

Thomas Schön Professional e.K.

Hohlweg 24

23617 Stockelsdorf

Ansprechpartner:

Telefon: 04 51/49 84 50

Fax: 04 51/49 84 51 6

E-Mail: info@schoen-professional.de

**Miele**

## PWM 507 DV D Lotosweiß D

EAN: 4002516094029 Artikel-Nr.: 51507251D Mat-Nr.: 11049670

**Preis:**



### Ausstattung

#### Bauform und Ausführung

Bauform: Frontlader, säulenfähig • Linie: Performance • Front: Lotosweiß, emailliert • Beladungsmenge in kg: 7,0 • Trommelvolumen in l: 64 • Türöffnung [Ø] in mm: 300 • Türöffnungswinkel in Grad: 167 • Türanschlag: rechts • Wartungsfreier Synchronmotor • Schontrummel mit gelochter Trommelrückwand

#### Anwendung

Geeignet für Senioren- und Pflegeheime • Geeignet für Hotellerie und Gastronomie • Geeignet für Wohnungsbau und Wohnheim • Geeignet für die Textilreinigung • Mangelstube • Geeignet für das Handwerk • Kindergärten • Geeignet für das Krankenhaus • Geeignet für den Campingplatz • Geeignet für den Sportverein • Geeignet für Beauty, Wellness & Fitness • Geeignet für den Haushalt • Zahnarztpraxis • Geeignet für die Petrochemische Industrie • Geeignet für die Lebensmittelverarbeitende Industrie • Geeignet für Freizeitparks & Ferienanlagen • Geeignet für Staatliche/Soziale Einrichtungen

#### Leistungsdaten

Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l/kg: 7,00 • Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh/kg: 0,14 • Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l/kg: 6,60 • Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh/kg: 0,06 • Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in l: 49,0 • Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh: 0,98 • Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.: 59 • Wasserverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in l: 46,0 • Energieverbrauch bei Anschluss an Warmwasser in kWh: 0,44 • Programmlaufzeit bei Anschluss an Warmwasser in Min.: 49 • Restfeuchte bei Kaltspülen in %: 48 • Restfeuchte bei Warmspülen in %: 45 • Schleuderdrehzahl in U/Min.: 1.600 • g-Faktor: 704 • Getestete Betriebsstunden: 30.000

#### Steuerung

Steuerungstyp: M Select • Programmierbarkeit: Programmierbar • Max. Startzeitvorwahl in h: 96 • Restzeitanzeige • Programmablaufanzeige • Symbolen • Sprache jederzeit einfach wählbar

#### Dosierung

Einspülkasten: 3 Fächer • CapDosing • Flexible Dosieradapter • Dosierpumpen [Anzahl]: 6 • Leerstandsensierung

#### Standard Elektroanschluss

Beheizungsart: Elektro • Elektroanschluss: 2N~ 400V 50HZ • Phasenzahl: 2 • Nullleiter: N • AC/DC: AC • Spannung in V: 400 • Frequenz in Hz: 50 • Heizleistung in kW: 5,30 • Gesamtanschluss in kW: 5,50 • Absicherung in A: 16

#### Mögliche Spannungsvarianten

Phasenzahl: 2 1 • Nullleiter: N • AC/DC: AC • Spannung in V: 400 230 • Frequenz in Hz: 50 0 • Heizleistung Elektro in kW: 5,30 2,65 • Gesamtanschluss in kW: 5,50 2,85 • Absicherung in A: 16 • Mögliche Spannungsvariante 1 • Elektroanschluss: 230V~ • Heizleistung in kW: 2,65 • Gesamtanschluss in kW: 2,85 • Absicherung in A: 16

#### Wasseranschluss/-ablauf

Thomas Schön Professional e.K.

Hohlweg 24

23617 Stockelsdorf

Ansprechpartner:

Telefon: 04 51/49 84 50

Fax: 04 51/49 84 51 6

E-Mail: info@schoen-professional.de



Kaltwasser [Anzahl]: 1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung • Warmwasser [Anzahl]: 1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung • Ablaufventil: DN 70

---

#### **Maße und Gewicht**

Außenmaß, Nettohöhe in mm: 850 • Außenmaß, Nettobreite in mm: 596 • Außenmaß, Nettotiefe in mm: 714 • Außenmaß, Bruttohöhe in mm: 944 • Außenmaß, Bruttobreite in mm: 660 • Außenmaß, Bruttotiefe in mm: 768 • Nettogewicht in kg: 98,0 • Bruttogewicht in kg: 102 • Maximale Bodenbelastung in N: 2820

---

#### **Emissionswerte**

Arbeitsplatz: <70 dB(A) re 20 µPa • Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h: 1,00

---

#### **Ausstattung**

3-Dimensionale Unwuchtüberwachung • Profi Stoßdämpfer • Widerstandsfähiger Edelstahlflansch • Desinfektionsspülen • EcoSpeed • Vorbügeln • Effiziente Schöpfrippentechnik • Temperaturüberwachung • Spezialheizkörper • Mengenautomatik • Volumenstromzähler • Trommelbeleuchtung LED, Klasse 1 • Kommunikationsschacht • Wäsche nachlegen • Geräteunabhängiges Zubehör

---

#### **Effizienz und Nachhaltigkeit**

Belademenge Energielabel in kg: 7,0 • Energieeffizienzklasse: A++ + • Schleuderwirkungsklasse: A • Jahresenergieverbrauch in kWh: 123 • Jahreswasserverbrauch in l: 8.800 • Geräusch beim Waschen in dB(A) re1pW: 49 • Geräusche beim Schleudern in dB(A) re1pW: 74 • Recyclingquote in %: 95

---

#### **Anschlussmöglichkeiten**

Kassiersystem (Option) • Optische Schnittstelle für Servicezugang (Option)

---

#### **Prüf- und Kennzeichen**

CE • VDE-EMV • VDE • Spritzwasserschutz IPX4 • WEEE • 2006/42/EG

---