

Amica

WTP 482 100

EN PRODUCT INFORMATION SHEET
DE PRODUKTINFORMATIONSKARTE
FR FICHE D'INFORMATION SUR LE PRODUIT
NL PRODUCTINFORMATIEBLAD
CS INFORMAČNÍ LIST PRODUKTU
SK INFORMACNÝ LIST PRODUKTU
SL INFORMATIVNI LIST IZDELKA
HR INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA

PF-1195264
(17.04.2026)

Product Information Sheet

EN

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2023/2534

Supplier's name or trademark: Amica

Supplier's address: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poland

Model identifier: WTP 482 100

1195264

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	8,0	Dimensions in cm	Height	85
			Width	60
			Depth	53
EEL	84,7	Energy efficiency class	E	
Condensation efficiency (%) (if applicable)	82%	Condensation efficiency class (if applicable)	C	
Weighted energy consumption in kWh per drying cycle. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	1,44			
Programme duration (hours: minutes)	Rated capacity	3:51	Type	free-standing
	Half	2:12		
Acoustic airborne noise emission (dB(A) re 1 pW)	64	Acoustic airborne noise emission class	B	
Off-mode (if applicable) (W)	0,50	Standby mode (if applicable) (W)	1,00	
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)	0,00	

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier:

24 months

For household tumble dryers equipped with a heat pump, the chemical name or the accepted industry designation of the refrigerant gas used, without prejudice to Regulation (EU) No 517/2014 on fluorinated greenhouse gases.

R290

Weblink to information on spare parts availability for professional repairers and end users

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

Weblink to repair instructions for end-users

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

Weblink to indicative pre-tax prices

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

Additional information:

Weblink to the manufacturer's website, where the information in point 6 (a) Annex of Commission Regulation (EU) 2023/2533 is found: <http://www.amica-group.com/>

Note:

- 1) tests executed with cotton standard programme;
- 2) measured according to EN61121 and calculated according to EU regulation 2023/2534.

Produktinformationskarte

DE

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2023/2534 DER KOMMISSION

Name des Herstellers oder Marke: Amica

Adresse des Lieferanten: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Polen

Modellkennung: WTP 482 100

1195264

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	8,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	53
EEL	84,7	Energieeffizienzklasse	E	
Kondensationseffizienz (%) (falls zutreffend)	82%	Kondensationseffizienzklasse (falls zutreffend)	C	
Gewichteter Stromverbrauch in kWh pro kg pro Trocknungszyklus. Der tatsächliche Stromverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts ab.	1,44			
Programmdauer (Stunden:Minuten)	Nennkapazität	3:51	Modell	freistehend
	halbe Nennkapazität	2:12		
Luftschallemission (dB(A) re 1 pW)	64	Luftschallemissionsklasse	B	
Abschaltmodus (W) (falls zutreffend)	0,50	Standby-Modus (W) (falls zutreffend)	1,00	
Startverzögerung (W) (falls zutreffend)	4,00	Standby-Modus bei Netzanschluss (W) (falls zutreffend)	0,00	

Mindestdauer der Herstellergarantie (Monate):

24

Bei Haushaltswäschetrocknern mit Wärmepumpe die chemische Bezeichnung oder die anerkannte Industriebezeichnung des verwendeten Kältemittelgases, unbeschadet der Verordnung (EU) Nr. 517/2014 über fluorierte Treibhausgase.

R290

Weblink zu Informationen über die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für fachlich kompetente Reparateure und Endnutzer

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

Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer

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

Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern

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

Zusätzliche Informationen:

Link zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2023/2533 der Kommission abrufbar sind: <https://www.amica.pl/>

Hinweis:

- 1) Die Tests wurden mit dem Standard-Baumwollprogramm durchgeführt.
- 2) Gemessen in Übereinstimmung mit EN 61121 und berechnet in Übereinstimmung mit der EU-Verordnung 2023/2534.

Fiche d'information sur le produit

FR

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ DE LA COMMISSION (UE) 2023/2534

Nom du fournisseur ou marque : Amica

Adresse du fournisseur : Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Pologne

Identification du modèle : WTP 482 100

1195264

Paramètres généraux du produit :

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	8,0		Dimensions en cm	Hauteur	85
				Largeur	60
				Profondeur	53
IEE	84,7		Classe d'efficacité énergétique	E	
Efficacité de la condensation (%) (le cas échéant)	82%		Classe de taux de condensation (le cas échéant)	C	
Consommation d'énergie pondérée par cycle de séchage en kWh. La consommation d'énergie réelle dépend de la façon dont l'appareil est utilisé.	1,44				
Durée du programme (heures : minutes)	Capacité nominale	3:51	Type	pose libre	
	Demi-charge	2:12			
Niveau d'émissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A) re 1 pW)	64		Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air	B	
Mode arrêt (W) (le cas échéant)	0,50		Mode veille (W) le cas échéant	1,00	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00		Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	0,00	
Période de garantie minimale offerte par le fournisseur (mois) :			24		
Pour les sèche-linge domestiques à tambour équipés d'une pompe à chaleur, le nom chimique ou la désignation industrielle acceptée du gaz réfrigérant utilisé, sans préjudice du règlement (UE) no 517/2014 relatif aux gaz à effet de serre fluorés.			R290		
Lien internet renvoyant à des informations sur la disponibilité des pièces de rechange pour les réparateurs professionnels et les utilisateurs finals			https://www.amica.pl/		
Lien internet renvoyant aux instructions de réparation pour les utilisateurs finals			https://www.amica.pl/		
Lien internet renvoyant à des prix indicatifs hors taxes			https://www.amica.pl/		
Informations supplémentaires :					
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 6, du règlement (UE) 2023/2534 : https://www.amica.pl/					
Note :					
1) tests effectués à l'aide d'un programme standard pour le coton ;					
2) mesuré conformément à la norme EN 61121 et calculé conformément au règlement UE 2023/2534.					

Productinformatieblad

NL

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2023/2534 VAN DE COMMISSIE

Naam leverancier of handelsmerk: Amica

Adres leverancier: Amica S.A. 64-510 Wronki, ul. Mickiewicza 52, Polen

Identificatie van het model: WTP 482 100

1195264

Algemene productkenmerken:

Parameter	Waarde		Parameter	Waarde	
Nominale inhoud (kg)	8,0		Afmetingen in cm	Hoogte	85
				Breedte	60
				Diepte	53
EEL	84,7		Energie-efficiëntieklasse	E	
Condensatie-efficiëntie (%) (indien van toepassing)	82%		Condensatie-efficiëntieklasse (indien van toepassing)	C	
Gewogen energieverbruik in kWh per droogcyclus. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	1,44				
Programmaduur (uren: minuten)	Nominale capaciteit	3:51	Type	vrijstaand	
	Half	2:12			
Geluidsemisatie via de lucht (dB(A) re 1 pW)	64		Klasse voor geluidsemisatie via de lucht	B	
Uit-modus (W) (indien van toepassing)	0,50		Stand-by-stand (W) (indien van toepassing)	1,00	
Vertraagde start (W) (indien van toepassing)	4,00		Stand-by-modus bij aansluiting op het net (W) (indien van toepassing)	0,00	

Minimale garantieperiode aangeboden door de leverancier (maanden):

24

Voor huishoudelijke droogtrommels die zijn uitgerust met een warm tepomp, de chemische naam of de aanvaarde industriële aanduiding van het gebruikte koelgas, onverminderd Verordening (EU) nr. 517/2014 betreffende gefluoreerde broeikasgassen.

R290

Internetlink naar informatie over de beschikbaarheid van reserveonderdelen voor professionele reparateurs en eindgebruikers

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

Internetlink naar reparatie-instructies voor eindgebruikers

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

Internetlink naar indicatieve prijzen exclusief belastingen

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

Extra informatie:

Link naar de website van de leverancier waar de informatie van punt 6 van bijlage II van verordening (EU) 2023/2533 van de Commissie beschikbaar is: <https://www.amica.pl/>

Opmerking:

- 1) Tests uitgevoerd met een standaard katoenprogramma;
- 2) gemeten in overeenstemming met EN61121 en berekend in overeenstemming met verordening (EU) 2023/2534.

Informační list produktu

CS

PŘENESENÉ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2023/2534

Název dodavatele nebo obchodní značka: Amica

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

Identifikátor modelu: WTP 482 100

1195264

Obecné parametry produktu:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (kg)	8,0		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	53
EEL	84,7		Třída energetické účinnosti	E	
Účinnost kondenzace (%) (pokud existuje)	82%		Třída účinnosti kondenzace (pokud existuje)	C	
Vážená spotřeba energie v kWh na cyklus sušení. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu používání zařízení.	1,44				
Doba trvání programu (hodiny: minuty)	Jmenovitá kapacita	3:51	Typ	Volně stojící	
	Půl	2:12			
Úroveň vyzářovaného akustického hluku ve vzduchu (dB(A) re 1 pW)	64		Třída emise akustického hluku ve vzduchu	B	
Režim vypnuto (W) (pokud existuje)	0,50		Pohotovostní režim (W) pokud existuje	0,00	
Odložený start (W) (pokud existuje)	4,00		Pohotovostní režim připojený k síti (W) (pokud existuje)	0,00	

Minimální záruční doba nabízená dodavatelem (měsíce): 24

U bubnových sušiček pro domácnost vybavených tepelným čerpa dle chemický název nebo přijaté průmyslové označení použitého chladicího plynu, aniž je dotčeno nařízení (EU) č. 517/2014 o fluorovaných skleníkových plynech.

R290

Internetový odkaz na informace o dostupnosti náhradních dílů pro odborné opravy a konečné uživatele

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

Internetový odkaz na pokyny k opravám pro konečné uživatele

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

Internetový odkaz na orientační ceny bez daně

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

Další informace:

Odkaz na webovou stránku dodavatele, kde jsou k dispozici informace z bodu 6 přílohy II nařízení Komise (EU) 2023/2533: <https://www.amica.pl/>

Upozornění:

- 1) testy provedené pomocí standardního programu pro bavlnu;
- 2) měřeno v souladu s normou EN61121 a vypočteno v souladu s nařízením EU 2023/2534.

Informačný list produktu

SK

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2023/2534

Názov dodávateľa alebo ochranná známka: Amica

Adresa dodávateľa: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poľsko

Identifikátor modelu: WTP 482 100

1195264

Všeobecné parametre produktu:

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	8,0		Rozmery v cm	Výška	85
				Šírka	60
				Hĺbka	53
EEL	84,7		Energetická trieda	E	
Účinnosť kondenzácie (%) (ak existuje)	82%		Trieda účinnosti kondenzácie (ak existuje)	C	
Vážená spotreba energie v kWh na cyklus sušenia. Skutočná spotreba energie závisí od skutočného spôsobu používania zariadenia.	1,44				
Trvanie programu (hodiny: minúty)	Menovitá kapacita	3:51	Typ	voľne stojaca	
	Polovica	2:12			
Úroveň vydávaného akustického hluku vo vzduchu (dB(A) re 1 pW)	64		Trieda emisie akustického hluku vo vzduchu	B	
Režim vypnutia (W) (ak existuje)	0,50		Pohotovostný režim (W) ak existuje	0,00	
Odložený štart (W) (ak existuje)	4,00		Pohotovostný režim so sieťovým pripojením (W) (ak existuje)	0,00	
Minimálna záručná lehota ponúkaná dodávateľom (mesiace):			24		
V prípade bubnových sušičiek pre domácnosť vybavených tepelným čerpadlom chemický názov alebo akceptované priemyselné označenie použitého chladivového plynu bez toho, aby bolo dotknuté nariadenie (EÚ) č. 517/2014 o fluórových skleníkových plynoch.			R290		
Webový odkaz na informácie o dostupnosti náhradných dielov pre odborných opravárov a koncových používateľov			https://www.amica.pl/		
Webový odkaz na pokyny týkajúce sa opráv pre koncových používateľov			https://www.amica.pl/		
Webový odkaz na orientačné ceny pred zdanením			https://www.amica.pl/		
Dodatočné informácie:					
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde sú dostupné informácie z bodu 6 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2023/2533: https://www.amica.pl/					
Upozornenie:					
1) testy vykonané pomocou štandardného programu pre bavlnu;					
2) merané v súlade s normou EN61121 a vypočítané v súlade s nariadením EÚ 2023/2534.					

