



- 8,0 kg Fassungsvermögen
- Drehwähler für Programme
- 15 Programme
- Trommelreversierfunktion
- Startzeitvorwahl, - h, Knitterschutzphase nach Programmende, Kindersicherung
- LED Display, weiß
- Restzeitanzeige
- Filtersättigungsanzeige
- Anzeige: Kondenswasser voll
- Innenbeleuchtung LED
- Trommel verzinkt

**Technische Daten\* (Referenzprogramm: Standard Baumwolle)**

- Energieeffizienzklasse: D
- Kondensationseffizienzklasse: C
- Energieverbrauch: pro Trocknungszyklus bei voller Befüllung 1,77 kWh, bei Teilbefüllung 1,01 kWh
- Lautstärke: 64 dB(A) re1pW
- Gerätemaß (HxBxT): 845 x 596 x 609 mm
- Türanschlag: rechts
- Anschlusswert: 1,00 kW
- Spannung/Frequenz: 220-240 V / 50 Hz
- Kabellänge: 143 cm
- Gewicht netto/brutto: 45,8 kg / 46,8 kg
- Transportmaße (HxBxT): 881 x 641 x 638 mm

EAN 5906006952655

## Technische Daten

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| Modell / Art.-Nr. | WTP 483 100         |
| Bauart            | Wärmepumpentrockner |

### Leistung

|  |              |
|--|--------------|
| Nennkapazität (kg) bei Standardprogramm 1)       | 8,0          |
| Energieeffizienzklasse                           | D            |
| Jahres-Energieverbrauch (kWh/Jahr) <sup>2)</sup> | -            |
| Referenzprogramm                                 | Eco-Programm |
| Energieverbrauch bei voller Befüllung (kWh)      | 1,77         |
| Energieverbrauch bei Teil-Befüllung (kWh)        | 1,01         |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)             | 0,5          |
| Leistungsaufnahme im Stand-by (W)                | 1,0          |
| Programmdauer bei voller Befüllung (Min.)        | 179          |
| Kondensations-Effizienzklasse                    | C            |
| Luftschallemission dB(A) re 1 pW                 | 64           |

### Ausstattung

|  |                  |
|--|------------------|
| Steuerung                                    | elektronisch     |
| Schontrommel (l) / Material                  | 112,0 / verzinkt |
| Trommelreversierung                          | •                |
| Display                                      | •                |
| Programmablauf-Anzeige / Signal Programmende | - / •            |
| Startzeitvorwahl in h                        | - - -            |
| Restzeitanzeige                              | •                |
| Signal bei vollem Kondenswasserbehälter      | •                |
| LED-Innenbeleuchtung                         | 1                |
| Kindersicherung                              | •                |
| Türanschlag                                  | rechts           |

### Programme / Zusatzfunktionen

|                        |   |
|------------------------|---|
| Anzahl Programme       | 15  |
| Bedienung Programmwahl | Drehwähler  |
| Programme              | Baumwolle Extratrocken, Baumwolle Eco, Baumwolle Bügeltrocken, Synthetik Schranktrocken, Synthetik Bügeltrocken, Feinwäsche, Mix, Baby, Jeans, Zeit Trocken 60/40/20min, Auffrischen, Express 34', Hemden 20' |
| Zusatztasten           | Startzeit, Trockengrad, Knitterschutz, Kindersicherung, Start/Pause   |
| Display LED            | •   |
| LED Dioden             | weiß  |

### Technische Daten\*

|   |                 |
|---|-----------------|
| Unterbaufähig / säulenfähig   | - / -           |
| Kabellänge mit Schukostecker (cm) / Abluftschlauch (cm) / Ablaufschlauch (cm) | 143 / - / 150   |
| Gerätemaße H x B x T (mm)   | 845 x 596 x 609 |
| Anschlusswert (kW) / Spannung (V)   | 1,00 / 220-240  |
| Absicherung (A)   | 10              |
| Gewicht netto / brutto (kg)   | 45,8 / 46,8     |
| Transportmaße HxBxT (mm)  | 881 x 641 x 638 |
| <b>EAN</b>  | 5906006952655   |

\*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.

3) 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.

