



Trockner PT 8401 Profitronic B Elektro

Leistungsmerkmale

Füllgewicht [kg]: 16-20
bei einem Füllverhältnis von 1:25 - 1:20
Trommelvolumen [l]: 400
Wasserverdampfung [l/h] 22,1 [EL]
bezogen auf eine Restfeuchte von 70% auf 0%

Steuerung

Profitronic B Zeitsteuerung mit vierstufiger Temperaturwahl, Zeitwahl bis zu 60 Minuten [in 5 Minuten Schritten], Restzeitanzeige und Zustandsanzeige des Trockenprogramms.

Beheizung

Elektro (EL)

Elektroanschluss

3N AC 380-415V 50Hz
Absicherung [A]: 3x50
Leistungsaufnahme [kW]: 23,8
Heizleistung [kW]: 22,5 (umschaltbar auf 18 oder 13,5)

Trockentechnik

Ablufttrockner

Axiale Luftführung: Die Luftführung nach dem Längsstromprinzip sorgt für eine optimale Energieausnutzung, schnelle Trocknungszeiten sowie ein perfektes Trockenergebnis.

Patentierter Schontrömel: Die patentierte Miele Schontrömel mit ihrer einzigartigen Wabenstruktur garantiert die perfekte Schonung Ihrer Wäsche.

Air Recycling: Bei der Trocknung im Längsstromprinzip werden ca. 60% der bereits erwärmten Prozessluft dem Trockenzyklus wieder zugeführt, wodurch optimale Verbrauchswerte und Trockenzeiten erreicht werden.

Reversierautomatik

Die Softlift Trommelrippen sorgen durch Ihre Größe und Anordnung für einen optimalen Wäschefall und somit für ein hervorragendes Trockenergebnis.

Zentrale Frischluftansaugung

Großflächiges Flusensieb

Verbrauchsdaten

Spezifischer Energieverbrauch [kWh/kg Wasser]: 1,01 (EL)
bei 16kg Beladung
Spezifischer Energieverbrauch [kWh/kg Wasser]: 1 (EL)
bei 20kg Beladung

Schnittstellen

Optische Schnittstelle

Standard: Anschluss für externes Stoppsignal, Gebläse und externe

Abluftklappe

Optional: Anschluss für Spitzenlastabschaltung

Optional: Anschluss für Kassiersysteme

Optional: Kommunikationsmodul mit serieller Schnittstelle RS232

Bauform

Außenverkleidung pulverbeschichtet octoblau, Rückwand verzinkt

Große Türöffnung

Türöffnungswinkel von 180°

Wechselbarer Türanschlag

Maße / Gewichte

Außenmaße H/B/T [mm] 1400/906/1148 [EL]
Nettogewicht [kg]: 191 [EL]

Geräuschemissionen

Schalleistungspegel 72,8 db(A) nach ISO 9614 Teil 2

Prüf- und Kennzeichen

VDE

CE

Spritzwasserschutz IPX4

WEEE (Entsorgung)

Mögliches Zubehör

Einzelplatzkassiergeräte

Schalldämpfer

Wäschewannen / Wäschekörbe

Transportwagen

Technisch bedingte Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten!