



### **PW 6080 Octoblau Laugenpumpe**

#### **Leistungsmerkmale**

Füllgewicht [kg]: 8  
Trommelvolumen [l]: 80  
Schleuderdrehzahl [max. U/min.]: 1.300  
g-Faktor: 520  
Restfeuchte [%]: 49

#### **Steuerung**

##### **PROFITRONIC L VARIO**

programmierbare, elektronische Steuerung mit grafikfähigem Display, 16 Standardprogramme und bis zu 15 aktivierbare Programmpakete, Temperatur und Schleuderdrehzahl frei wählbar, Programmablaufanzeige, 24 h Startzeitvorwahl, einfache Programmwahl über Multifunktionswähler, 4 Direktwahltasten zur Anwahl von Favoriten-Programmen, mehrsprachige Benutzerführung (21 Sprachen hinterlegt), Restlaufanzeige  
3 unterschiedliche Bedienmöglichkeiten in der Steuerung hinterlegt und anwählbar:

- "Haushaltsnah" alle Programme, Optionen und Temperaturen sind für den Benutzer verfügbar
  - "4 Tasten - 4 Programme" der Benutzer kann nur aus 4 Programmen auswählen und keine Einstellungen vornehmen
  - "Logo" einfache Bedienung mit insgesamt 12 Programmen, Speziell für den Self-Service-Bereich
- zusätzlicher multilingualer Einstieg möglich.

#### **Beheizung**

Elektro (EL)

#### **Antrieb**

Asynchronmotor mit Frequenzumrichter

#### **Elektroanschluss**

3N AC 400V 50Hz  
Absicherung [A]: 3x16  
Leistungsaufnahme [kW]: 8,2  
Heizleistung [kW]: 8,0

#### **Wasseranschluss**

1 x Kaltwasser 1/2" mit 3/4" Verschraubung  
1 x Warmwasser 1/2" mit 3/4" Verschraubung  
weiterer Wasseranschluss für Brauch- oder Heißwasser 1/2"  
vorhanden, dieser jedoch ohne ab Werk montiertem Schlauch

#### **Ausstattung**

Trommel, Trommelflansch und Laugenbehälter aus Edelstahl  
Laugenpumpe  
faltensbalgfreie Tür  
besonders robuste Konstruktion für lange Lebensdauer und hohe Stabilität

#### **Waschtechnik**

Patentierter Schontrömmel  
Mengenautomatik für Wasch- und Spülgänge mit an die Beladung angepasstem Wasser- und Energieverbrauch  
intelligente Wassereinlaufsteuerung für Kalt- und Warmwasser, zusätzlicher Flügelradzähler für besonders genaue Mengenbestimmung des zulaufenden Wassers - dadurch optimierte Wasser- und Energieverbräuche.

#### **Dosiertechnik**

3-fach Einspülkasten mit Auto-Clean-Technologie in der Gerätefront  
Anschlussmöglichkeit für 6 externe Dosierpumpen, Anschlusskanal für besonders komfortablen Anschluss der Dosierschläuche an der

Rückwand.

**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 Maschinentür ohne Faltenbalg

**Maße / Gewichte**

Außenmaße H/B/T [mm]: 1020/700/727  
Nettogewicht [kg]: 140

**Geräuschemissionen**

Waschen [dB re 1 pW]: 55  
Schleudern [dB re 1 pW]: 78

**Prüf- und Kennzeichen**

VDE, EMV

**Mögliches Zubehör**

Unterbauten  
Dosierpumpen  
Kassiersysteme  
Wäschewagen und -wannen

Technisch bedingte Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten!