



Gewerbewaschmaschine

PW9

Leistungen und Vorzüge

- PW9 ist eine Waschmaschine für den gewerblichen Einsatz
- Sechs schnelle und gründliche Waschprogramme für Baumwolle und Synthetikfasern
- Folgende Optionen sind wählbar: „Vorwäsche“ oder „Leicht verschmutzte Textilien“
- Waschmittelschublade mit vier Unterteilungen für flüssiges und pulverförmiges Waschmittel zum manuellen Dosieren
- Große Türöffnung für leichtes Be- und Entladen
- Wäschetrommel und Rahmenteile aus Edelstahl und galvanisiertem Stahl
- Weiß lackiertes Gehäuse
- Laugenpumpe
- Elektrischer Anschluss: 3phasig oder 1phasig
- Wasserzulaufschläuche im Lieferumfang enthalten



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

Optionen

- Münzzähler
- Anschlusskit für automatische Waschmittelzufuhr
- Ablaufventil

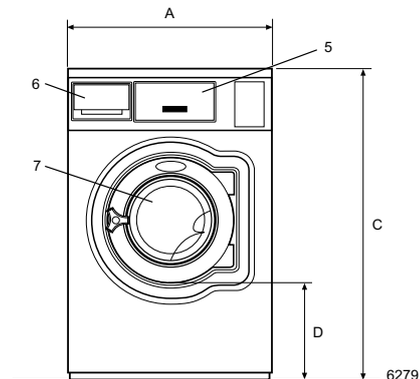
Wichtige Daten		PW9	
Fassungsvermögen, max.	kg/lb	9/20	
Schleuderleistung	rpm	1015	
G-Faktor		300	
Heizalternativen	elektrisch 3 AC	5.4 kW	
	elektrisch 1 AC	3.6 kW	
	nicht beheizt	x	
Verbrauchsdaten Buntwäsche 60°C ohne Vorwäsche*		5.4 kW	3.6 kW
Gesamtdauer	min	50	54
Wasserverbrauch (kalt/warm)	Liter	79/16	79/16
Energieverbrauch (Motor/Heizung)	kWh	0.25/0.65	0.25/0.65

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

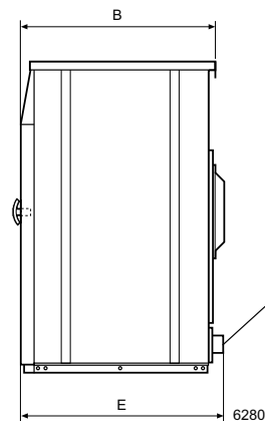
Zertifiziert gemäß ISO 9001 und ISO 14001 und gemäß IP 24D zugelassen.



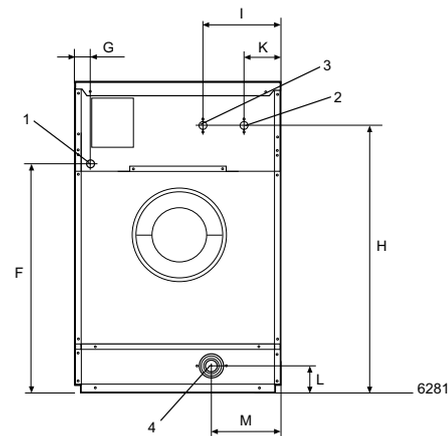
Elektroanschlüsse		PW9
Heizspannung Strom		
EI.	400-415V 3N 50 Hz kW(A)	5.5 (10)
einstellbar auf	220-240V 1AC 50 Hz kW(A)	3.8 (16)
	380-400V 3/3N AC 60 Hz kW(A)	5.5 (10)
einstellbar auf	208-240V 1AC 60 Hz kW(A)	3.8 (16)
Nicht	230V 1AC 60 Hz kW(A)	1.0 (10)
beheizt	240V 1AC 60 Hz kW(A)	1.0 (10)
	230V 1AC 50 Hz kW(A)	1.0 (10)
Wasser- und Dampfanschluss		
Wasserventile	DN	20
Wasserdruck	kPa	150-400
Kapazität bei 300 kPa	l/Min.	16
Abflussventil (Optional)	ømm	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		
Luftgeräuschpegel	dB(A)	71
Wärmeabgabe		
Prozent der installierten Energie, maximal		5
Versanddaten		
Gewicht	netto, kg	127
	mit Verpackung, kg	147
Frachtvolumen	m ³	0.75
Maße in mm		
A	Breite	720
B	Tiefe	680
C	Höhe	1115
D		355
E		720
F		875
G		80
H		975
I		245
K		125
L		100
M		240
N	(max Höhe)	700±50
1 Elektroanschlüsse 2 Kaltwasser 3 Warmwasser 4 Ablauf 5 Steuerfeld 6 Waschmittelschublade 7 Türöffnung ø310		



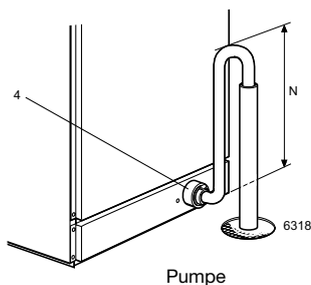
Front



Rechte Seite



Rückseite



Pumpe