

## Waschschleudermaschine

## QW-Gewerbewaschmaschine

## Leistungen und Vorzüge

- · Ein Kontrollregler zur einfachen Programmauswahl und zum Start
- · Großes und übersichtliches Display
- Frontale Waschmittelschublade mit vier Fächern für Pulver- und Flüssigwaschmittel
- Vorbereitet zur Flüssigdosierung mit Schnellanschluss für das Efficient Dosing System
- · Hoher Schleudergang für effektive Entwässerung
- · Seitenwände und Ständer aus feuerverzinktem Stahlblech
- · Innen- und Außentrommel aus rostfreiem Stahl
- Pulverbeschichtete schwarze Frontplatte, Seitenwände und Deckplatte
- Schwere Tür und Scharniere. Ergonomischer, griffiger Türgriff zum leichten Öffnen und Schließen
- Ablaufpumpe
- Frequenzgesteuerter Motor ohne Kohlenstoff und Bürsten
- Innerhalb der Tür platzierte Türdichtung, kein Verschleiß beim Beund Entladen
- · 1 Phase an 3 Phasen anschließbar
- PNC-Ablauf: 9863420117 PNC-Pumpe: 9863420116



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

## Sonderausführungen

- Fuß-Montagesatz
- Erhöhungssockel für eine komfortable Arbeitshöhe
   (Höhe 290 mm, 455 mm oder 100 mm bei Montage der Füße)
- Anschlussschläuche

Wichtige Daten		QW-Gewerbewaschmaschine
Kapazität	kg	5,5
Trommelvolumen	Liter	53
Durchmesser	ø mm	452
Schleudern	rpm	1300
G-Faktor		425
Heizungsalternativen, Elektrizität	kW	2,6
Verbrauchsangaben "Microfiber 90"*		
Gesamtzeit	min	106
Wasserverbrauch	liter	56
Energieverbrauch (Motor/Heizung)	kWh	0,15 / 0,80
* Bei 15 °C Wassertemperatur für Kaltwasser und Füllfaktor 1:15.		

Elektrische Anschlüsse							
Heizung alternativ	Netzspannung		Heizleistung	Gesamtleistung	Empfohlene Sicherung		
		Hz	kW	kW	A		
Mit Elektroheizung	230V 1~ 400V 3N ~	50/60 50/60	1.3 2.6	1.5 2.8	10 10		



Wasseranschlüsse	QW-Gewerbewaschmaschine	
Wasserventile DN Wasserdruck kPa Kapazität bei 300 kPa I/min Abflusskapazität I/min Max. Entleerung I	20 200-500 17 25 20	
Anforderungen an den Aufstellort		
Frequenz der dynamischen Kräfte Hz Bodenbelastung bei maximaler Schleuderleistung kN	20 1.02 ± 0.3	
Geräuschpegel		
Schallleistungs-/Schalldruckpegel beim Schleudern* $dB(A) \\ Schallleistungs-/Schalldruckpegel beim Waschvorgang* \\ dB(A)$	70/56 56/42	
Wärmeabgabe		
Prozent der installierten Energie, maximal	5	
Versanddaten**		
Gewicht netto, kg Versandvolumen m³	100 0.46	
Zubehörteile		
Fuß-Montagesatz für Wäschetrockner QuickDry QDC Erhöhungssockel, rostfrei 290mm und Erhöhungs- sockel für Fußmontage, verzinkt 100mm	x x	
Maße in mm		
Al Breite A2 Breite B Tiefe C Höhe D1 D2 E F G H I J K L M N O	595 735 681 832 284 310 641 84 194 48 65 78 120 119 501 974 764	
2         Waschmittelfach         7         Al           3         Türöffnung Ø 255 mm         8         El	blaufventil blaufschlauch, Pumpe ektrische Anschlüsse ahlungssystem	

5 Warmwasser (nur bei bestimmten Varianten)

Schallleistungspegel gemessen It ISO 60704. Durchschnittswerte. Gewicht einschl. Lattenkiste/Versandvolumen je nach Konfiguration. Die genauen Abmessungen erhalten Sie vom Versand.





