

WA462020

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:** WA462020

1191318

General product parameters:

| Parameter | Value | | Parameter | Value | | |
|---|----------------|-------|--|---------------|----|---|
| Rated capacity (kg) | 6,0 | | Dimensions in cm | Height | 85 | |
| | | | | Width | 60 | |
| | | | | Depth | 40 | |
| EEI _w | 91,0 | | Energy efficiency class | E | | |
| 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. | 0,737 | | 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 (°C) | Rated capacity | 41 | Weighted remaining moisture content (%) | 62,9 | | |
| | Half | 33 | | | | |
| | Quarter | 20 | | | | |
| Spin speed (rpm) | Rated capacity | 1000 | Spin-drying efficiency class | C | | |
| | Half | 1000 | | | | |
| | Quarter | 1000 | | | | |
| Programme duration (h:min) | Rated capacity | 03:18 | Type | Built-in | | |
| | Half | 02:36 | | Free standing | | √ |
| | Quarter | 02:36 | | | | |
| Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW) | 80 | | 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: 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) 2019/2023 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: WA462020

1191318

Ogólne parametry produktu:

| Parametr | Wartość | | Parametr | Wartość | | |
|--|----------------------|-------|---|--------------|----|---|
| Pojemność znamionowa (kg) | 6,0 | | Wymiary w cm | Wysokość | 85 | |
| | | | | Szerokość | 60 | |
| | | | | Głębokość | 40 | |
| EEL _w | 91,0 | | Klasa efektywności energetycznej | E | | |
| 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 użytkowania urządzenia. | 0,737 | | 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 użytkowania urządzenia i twardości wody. | 43 | | |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) | Pojemność znamionowa | 41 | Ważona wilgotność resztkowa (%) | 62,9 | | |
| | Półowa | 33 | | | | |
| | Jedna czwarta | 20 | | | | |
| Szybkość wirowania (obr./min.) | Pojemność znamionowa | 1000 | Klasa efektywności wirowania | C | | |
| | Półowa | 1000 | | | | |
| | Jedna czwarta | 1000 | | | | |
| Czas trwania programu (g:min) | Pojemność znamionowa | 03:18 | Rodzaj | Do zabudowy | | |
| | Półowa | 02:36 | | Wolnostojąca | | √ |
| | Jedna czwarta | 02:36 | | | | |
| Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW) | 80 | | 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): 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:

WA462020

1191318

Obecné parametry výrobku:

| Parametr | Hodnota | | Parametr | Hodnota | |
|--|--------------------|-------|--|---------------|----|
| Jmenovitá kapacita (v kg) | 6,0 | | Rozměry v cm | Výška | 85 |
| | | | | Šířka | 60 |
| | | | | Hloubka | 40 |
| EEL_w | 91,0 | | Třída energetické účinnosti | E | |
| 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. | 0,737 | | 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 (v °C) | Jmenovitá kapacita | 41 | Vážený zbytkový obsah vlhkosti (v %) | 62,9 | |
| | Polovina | 33 | | | |
| | Čtvrtina | 20 | | | |
| Otáčky při odstředování (ot/min) | Jmenovitá kapacita | 1000 | Třída účinnosti sušení odstředováním | C | |
| | Polovina | 1000 | | | |
| | Čtvrtina | 1000 | | | |
| Trvání programu (h:min) | Jmenovitá kapacita | 03:18 | Typ | vestavná | |
| | Polovina | 02:36 | | volně stojící | v |
| | Čtvrtina | 02:36 | | | |
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování (dB(A) re 1 pW) | 80 | | 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): | | | 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: https://www.amica-group.cz/ | | | | | |

