



### **Trockner PT 8807 Profitronic M Elektro**

#### **Leistungsmerkmale**

Füllgewicht [kg]: 32-40  
bei einem Füllverhältnis von 1:25 - 1:20  
Trommelvolumen [l]: 800  
Wasserverdampfung [l/h] 37 [EL]  
bezogen auf eine Restfeuchte von 70% auf 0%

#### **Steuerung**

Profitronic M frei programmierbare Restfeuchtesteuerung mit großem Grafikdisplay, 12 Standardprogrammen für unterschiedliche Textilien, 6 Programmpakete für spezifische Zielgruppen, Bedienerführung mit Klartext in Landessprache, einfache Programmwahl über Multifunktionswähler, 6 Direktwahltasten zur Anwahl von Favoritenprogrammen, Speichermöglichkeit von insgesamt 199 Programmen, Chipkartenleser, Betriebsdatenerfassung.  
In der Betreiberebene können diverse Einstellungen vorgenommen sowie individuelle Programme erstellt werden. Auch vor Programmstart können Parameter, wie Restfeuchtestufen oder Temperaturen einfach und schnell angepasst werden.

#### **Programmierung / Verfahrenstechnik**

Standardprogramme: Koch/Bunt trocken plus, Koch/Bunt trocken, Koch/Bunt feucht 20%, Koch/Bunt feucht 25%, Koch/Bunt feucht 40%, Pflegeleicht trocken, Pflegeleicht feucht 10%, Pflegeleicht feucht 20%, Wolle, Feinwäsche, Zeitprogramm kalt, Zeitprogramm warm, Imprägnieren und Outdoor.  
Zielgruppenprogrammpakete:  
Programmpaket Betten für Federbetten, Synthetikbetten, Naturhaarbetten,  
Programmpaket Gebäudereiniger für Mopp, Mikrofasermopp und Tücher,  
Programmpaket Feuerwehr für Atemschutzmasken, Schutzkleidung und Schutzkleidung imprägnieren,  
Programmpaket Textilreiniger für WetCare sensitiv, WetCare Seide und WetCare intensiv,  
Programmpaket Reitstall für Pferddecke und Pferddecke Wolle,  
Programmpaket Professional for the home für unterschiedlichste Haushaltsanwendungen.

#### **Beheizung**

Elektro (EL)

#### **Elektroanschluss**

3N AC 380-415V 50Hz  
Absicherung [A]: 3x63  
Leistungsaufnahme [kW]: 37,9  
Heizleistung [kW]: 36 bzw. (umschaltbar auf 31,5 oder 27 oder 22,5 oder 18 oder 13,5 oder 9)

#### **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 Plus: Neben der Wiederverwendung von ca. 60% der bereits erwärmten Prozessluft, sorgt das Air Recycling Plus System für eine Balance der Druckverhältnisse im Trockner und verbessert somit das Trockenergebnis.

Einstellbare Endabkühlung Cool down

Elektronische Restfeuchtemessung

Reversierautomatik sowie einstellbare Reversierzeiten

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

Zentrale Frischluftansaugung

Großflächiges Flusensieb

Koch/Buntwäsche trocken (EL): 15,1kWh; 29 min.

[50% auf 0% Restfeuchte, inkl. Abkühlphase bis 50°, bei 32kg Beladung]

Koch/Buntwäsche trocken (EL): 19,4kWh; 35 min.

[50% auf 0% Restfeuchte, inkl. Abkühlphase bis 50°, bei 40kg Beladung]

Spezifischer Energieverbrauch [kWh/kg Wasser]: 0,94 (EL)

bei 32kg Beladung

Spezifischer Energieverbrauch [kWh/kg Wasser]: 0,97 (EL)

bei 40kg Beladung

### **Schnittstellen**

Optische Schnittstelle

Standard: Anschluss für externes Stoppsignal, Gebläse und externe

Abluftklappe

Standard: 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] 1640/1206/1368 [EL]

Nettogewicht [kg]: 286 [EL]

### **Geräuschemissionen**

Schalleistungspegel 73,6 db(A) nach ISO 9614 Teil 2

### **Prüf- und Kennzeichen**

VDE

EMV

Spritzwasserschutz IPX4

WEEE (Entsorgung)

### **Mögliches Zubehör**

Chipkarte Schlüssel

Chipkarte Speichern

Einzelplatzkassiergeräte

Schalldämpfer

Maskenhalter

Schnallenschutzbeutel

Wäschewannen / Wäschekörbe

Transportwagen

Technisch bedingte Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten!