

3LWED4830FW

Ablufttrockner (15 kg) für den kommerziellen Einsatz

Whirlpool



TOP 4

- 6th Sense Technologie
- Knitterschutz – verhindert die Bildung von Knitterfalten
- Aufgesetztes Bedienfeld – einfache Bedienung
- Robust und langlebig für eine intensive Beanspruchung

Weiss-Silber

3LWED4830FW
EAN 80 03437 20756 3

KOMFORT

- **6th Sense Technologie**
- **Knitterschutz** – verhindert die Bildung von Knitterfalten
- WaveMotion: Reversierende Trommel für optimale Trocknung und verbesserten Knitterschutz
- Türanschlag unten, nicht wechselbar
- Kindersicherung
- Grosse Türöffnung für bequemes Be- und Entladen
- Wasserbehälter oben
- 198 l Trommelvolumen: die grosse Trommel sorgt für zusätzliche Wäschepflege – Material: galvanisiert
- Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 4,5 kWh
- Geräuschwert nach IEC 704: 70 dB(A) re 1 pW
- Gewichtete Programmdauer: 75 Min.
- Programmdauer bei vollständiger Befüllung: 90 Min.
- Programmdauer bei Teilbefüllung: 60 Min.

ANSCHLUSS UND MASSE

- Spannung: 230-240 V
- Absicherung: 13 A, Spannung: 230-240 Volt/50 Hz, Leistung: 4600 W
- Gewicht brutto 54,5 kg, Gewicht netto 49,5 kg
- Türöffnungswinkel: 90°
- Steckdose genügt für Anschluss
- Lieferung mit Stromkabel und Schuko-Stecker – ohne Abluftrohr

ZUBEHÖR

- Anschlussmaterial wird mitgeliefert

PROGRAMME

- 4 elektronisch gesteuerte Trockenprogramme für Bett & Bad und ein Zeitprogramm
- Zeitschaltautomatik bis 70 Min.
- 9 Zeitprogramme 10-70 Minuten}

ZUSATZFUNKTIONEN

- Optionen: Start/Pause, verlängerter Knitterschutz, Tonsignal am Programmende
- Elektronische Trockengrad-Feineinstellung in 4 Stufen: High, Medium, Low, Extra Low

DISPLAY

- Aufgesetztes Bedienfeld – einfache Bedienung
- Separate Programmablaufanzeige
- Anzeige für Flusensieb reinigen, Wasserbehälter leeren

VERBRAUCHSWERTE

- Fassungsvermögen bis zu 15 kg
- Energieeffizienzklasse C, Kondensationseffizienzklasse E¹
- Gewichteter jährlicher Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 600 kWh

¹ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D