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:** WA462020

1191318

Všeobecné parametre výrobku:

| Parameter | Hodnota | | Parameter | Hodnota | |
|--|-------------------|-------|--|---------------|----|
| Menovitá kapacita (kg) | 6,0 | | Rozmery v cm | Výška | 85 |
| | | | | Šírka | 60 |
| | | | | Hĺbka | 40 |
| EEl_w | 91,0 | | Trieda energetickej účinnosti | E | |
| 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. | 0,737 | | 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. | 43 | |
| Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C) | Menovitá kapacita | 41 | Vážená zvyšková vlhkosť (%) | 62,9 | |
| | Polovica | 33 | | | |
| | Štvrtina | 20 | | | |
| Rýchlosť odstreďovania (ot/min) | Menovitá kapacita | 1000 | Trieda účinnosti odstreďovania | C | |
| | Polovica | 1000 | | | |
| | Štvrtina | 1000 | | | |
| Trvanie programu (h:min) | Menovitá kapacita | 03:18 | Typ | Vstavaná | |
| | Polovica | 02:36 | | Voľne stojaca | v |
| | Štvrtina | 02:36 | | | |
| Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania [dB(A) re 1 pW] | 80 | | 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): | | | 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****Name oder Handelsmarke des Lieferanten:**

Amica

Anschrift des Lieferanten⁽²⁾:

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

Modellkennung:

WA462020

1191318

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | | Parameter | Wert | | | |
|--|---------------------------|-------|---|------------------|----|--|--|
| Nennkapazität ⁽¹⁾ (kg) | 6,0 | | Abmessungen in cm | Höhe | 85 | | |
| | | | | Breite | 60 | | |
| | | | | Tiefe | 40 | | |
| EEL _w ⁽¹⁾ | 91,0 | | Energieeffizienzklasse ⁽¹⁾ | E ⁽³⁾ | | | |
| Wascheffizienzindex ⁽¹⁾ | 1,031 | | Spülwirkung (g/kg) ⁽¹⁾ | 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. | 0,737 | | 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. | 43 | | | |
| Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ⁽¹⁾ (°C) | Nennkapazität | 41 | Gewichtete Restfeuchte (%) | 62,9 | | | |
| | Halbe Nennkapazität | 33 | | | | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 20 | | | | | |
| Schleuderdrehzahl ⁽¹⁾ (U/min.) | Nennkapazität | 1000 | Schleudereffizienzklasse ⁽¹⁾ | C ⁽³⁾ | | | |
| | Halbe Nennkapazität | 1000 | | | | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 1000 | | | | | |
| Programmdauer ⁽¹⁾ (g:min) | Nennkapazität | 03:18 | Art | freistehend | | | |
| | Halbe Nennkapazität | 02:36 | | | | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 02:36 | | | | | |
| Luftschallemissionen im Schleudergang ⁽¹⁾ (dB(A) re 1 pW) | 80 | | Luftschallemissionsklasse ⁽¹⁾ (Schleudergang) | C ⁽³⁾ | | | |
| 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 ⁽²⁾ (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 ⁽¹⁾⁽²⁾ zu finden sind: https://amica-group.de/ | | | | | | | |

⁽¹⁾ Angaben für das Programm „eco 40-60“.

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

⁽³⁾ 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: WA462020 1191318

Paramètres généraux du produit:

| Paramètre | Valeur | | Paramètre | Valeur | | |
|---|-------------------|-------|---|----------------|----|---|
| Capacité nominale (kg) | 6,0 | | Dimensions en cm | Hauteur | 85 | |
| | | | | Largeur | 60 | |
| | | | | Profondeur | 40 | |
| EEL _w | 91,0 | | Classe d'efficacité énergétique | E | | |
| 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. | 0,737 | | 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. | 43 | | |
| Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C) | Capacité nominale | 41 | Taux d'humidité résiduelle pondéré (%) | 62,9 | | |
| | Moitié | 33 | | | | |
| | Quart | 20 | | | | |
| Vitesse d'essorage (t/m) | Capacité nominale | 1000 | Classe d'efficacité d'essorage | C | | |
| | Moitié | 1000 | | | | |
| | Quart | 1000 | | | | |
| Durée du programme (h:min) | Capacité nominale | 03:18 | Type | Encastré | | |
| | Moitié | 02:36 | | En pose libre] | | v |
| | Quart | 02:36 | | | | |
| Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW] | 80 | | 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): | | | 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::** WA462020 1191318**Algemene productparameters:**

