



PT 7186 Gas Octoblau

Leistungsmerkmale

Füllgewicht [kg]: 8,0
Trommelvolumen [l]: 180

Steuerung

PROFITRONIC L VARIO, elektronische Steuerung mit graphikfähigem LC-Display, 15 Standardprogramme mit 4 Trockenstufen, 2 Zeitwahlprogramme, 7 Programmpakte hinzuschaltbar, einfache Programmwahl über Multifunktionswähler, 4 Direktwahltasten zur Anwahl von Favoriten-Programmen, Speichermöglichkeit individueller Programme, Inbetriebnahmeroutine mehrsprachige Benutzerführung (24 Sprachen hinterlegt), 24 h Startzeitvorwahl, Restlaufzeitanzeige, Trommelbeleuchtung

5 unterschiedliche Bedienmöglichkeiten in der Steuerung hinterlegt und anwählbar:

- "Haushaltsnah" alle Programme, Optionen und Temperaturen sind für den Benutzer veränderbar
 - "4 Tasten - 4 Programme" der Benutzer kann nur aus 4 Programmen auswählen und keine Einstellungen vornehmen
 - "Logo-Restfeuchte" einfache Bedienung mit insgesamt 12 restfeuchtegesteuerten Programmen
 - "Logo-Zeit intern" einfache Bedienung mit insgesamt 12 zeitgesteuerten Programmen
 - "Logo-Zeit extern" einfache Bedienung mit insgesamt 12 zeitgesteuerten Programmen, wobei die Trockenzeit von einem externen Kassiersystem vorgegeben wird.;
- Speziell für den Self-Service-Bereich
zusätzlicher multilingualer Einstieg möglich.

Beheizung

Erdgas (G)

Elektroanschluss

1N AC 230V 50Hz
Absicherung [A]: 1x10
Leistungsmerkmale [kW]: 0,40
Heizleistung Gasbrenner [kW]: 8,00

Ausstattung

Edelstahltrommel
Großflächenfilter mit 0,14 m² Filterfläche
große Glastür [Ø 44 cm] mit doppeltem Schauglas
Trommelbeleuchtung

Trockentechnik

Ablufttrockner mit Umluft-Trocknungssystem, Abluftstutzen DN 100, 2 separate Motoren für Trommel- und Gebläseantrieb
Patentierter Schontrömmel mit einzigartiger Oberflächenstruktur zur Schonung der Wäsche, abgerundete Soft-Lift Mitnahmerippen
Elektronische Feuchtigkeitsmessung - PerfectDry,
Trockensystem durch Leitwertmessung mit patentierter Kompensation
diagonale Luftführung für möglichst lange Kontaktzeiten zwischen Wäsche und erwärmter Luft

Schnittstellen

7 polige Schnittstelle zum Anschluss von Kassiersystemen
optische Schnittstelle für den Kundendienst
Kommunikationsschacht zur Nachrüstung von Schnittstellen
z.B. Kommunikationsmodul mit RS 232 Schnittstelle

Bauform

Stabiles Gehäuse in Rahmenbauweise
Front, Seiten und Deckel octoblau pulverbeschichtet (OB)
Rückwand verzinkt

Große Einfüllöffnung (37 cm Durchmesser)

Maße / Gewichte

Außenmaße H/B/T [mm]: 1020/700/727

Nettogewicht [kg]: 82

Geräuschemissionen

Trocknen [dB re 1 pW]: 82

Prüf- und Kennzeichen

VDE, EMV

Mögliches Zubehör

Unterbauten

Wäschewagen und -wannen

Umrüstsatz auf Flüssiggas

Technisch bedingte Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten!