnost máchání (v g/kg)	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.	0,472		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.	48	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (v °C)	Jmenovitá kapacita	38	Vážený zbytkový obsah vlhkosti (v %)	53,9	
	Polovina	32			
	Čtvrtina	23			
Otáčky při odstředování (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1250	Třída účinnosti sušení odstředováním	B	
	Polovina	1250			
	Čtvrtina	1250			
Trvání programu (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:38	Typ	vestavná	
	Polovina	2:48		volně stojící	v
	Čtvrtina	2:48			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování (dB(A) re 1 pW)	78		Třída emisí hluku šířeného vzduchem (fáze odstředování)	C	
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0,50		Pohotovostní režim (W)	1,00	
Odožený start (W) (v příslušných případech)	4,00		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)		
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem (počet měsíců):			24		
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra				Ne	
<b>Další informace:</b>					
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:** WT 483 710

1194206

**Všeobecné parametre výrobku:**

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	8,0		Rozmery v cm	Výška	88
				Šírka	40
				Hĺbka	61
EEI <sub>w</sub>	51,9		Trieda energetickej účinnosti	A	
Koeficient účinnosti prania	1,031		Účinnosť pláchania (g/kg)	5,0	
Spotreba energie v kWh na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,472		Spotreba vody v litroch na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	48	
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C)	Menovitá kapacita	38	Vážená zvyšková vlhkosť (%)	53,9	
	Polovica	32			
	Štvrtina	23			
Rýchlosť odstreďovania (ot/min)	Menovitá kapacita	1250	Trieda účinnosti odstreďovania	B	
	Polovica	1250			
	Štvrtina	1250			
Trvanie programu (h:min)	Menovitá kapacita	3:38	Typ	Vstavaná	
	Polovica	2:48		Vofne stojaca	v
	Štvrtina	2:48			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania [dB(A) re 1 pW]	78		Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom (odstreďovanie)	C	
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	0,50		Režim pohotovosti (W)	1,00	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00		Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)		
Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ (Počet mesiacov):			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: <a href="https://www.amica.sk/">https://www.amica.sk/</a>					

# Produktdatenblatt

**DE****DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION****Name oder Handelsmarke des Lieferanten:**

Amica

**Anschrift des Lieferanten<sup>(2)</sup>:**

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

**Modellkennung:**

WT 483 710

1194206

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert		Parameter	Wert			
Nennkapazität <sup>(1)</sup> (kg)	8,0		Abmessungen in cm	Höhe	88		
				Breite	40		
				Tiefe	61		
EEL <sub>w</sub> <sup>(1)</sup>	51,9	Energieeffizienzklasse <sup>(1)</sup>	A <sup>(3)</sup>				
Wascheffizienzindex <sup>(1)</sup>	1,031	Spülwirkung (g/kg) <sup>(1)</sup>	5,0				
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,472		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	48			
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien <sup>(1)</sup> (°C)	Nennkapazität	38	Gewichtete Restfeuchte (%)	53,9			
	Halbe Nennkapazität	32					
	Viertel der Nennkapazität	23					
Schleuderdrehzahl <sup>(1)</sup> (U/min.)	Nennkapazität	1250	Schleudereffizienzklasse <sup>(1)</sup>	B <sup>(3)</sup>			
	Halbe Nennkapazität	1250					
	Viertel der Nennkapazität	1250					
Programmdauer <sup>(1)</sup> (g:min)	Nennkapazität	3:38	Art	freistehend			
	Halbe Nennkapazität	2:48					
	Viertel der Nennkapazität	2:48					
Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(1)</sup> (dB(A) re 1 pW)	78		Luftschallemissionsklasse <sup>(1)</sup> (Schleudergang)	C <sup>(3)</sup>			
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50		Bereitschaftszustand (W)	1,00			
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)				

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

24

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: WT 483 710 1194206

## Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur		
Capacité nominale (kg)	8,0		Dimensions en cm	Hauteur	88	
				Largeur	40	
				Profondeur	61	
EEL <sub>w</sub>	51,9		Classe d'efficacité énergétique	A		
Indice d'efficacité de lavage	1,031		Efficacité de rinçage (g/kg)	5,0		
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme «eco 40-60» sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	0,472		Consommation d'eau égale en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60» sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	48		
Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)	Capacité nominale	38	Taux d'humidité résiduelle pondéré (%)	53,9		
	Moitié	32				
	Quart	23				
Vitesse d'essorage (t/m)	Capacité nominale	1250	Classe d'efficacité d'essorage	B		
	Moitié	1250				
	Quart	1250				
Durée du programme (h:min)	Capacité nominale	3:38	Type	Encastré		
	Moitié	2:48		En pose libre]		v
	Quart	2:48				
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	78		Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage)	C		
Mode arrêt (W) (le cas échéant)	0,50		Mode veille (W)	1,00		
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00		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): 24

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::** WT 483 710 1194206**Algemene productparameters:**

Parameter	Waarde		Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	8,0		Afmetingen in cm	Hoogte	88
				Breedte	40
				Diepte	61
$EEL_w$	51,9		Energie-efficiëntieklasse	A	
Wasefficiëntie-index	1,031		Spoeldoeltreffendheid (g/kg)	5,0	
Energieverbruik in kWh per cyclus, gebaseerd op het programma „eco 40-60“ bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	0,472		Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, gebaseerd op het programma „eco 40-60“ bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.	48	
Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C)	Nominale capaciteit	38	Gewogen resterend vochtgehalte (%)	53,9	
	Helft	32			
	Kwart	23			
Centrifugesnelheid (rpm)	Nominale capaciteit	1250	Centrifuge-efficiëntieklasse	B	
	Helft	1250			
	Kwart	1250			
Programmaduur (u:min)	Nominale capaciteit	3:38	Type	Ingebouwd	
	Helft	2:48		Vrijstaand	v
	Kwart	2:48			
Emissie van akoestisch luchtgeluid in de centrifugefase (dB(A) re 1 pW)	78		Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid (centrifugefase)	C	
Uitstand (W) (indien van toepassing)	0,50		Stand-bystand (W)	1,00	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	4,00		Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)		
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie (Aantal maanden):			24		

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****DELEGIрана 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:** WT 483 710

1194206

**Opći parametri proizvoda:**

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	8,0		Dimenzije u cm	Visina	88
				Širina	40
				Dubina	61
EEI <sub>w</sub>	51,9		Razred energetske učinkovitosti	A	
Indeks učinkovitosti pranja	1,031		Učinkovitost ispiranja (g/kg)	5,0	
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na temelju programa eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o tome kako se uređaj upotrebljava.	0,472		Potrošnja vode u litrama po ciklusu na temelju programa eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj upotrebljava i o tvrdoći vode.	48	
Najviša temperatura u obrađenom tekstu (°C)	Nazivni kapacitet	38	Ponderirani preostali sadržaj vlage (%)	53,9	
	Polovina	32			
	Četvrtina	23			
Brzina centrifugiranja (okr./min)	Nazivni kapacitet	1250	Razred učinkovitosti centrifugiranja	B	
	Polovina	1250			
	Četvrtina	1250			
Trajanje programa (h:min)	Nazivni kapacitet	3:38	Vrsta	Ugradbeni	√
	Polovina	2:48			
	Četvrtina	2:48			
Emisija buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja (dB(A) re 1 pW)	78		Razred emisije buke koja se prenosi zrakom (faza centrifugiranja)	C	
Isključeno stanje (W) (ako je primjenjivo)	0,50		Stanje pripravnosti (W)	1,00	
Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	4,00		Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)		
Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač (Broj mjeseci):			24		
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****DELEGIрана 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:** WT 483 710 1194206**Splošni parametri izdelka:**

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	8,0		Mere v cm	Višina	88
				Širina	40
				Globina	61
$EEL_w$	51,9		Razred energijske učinkovitosti	A	
Indeks učinkovitosti pranja	1,031		Učinkovitost izpiranja (g/kg)	5,0	
Poraba energije v kWh na cikel za program eko 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,472		Poraba vode v litrih na cikel na podlagi programa eko 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	48	
Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C)	Nazivna zmogljivost	38	Ponderirana vsebnost preostale vlage (%)	53,9	
	Polovica	32			
	Četrtnina	23			
Hitrost ožemanja (vrt./min.)	Nazivna zmogljivost	1250	Razred učinkovitosti ožemanja	B	
	Polovica	1250			
	Četrtnina	1250			
Trajanje programa (h:min)	Nazivna zmogljivost	3:38	Vrsta	Vgradni	
	Polovica	2:48		Samostoječi	v
	Četrtnina	2:48			
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja (dB(A) glede na 1 pW)	78		Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku (faza ožemanja)	C	
Stanje izključenosti (W) (če je ustrezno)	0,50		Stanje pripravljenosti (W)	1,00	
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	4,00		Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)		

Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj (Število mesecev):

24

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