| Parameter | Waarde | | Parameter | Waarde | |
|---|---------------------|-------|---|------------|----|
| Nominale capaciteit (kg) | 6,0 | | Afmetingen in cm | Hoogte | 85 |
| | | | | Breedte | 60 |
| | | | | Diepte | 40 |
| EEL _w | 91,0 | | Energie-efficiëntieklasse | E | |
| 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. | 0,737 | | 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. | 43 | |
| Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) | Nominale capaciteit | 41 | Gewogen resterend vochtgehalte (%) | 62,9 | |
| | Helft | 33 | | | |
| | Kwart | 20 | | | |
| Centrifugesnelheid (rpm) | Nominale capaciteit | 1000 | Centrifuge-efficiëntieklasse | C | |
| | Helft | 1000 | | | |
| | Kwart | 1000 | | | |
| Programmaduur (u:min) | Nominale capaciteit | 03:18 | Type | Ingebouwd | |
| | Helft | 02:36 | | Vrijstaand | |
| | Kwart | 02:36 | | | v |
| Emissie van akoestisch luchtgeluid in de centrifugefase (dB(A) re 1 pW) | 80 | | 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): | | | 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: WA462020

1191318

Opći parametri proizvoda:

| Parametar | Vrijednost | | Parametar | Vrijednost | |
|--|-------------------|-------|--|------------|----|
| Nazivni kapacitet (kg) | 6,0 | | Dimenzije u cm | Visina | 85 |
| | | | | Širina | 60 |
| | | | | Dubina | 40 |
| EEI _w | 91,0 | | Razred energetske učinkovitosti | E | |
| 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. | 0,737 | | 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. | 43 | |
| Najviša temperatura u obrađenom tekstu (°C) | Nazivni kapacitet | 41 | Ponderirani preostali sadržaj vlage (%) | 62,9 | |
| | Polovina | 33 | | | |
| | Četvrtina | 20 | | | |
| Brzina centrifugiranja (okr./min) | Nazivni kapacitet | 1000 | Razred učinkovitosti centrifugiranja | C | |
| | Polovina | 1000 | | | |
| | Četvrtina | 1000 | | | |
| Trajanje programa (h:min) | Nazivni kapacitet | 03:18 | Vrsta | Ugradbeni | √ |
| | Polovina | 02:36 | | | |
| | Četvrtina | 02:36 | | | |
| Emisija buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja (dB(A) re 1 pW) | 80 | | 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): | | | 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: https://amica-group.hr/hr | | | | | |

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:** WA462020 1191318**Splošni parametri izdelka:**

| Parameter | Vrednost | | Parameter | Vrednost | |
|--|---------------------|-------|---|-------------|----|
| Nazivna zmogljivost (kg) | 6,0 | | Mere v cm | Višina | 85 |
| | | | | Širina | 60 |
| | | | | Globina | 40 |
| EEL _w | 91,0 | | Razred energijske učinkovitosti | E | |
| 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. | 0,737 | | 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. | 43 | |
| Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) | Nazivna zmogljivost | 41 | Ponderirana vsebnost preostale vlage (%) | 62,9 | |
| | Polovica | 33 | | | |
| | Četrtnina | 20 | | | |
| Hitrost ožemanja (vrt./min.) | Nazivna zmogljivost | 1000 | Razred učinkovitosti ožemanja | C | |
| | Polovica | 1000 | | | |
| | Četrtnina | 1000 | | | |
| Trajanje programa (h:min) | Nazivna zmogljivost | 03:18 | Vrsta | Vgradni | |
| | Polovica | 02:36 | | Samostoječi | |
| | Četrtnina | 02:36 | | | v |
| Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja (dB(A) glede na 1 pW) | 80 | | 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):

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

