

Fa. Bozner Wäschereitechnik

Inh. Christoph Bozner

Gmunder Str. 35a / 1. OG

81379 München

Ansprechpartner:

Telefon: 0 89/7 60 59 03

Fax: 0 89/7 60 59 33

E-Mail: service@bozner.de



PT 8407 EL OB BSS 3NAC 400V 50Hz ZER

EAN: 4002514771588 Artikel-Nr.: 52840701ZERMat-Nr.: 7704340

Preis:



Ausstattung

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 M frei programmierbare Restfeuchtesteuerung mit großem •
Grafikdisplay, 12 Standardprogrammen für unterschiedliche Textilien, 6 •
Programmpakete für spezifische Zielgruppen, Bedienung mit Klartext
• in Landessprache, einfache Programmwahl über Multifunktionswähler, 6
• Direktwahltasten zur Auswahl von Favoriten-Programmen, •
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, Naturhaarbett
• , • 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 Pferdendecken und Pferdendecken
Wolle.

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. • Patentierte
Schontrommel: Die patentierte Miele Schontrommel 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 • Die Softlift Trommelrippen sorgen
durch Ihre Größe und Anordnung für • einen optimalen Wäschefall und
somit für ein hervorragendes • Trockenergebnis. • Zentrale
Frischlufansaugung • Großflächiges Flusensieb • Betriebsdatenerfassung

Verbrauchsdaten

Koch/Buntwäsche trocken (EL): 8,1kWh; 24 min. • [50% auf 0%
Restfeuchte, inkl. Abkühlphase bis 50°, • bei 16kg Beladung] •
Koch/Buntwäsche trocken (EL): 9,9kWh; 28 min. • [50% auf 0%
Restfeuchte, inkl. Abkühlphase bis 50°, • bei 20kg Beladung] •

Fa. Bozner Wäschereitechnik

Inh. Christoph Bozner

Gmunder Str. 35a / 1. OG

81379 München

Ansprechpartner:

Telefon: 0 89/7 60 59 03

Fax: 0 89/7 60 59 33

E-Mail: service@bozner.de



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 • Standard: Anschluss für Spitzenlastabschaltung • 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 LwA 72,8 db(A) re 1 pW nach ISO 9614-2

Prüf- und Kennzeichen

VDE • CE • Spritzwasserschutz IPX4 • WEEE (Entsorgung)

Mögliches Zubehör

Chipkarte Schlüssel • Chipkarte Speichern • Einzelplatzkassiergeräte • Schalldämpfer • Maskenhalter • Schnallenschutzbeutel • Wäschewannen / Wäschekörbe • Transportwagen
