

PRODUKTDATENBLATT

(Gemäß der delegierten Verordnung der Kommission (EU) Nr. 392/2012 vom 1. März 2012 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Energieverbrauchskennzeichnung von Haushalts-Wäschetrocknern).

| Name oder Markenzeichen des Anbieters | Amica |
|--|-------------------|
| Modell | WTA 14305 W |
| Nennleistung | 7,0 kg |
| Energieeffizienzklasse ¹⁾²⁾ | C |
| Wäschetrocknertyp | Ablufttrockner |
| Gewichteter jährlicher Energieverbrauch AE_c ³⁾ | 519,7 kWh / Jahr |
| Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm: | |
| - bei vollständiger Befüllung $E_{trocken}$ | 4,44 kWh |
| - bei Teilbefüllung $E_{trocken1/2}$ | 2,31 kWh |
| Stromverbrauch im Auszustand P_o | 0,49 W |
| Stromverbrauch im Standby-Betrieb P_i | 0,49 W |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands: | 10 min |
| Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz) ¹⁾ | - |
| Gewichtete Dauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung T_t | 105 min. |
| Dauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung $T_{trocken}$ | 145 min. |
| Dauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung $T_{trocken1/2}$ | 75 min. |
| Schalleistungspegel im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung L_{wa} | 69 dB (A) re 1 pW |
| Einbaugerät | Nein |
| Automatischer Wäschetrockner | Nein |

¹⁾ Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrauch)

²⁾ Das „Standard-Baumwollprogramm“ ist das Programm, auf das in der Kennzeichnung und im Datenblatt Bezug genommen wird — es eignet sich zum Trocknen von Baumwolle bei normalen Feuchtigkeitsgraden und ist das energieeffizienteste Programm für das Trocknen von Baumwolle.

Das Programm eignet sich zum Trocknen normaler, nasser Baumwollenergebnisse.

Es ist das energieeffizienteste Programm zum Trocknen von Baumwolle.

³⁾ Geschätzter gewichteter jährlicher Energieverbrauch basierend auf 160 Standard-Baumwoll-Trocknungszyklen bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung und Stromverbrauch im Standby-Betrieb und Auszustand.

Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät benutzt wird. Der Trockner verfügt über ein Strommanagementsystem. Standby-Zeit 1 Minute.

Ablufttrockner WTA 14305 W



- unterbaufähig
- 7 kg Fassungsvermögen
- 4 Programme, inkl.: Mix, 60 min.
- Startzeitvorwahl, 3 - 9 h
- Knitterschutzphase nach Programmende
- Programmablaufanzeige
- Kindersicherung
- Filtersättigungsanzeige

Technische Daten*

- Referenzprogramm: 145 Min.
- Energieeffizienzklasse: C
- Energieverbrauch: pro Jahr 520,0 kWh
- Energieverbrauch: pro Trocknungszyklus bei voller Befüllung 4,44 kWh, bei Teilbefüllung 2,31 kWh
- Lautstärke: 69 dB(A) re1pW
- Gerätemaß (HxBxT): 850 x 595 x 550 mm
- Anschlusswert: 2,00 kW
- Spannung/Frequenz: 220-240 V / 50 Hz
- Kabellänge: 150 cm
- Gewicht: 33,0 kg

EAN 5906006402266



Technische Daten

| | |
|-------------------|----------------|
| Modell / Art.-Nr. | WTA 14305 W |
| Bauart | Ablufttrockner |

Leistung

| | |
|--|--------------------|
| Nennkapazität (kg) bei Standardprogramm 1) | 7 |
| Effizienzklasse Energie | C |
| Jahres-Energieverbrauch (kWh/Jahr) ²⁾ | 520,0 |
| Referenzprogramm | Baumwolle Standard |
| Energieverbrauch bei voller Befüllung (kWh) | 4,44 |
| Energieverbrauch bei Teil-Befüllung (kWh) | 2,31 |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) | 0.49 |
| Leistungsaufnahme im Stand-by (W) | 0.49 |
| Programmdauer bei voller Befüllung (Min.) | 145 |
| Kondensations-Effizienzklasse | - |
| Luftschallemission dB(A) re 1 pW | 69 |

Ausstattung

| | |
|--|--------------|
| Steuerung | elektronisch |
| Schontrommel (l) / Material | 97,5 / - |
| Trommelreversierung | - |
| Display | - |
| Programmablauf-Anzeige / Signal Programmende | 1 / 1 |
| Startzeitvorwahl in h | 3 - 9 |
| Restzeitanzeige | - |
| Signal bei vollem Kondenswasserbehälter | - |
| LED-Innenbeleuchtung | - |
| Kindersicherung | • |
| Türanschlag | links |

Programme / Zusatzfunktionen

| | |
|------------------------|--|
| Anzahl Programme | 4 |
| Bedienung Programmwahl | - |
| Programme | Baumwolle, Synthetik, Mix, Trocken 60 Min. |
| Zusatztasten | - |
| Display LED | - |
| LED Dioden | - / rot |

Technische Daten*

| | |
|---|-----------------|
| Unterbaufähig / säulenfähig | • / - |
| Kabellänge mit Schukostecker (cm) / Abluftschlauch (cm) | 150 / 150,0 |
| Gerätemaße H x B x T (mm) | 850 x 595 x 550 |
| Anschlusswert (W) / Spannung (V) | 2,00 / 220-240 |
| Absicherung (A) | 16 |
| Gewicht netto / brutto (kg) | 33,0 / 36,0 |
| Transportmaße HxBxT (mm) | 890 x 660 x 575 |

| | |
|------------|---------------|
| EAN | 5906006402266 |
|------------|---------------|

*Technische Daten nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012.

1) In kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.

2) Auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.