



PW 6101 Elektro

Leistungsmerkmale

Füllgewicht [kg]: 10
Trommelvolumen [l]: 100
Schleuderdrehzahl [max. U/min.]: 1.200
g-Faktor: 475
Restfeuchte [%]: 42 bei WW (nach 7 Min. Endschleuderzeit)
Restfeuchte [%]: 47 bei KW (nach 7 Min. Endschleuderzeit)

Steuerung

Frei programmierbare, elektronische Steuerung Profitronic M mit großem Grafikdisplay, 16 serienmäßige Festprogramme und 183 freigestaltbare Programmplätze, Bedienerführung im Klartext, Programmablaufanzeige, Temperaturanzeige, Startzeitvorwahl, Chipkartenleser

Programmierung / Verfahrenstechnik

Grundprogramme: Kochwäsche 90 °C, Buntwäsche 60 °C, Buntwäsche intensiv 60 °C, Buntwäsche 30 °C, Buntwäsche intensiv 30 °C, Pflegeleicht 60 °C, Pflegeleicht intensiv 60 °C, Pflegeleicht 30 °C, Pflegeleicht intensiv 30 °C, Feinwäsche 30 °C, Wolle 30 °C, Handwaschbare Wolle 30 °C, Extra Stärken, Extra Spülen, Extra Schleudern, Extra Ablauf

Beheizung

Elektro (EL)

Antrieb

Drehstrom-Asynchronmotor mit Frequenzumrichter

Elektroanschluss

3N 380-415V 50-60Hz
Absicherung [A]: 3x16
Leistungsaufnahme [kW]: 11,0
Heizleistung [kW]: 9

Wasseranschluss

Kaltwasser 2x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Warmwasser 1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung
Optional: Hartwasser 1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung

Ausstattung

Ablaufventil direkt am Laugenbehälter DN70
Edelstahllaugenbehälter

Waschtechnik

Patentierter Schontrömmel
Intelligente Wassereinlaufsteuerung für Kalt- und Warmwasser
Mengenautomatik
Sanftanlauf
Stufenschleudern
Zwischenschleudern
Schöpfrippentechnik
Unwuchtsensierung

Dosiertechnik

4-fach Einspülkasten in der Gerätefront
Anschlussmöglichkeit für externe 12 Dosierpumpen

Schnittstellen

Optische Schnittstelle
Optional: Serielle Schnittstelle RS232
Optional: Anschluss für Kassiersysteme
Optional: Anschluss für Spitzenlastabschaltung
Optional: Multifunktionsmodul 01 für Dosierung 1-6, externes Stoppsignal, Anschluss für Spitzenlastabschaltung
Optional: Multifunktionsmodul 02 für Dosierung 7-12,

Sprühimprägnierung
Optional: Multifunktionsmodul 03 für Dosierung 7-11,
Wasserrückgewinnung
Optional: Multifunktionsmodul 05 für Dosierung 1-3, Anschluss für
Spitzenlastabschaltung, Anschluss Wasserrückgewinnung
Optional: Multifunktionsmodul 07 für Flügelradzähler 1-4

Bauform

Frei aufstellbare Waschmaschine
Gerätefront Edelstahl
Seitenwände und Deckel octoblau (einbrennbeschichtet)
Rückwand verzinkt
Große, auf 180° öffnende Maschinentür ohne Faltenbalg
Nach Werkstoffen getrennt zerlegbare Maschine mit gekennzeichneten
Kunststoffteilen

Maße / Gewichte

Außenmaße H/B/T [mm] 1250/804/925 (EL und D)
Nettogewicht [kg]: 324 (EL und D)

Prüf- und Kennzeichen

VDE
CE
EMV
Spritzwasserschutz IPX4
WRAS

Mögliches Zubehör

Dosierpumpe, Dosiergehäuse, Dosierständer, Rückschlagventil
Unterbau offen oder geschlossen
Wasserrückgewinnungsmodul
Flusenfilterkasten
Wrasen- und Schaumableitung
Wasserrückschlagventil
Chipkarte Schlüssel
Chipkarte Speichern
Integriertes Wiegesystem
Schutzbeutel
Schnallenschutzbeutel
Modul zur Betriebsdatenerfassung inkl. Flügelradzähler
Flügelradzähler
Wäschewannen / -körbe
Transportwagen

Technisch bedingte Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten!