Pure 955

Kondensationstrockner (9 kg)







TOP 4

- Knitterschutz verhindert die Bildung von Knitterfalten
- EcoMonitor zeigt den optimalen Energieverbrauch und hilft, die optimale Trockenoption zu wählen um möglichst viel Energie zu sparen
- Übersichtliches Display

hälter leeren

VERBRAUCHSWERTE

ANSCHLUSS UND MASSE

Türöffnungswinkel: 140°

Steckdose genügt für Anschluss

Maße (HxBxT): 84,5x59,6x63,2 cm

• Fassungsvermögen bis zu 9 kg

Absicherung: 10 Ampere, Spannung 230 Volt/50 Hz, 1050 W Leistung

Geräuschwert nach IEC 704: 71 dB(A) re 1 pW

Gewicht brutto 49 kg, Gewicht netto 47 kg

 WaveMotion: Reversierende Trommel für optimale Trocknung und verbesserten Knitterschu

Weiß

PURE 955

EAN 80 03437 47002 8

KOMFORT

- Knitterschutz verhindert die Bildung von Knitterfalten
- WaveMotion: Reversierende Trommel für optimale Trocknung und verbesserten Knitterschutz
- · Türanschlag rechts, wechselbar
- Kindersicherung
- Große Türöffnung für bequemes Be- und Entladen
- Wasserbehälter oben
- Inklusive Kondensatablauf-Garnitur
- Anzeige für Wärmetauscherfilter reinigen
- 121 | Trommelvolumen: die große Trommel sorgt für zusätzliche Wäschepflege – Material: Edelstahl

PROGRAMME

- 14 elektronisch gesteuerte Trockenprogramme für Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Mischwäsche, Sport, SoftFinish für Wolle, XXL, Lüffen
- SoftFinish: für samtig weiche Wolle
- Sport-Programm für eine schonende Pflege von Sportkleidung und empfindlichen Textilien
- MIX: Mischwäsche-Programm für jeden Tag
- XXL: für große Wäschestücke

ZUSATZFUNKTIONEN

- Elektronische Trockengrad-Feineinstellung in 3 Stufen
- EcoMonitor zeigt den optimalen Energieverbrauch und hilft, die optimale Trockenoption zu wählen um möglichst viel Energie zu sparen

DISPLAY

- · Startzeitvorwahl: 1-12 Std.
- · Übersichtliches Display
- Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Fertig in die clevere Programmende-Vor-

wahl Anzeige für Flusensieb reinigen, WasserbeVerbindungsrahmen mit Ablage

- Verbindungsrahmen mit Ablage SKS101, EAN 8015250441444
- Verbindungsrahmen KCL103, EAN 8015250830729