Informativni list izdelka

SL

DELEGIрана UREDBA KOMISIJE (EU) 2023/2534

Ime ali blagovna znamka dobavitelja: Amica

Naslov dobavitelja: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poljska

Identifikator modela: WTP 482 100

1195264

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	8,0		Dimenzije v cm	Višina	85
				Širina	60
				Globina	53
EEL	84,7		Razred energijske učinkovitosti	E	
Učinkovitost kondenzacije (%) (če je primerno)	82%		Razred učinkovitosti kondenzacije (če je primerno)	C	
Ponderirana poraba energije v kWh na cikel sušenja. Dejanska poraba energije bo odvisna od načina uporabe naprave.	1,44				
Čas trajanja programa (ure: minute)	Nazivna zmogljivost	3:51	Tip	samostoječa	
	Polovica	2:12			
Raven oddanega akustičnega hrupa v zraku (dB(A) re 1 pW)	64		Razred emisije akustičnega hrupa v zraku	B	
Način izklopa (W) (če je primerno)	0,50		Način pripravljenosti (W) po potrebi	0,00	
Zakasneni začetek (W) (če je primerno)	4,00		Način pripravljenosti pri priklopu na električno omrežje (W) (če je primerno)	0,00	

Minimalna garancijska doba, ki jo nudi dobavitelj (meseци):

24

Pri gospodinskih sušilnih strojih, opremljenih s toplotno črpaliko, ke mijsko ime ali sprejeta industrijska oznaka uporabljenega hladilnega plina, brez poseganja v Uredbo (EU) št. 517/2014 o fluoriranih toplo grednih plinih.

R290

Spletna povezava do informacij o razpoložljivosti nadomestnih delov za poklicne serviserje in končne uporabnike

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

Spletna povezava do navodil za popravila za končne uporabnike

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

Spletna povezava do okvirnih cen pred obdavčitvijo

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

Dodatne informacije:

Povezava do spletne strani dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 6 Priloge II Uredbe Komisije (EU) 2023/2533: <https://www.amica.pl/>

Opomba:

- 1) testi, izvedeni s standardnim programom za bombaž;
- 2) izmerjeno v skladu s standardom EN61121 in izračunano v skladu z Uredbo EU 2023/2534.

Informacijski list proizvoda

HR

DELEGIрана UREDBA KOMISIJE (EU) 2023/2534

Naziv dostavljača ili zaštitni znak: Amica

Adresa dobavljača: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poljska

Identifikator modela: WTP 482 100

1195264

Opšti parametri proizvoda:

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Nazivni kapacitet (kg)	8,0		Dimenzije u cm	Visina	85
				Širina	60
				Dubina	53
EEl	84,7		Klasa energetske efikasnosti	E	
Učinkovitost kondenzacije (%) (ako je primjenjivo)	82%		Klasa učinkovitosti kondenzacije (ako je primjenjivo)	C	
Ponderirana potrošnja energije u kWh po ciklusu sušenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o tome kako se uređaj koristi.	1,44				
Vrijeme trajanja programa (sači: minute)	Nazivni kapacitet	3:51	Vrsta	samostojeća	
	Pola	2:12			
Razina emitirane akustične buke u zraku (dB(A) re 1 pW)	64		Klasa emisije akustične buke u zrak	B	
Režim isključivanja (W) (ako je primjenjivo)	0,50		Stanje mirovanja (W) ako je primjenjivo	0,00	
Odgodeni početak (W) (ako je primjenjivo)	4,00		Režim pripravnosti uz uključeno napajanje (W) (ako je primjenjivo)	0,00	

Minimalni jamstveni rok koji nudi dobavljač (mjeseci):

24

Za kućanske bušnjače sušilice rublja opremljene dizalicom topline, kemijski naziv ili prihvaćena industrijska oznaka upotrijebljenog ras hladnog sredstva, ne dovodeći u pitanje Uredbu (EU) br. 517/2014 o fluoriranim stakleničkim plinovima

R290

Poveznica na internetske stranice s informacijama o dostupnosti rezervnih dijelova za stručne servisere i krajnje korisnike

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

Poveznica na internetske stranice s uputama za popravak za krajnje korisnike

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

Poveznica na internetske stranice s indikativnim cijenama bez poreza

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

Dodatne informacije:

Poveznica na web stranicu dobavljača na kojoj su dostupne informacije iz točke 6. Dodatka II Uredbe Komisije (EU) 2023/2533: <https://www.amica.pl/>

Pozor:

- ispitivanja provedena uz korištenje standardnog programa za pamuk;
- izmjereno u skladu s EN61121 i izračunato u skladu s Uredbom EU 2023/2534.

