

# JETWASH

## IMAGE SP-SERIE

### WASCHSCHLEUDERMASCHINE

SP 30  
SP 40  
SP 50  
SP 65  
SP 75  
SP 85  
SP 100  
SP 130  
SP 155  
SP 185



Die **JETWASH IMAGE SP-Serie** – Freistehend – ist die ideale Ergänzung für Wäschereien, kleine bis mittelgroße Waschsalons, Altenheime, Gastronomie und chem. Reinigung/ Nassreinigung. Einfache Handhabung und hoher G-Faktor sowie niedrige Betriebskosten zeichnen sie aus. Die moderne Federaufhängung absorbiert den größten Teil der Vibrationen. Das Be- und Entladen aus einem Wäschewagen ist durch die übergroße Tür, die sich um 180 Grad öffnen lässt, schnell und einfach.

Die elektronische FM7 Steuereinheit oder die optional erhältliche Touch-Control Steuerung sind leicht zu bedienen und verfügen über Funktionen, welche die Produktivität maximieren und niedrige Verfahrenskosten sicherstellen. Der Mikroprozessor steuert die Temperatur, den Wasserstand, die Geschwindigkeit und die Wartungsintervalle. Eine thermische Abkühlung ist programmierbar. Die Steuerungen können individuell oder mit einem PC programmiert werden. Bei der FM7 über Bluetooth Schnittstelle.

Es sind die flexibelsten Steuerungsmöglichkeiten, die bisher für freistehende gewerbliche und industrielle Waschmaschinen in der Industrie entwickelt wurden und sie haben ihre Verlässlichkeit bereits unter Beweis gestellt. Die WSM kann an eine automatische Waschmitteldosierung angeschlossen werden. Der Frequenzgesteuerte Drehstromantrieb macht Kupplungen, Getriebe und Tragrollen überflüssig.

Das revolutionäre CARB – Torrodial – SKF – Lager, welches in das Gerät eingebaut wurde, ist die ultimative Lösung für langlebige Waschschleudermaschinen. Zwei doppellippige Dichtungen und Flächendichtungen schützen die Lager.



