

Gewerbewaschmaschine

PW9C

Leistungen und Vorzüge

- **Compass Pro[®] Mikroprocessor bietet:**
 - Großes Display und Drehknopf zur einfachen Programmauswahl
 - Sprachauswahl
- Modell PW9C ist eine Hochleistungswaschmaschine für den professionellen Anwender
- Waschmittelbehälter mit vier Fächern zur manuellen Dosierung von Pulver- oder Flüssigwaschmittel.
- Tür mit Dichtung und starken Scharnieren für Schwerlastbetrieb
- Alle wichtigen Teile aus Edelstahl und verzinktem Stahl für hohen Rostschutzgrad
- Große Türöffnung für leichtes Be- und Entladen
- Ablaufpumpe
- Stromanschluss: Dreiphasen- oder Einphasenanschluss
- Wasserschläuche inklusive



Die Abbildungen sind lediglich typische Beispiele des Produkts. Abweichungen sind möglich.

Optionen

- Münzzähler
- Ablaufventil

Wichtige Daten		PW9C	
Fassungsvermögen, max.	kg/lb	9/20	
Schleuderleistung	rpm	1015	
G-Faktor		300	
Heizalternativen	elektrisch 3 AC kW	5.4	
	elektrisch 1 AC	3.6	
	nicht beheizt	x	
Verbrauchsdaten Buntwäsche 60°C ohne Vorwäsche*		5.4 kW	3.6 kW
Gesamtdauer	min	50	54
Wasserverbrauch (kalt/warm)	Liter	89/17	89/17
Energieverbrauch (Motor/Heizung)	kWh	0.25/0.65	0.25/0.65

* Wassertemperatur 15°C Kaltwasser und 65°C Warmwasser.

Hergestellt gemäß ISO 9001 und ISO 14001.

CB-Zertifizierung gemäß Niederspannungsrichtlinie und Sicherheitskennzeichnung gemäß Maschinenrichtlinie. Schutzart IP X4D.

Elektrische Anschlüsse					
Heizung alternativ	Netzspannung	Heizleistung		Gesamtleistung	Empfohlene Sicherung
		Hz	kW		
Mit Elektroheizung	220-240V 1 -	50/60	5.4/7.5	5.5/7.6	25/35
	220-240V 1 -	50/60	2.0/3.0	2.1/3.1	10/16
	220-240V 3 -	50/60	5.4/7.5	5.5/7.6	16/20
	220-240V 3 -	50/60	3.0/4.3	3.1/4.5	10/16
	380-415V 3N -	50/60	5.4/7.5	5.5/7.6	10/16
	380-415V 3N -	50/60	3.0/4.3	3.1/4.5	10
	440V 3 -	60	7.5	7.6	16
	480V 3 -	60	7.5	7.6	10
Dampf oder ohne Heizung	220-480V 1 -	50/60	-	1.0	10

Wasser- und Dampfanschluss		PW9C	
Wasserventile	DN	20	
Wasserdruck	kPa	150-400	
Kapazität bei 300 kPa	l/Min.	16	
Abflussventil (Optional)	∅ mm	50/75	
Abflusskapazität	(Pumpe) l/Min.	30	
	(Abflussventil) l/Min.	160	
Anschlüsse für Flüssigwaschmittel (Optional)		3	
Anforderungen an den Aufstellort			
Frequenz der dynamischen Kräfte	Hz	16.9	
Bodenbelastung bei maximaler Schleuderleistung	kN	1.4 ± 0.5	
Geräuschpegel			
Schallleistungs-/Schalldruckpegel beim Schleudern*	dB(A)	75/61	
Schallleistungs-/Schalldruckpegel beim Waschvorgang*	dB(A)	60/46	
Wärmeabgabe			
Prozent der installierten Energie, maximal		5	
Versanddaten**			
Gewicht	netto, kg	135	
Frachtvolumen	m ³	0.81	
Maße in mm			
A	Breite	720	
B	Tiefe	1130	
C	Höhe	1113	
D1		352	
D2		406	
E		721	
F		831	
G		80	
H		1030	
I		224	
J		124	
K		1010	
L		910	
M		278	
N		98	
O		239	
1	Bedienfeld	6	Anschlüsse für Flüssigwaschmittel
2	Türöffnung ∅ 310 mm	7	Abfluss
3	Waschmittelfach	8	Elektrische Anschlüsse
4	Kaltwasser	9	Dampfanschluss
5	Warmwasser	10	Wasserwiederverwertung

* Schallleistungspegel gemessen lt. ISO 60704.

** Durchschnittswerte. Gewicht einschl. Lattenkiste/Versandvolumen je nach Konfiguration. Die genauen Abmessungen erhalten Sie vom Versand.