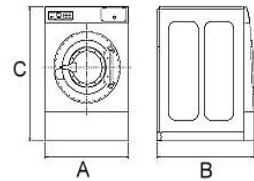
# JETWASH

## IMAGE SP-SERIE

# WASCHSCHLEUDERMASCHINE

### Spezifikation JETWASH IMAGE SP Serie 30 – 185

Modell		SP 30	SP 40	SP 50	SP 65	SP 75	SP 85	SP 100	SP 130	SP 155	SP 185
Maximale Beladung 1:10	kg	13,6	18,1	22,7	29,5	34	38,6	45,4	59	70	84
<b>Außenmaße</b>											
A - Breite	mm	923	923	923	1003	1003	1203	1203	1387	1465	1540
B - Tiefe	mm	1094	1094	1154	1231	1344	1250	1394	1615	1930	1930
C - Höhe	mm	1460	1460	1460	1610	1610	1812	1812	1773	1845	1915
<b>Trommelmaße</b>											
Trommeldurchmesser	mm	680	680	680	790	790	920	920	1067	1092	1174
Trommeltiefe	mm	370	525	575	595	685	574	718	660	757	780
Trommelvolumen	Liter	136	181	227	295	340	386	454	590	700	840
Trommelflächer		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Türöffnung</b>											
Durchmesser Türöffnung	mm	365	365	365	450	450	510	510	509	635	635
Türhöhe	mm	590	590	675	680	715	740	740	820	830	870
<b>Antriebsmotor</b>											
Leistung	kW	1,5	2,2	2,2	3,7	3,7	7,5	7,5	7,5	11	15
<b>Mit Elektroheizung</b>											
Leistungsaufnahme	kW	9	12	12	24	24	36	36	36	48	48
<b>Trommeldrehzahl (programmierbar)</b>											
Waschen	1/min (G)	46 (0,8)	46 (0,8)	46 (0,8)	42 (0,8)	42 (0,8)	39 (0,8)	39 (0,8)	36 (0,8)	36 (0,8)	35 (0,8)
Verteilung	1/min (G)	73 (2,0)	73 (2,0)	73 (2,0)	67 (2,0)	67 (2,0)	62 (2,0)	62 (2,0)	64 (2,5)	64 (2,5)	62 (2,5)
Zwischenschleudern	1/min (G)	629 (150)	629 (150)	629 (148)	583 (150)	583 (150)	535 (150)	535 (150)	360 (150)	360 (80)	380 (95)
Schleudern 1	1/min (G)	725 (200)	725 (200)	725 (195)	673 (200)	673 (200)	618 (200)	618 (200)	515 (200)	480 (145)	465 (145)
Schleudern 2	1/min (G)	811 (250)	811 (250)	811 (240)	753 (250)	753 (250)	690 (250)	690 (250)	600 (250)	600 (225)	580 (223)
Schleudern 3	1/min (G)	960 (350)	960 (350)	940 (336)	890 (350)	890 (350)	817 (350)	817 (350)	767 (350)	725 (350)	725 (350)
<b>Abflusssystem</b>											
Größe des Überlaufs	mm	38,1	38,1	38,1	38,1	38,1	38,1	38,1	38,1	38,1	63,5
Größe des Abflussrohrs	mm (Zoll)	50,8 (2")	50,8 (2")	50,8 (2")	76,2 (3")	76,2 (3")	76,2 (3")	76,2 (3")	101,6 (4")	101,6 (4")	101,6 (4")
Anzahl der Abflussrohre	Standard (optional)	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)
Ablassmenge	Liter/min.	739	739	739	793	852	852	916	1625	1643	1701
<b>Wasseranschluss * Kalt/Warm/Drittes</b>											
Größe	Zoll	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"	1"	1"	1"	1"	1 ¼"
Anzahl	Stück	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Durchschnittlicher Wasserverbrauch Normal 60°	l/kg	9	9	9	9,1	9,1	9,1	9,1	9,3	9,4	9,5
Durchschnittlicher Wasserverbrauch ECO 60 C°	l/kg	6	6	6	6,1	6,1	6,1	6,1	6,4	6,4	6,5
<b>Dampfanschluss</b>											
Größe	Zoll	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"	¾"	1"	1"
max. Dampfdruck	Bar	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Durchschnittlicher Dampfverbrauch	kg/Std.	56	63	79	94	121	127	149	182	217	256
<b>Druckluft</b>											
Größe	Zoll	-	-	-	-	-	-	-	3/8"	3/8"	3/8"
Druck	Bar	-	-	-	-	-	-	-	5,4-6,8	5,4-6,8	5,4-6,8
<b>Waschmitteldosierung</b>											
Fächer für manuelle Waschmitteldosierung	Standard	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Anschlüsse für autom. Waschmitteldosierung	Standard (optional)	6 (8)	6 (8)	6 (8)	6 (8)	6 (8)	6 (8)	6 (8)	6 (8)	5	5
Anschlussgröße der autom. Waschmitteldosierung	Zoll	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"
<b>Gewicht</b>											
Nettogewicht	kg	530	541	569	607	635	750	1003	1183	1943	2123
Transportgewicht	kg	553	564	592	633	661	776	1037	1233	1996	2200



SP 130, SP 155 und SP 185 haben eine geänderte Front



### PREMIUM – Ausführung Standardfunktionen

- Waschmitteldosierung von Hand mit 5 Dosierbechern, 5 bzw. 6 Anschlüsse zur autom. Waschmitteldosierung
- FM7 Mikroprozessor mit 30 Programmen
- G-Faktor von 350 nur die SP 50 hat einen G-Faktor von 336
- Programmierbares Wasserniveau, Temperatur und Drehzahl
- Cool-Down
- Robuste Rahmenkonstruktion, Trommel federgelagert mit Stoßdämpfer
- Frequenzgeregelter Einzelantrieb mit EMI Filter für CE
- Edelstahlverkleidung
- Drei Wasseranschlüsse
- Abfluss hinten

### Optionale Funktionen

- Direktdampf Beheizung, Elektro-Beheizung
- Zweiter Wasserablauf
- Touch-Control Steuerung \*Weiter Optionen erfragen Sie bei ihrem Vertreter\* Technische Änderungen vorbehalten!

