

Schulthess-Waschmaschine

proLine W65 / W80 / W100



Ausführung
Chromstahl



Ausführung
Anthrazit

Ausführung Grau matt



Ausstattung

- Industrielle Waschmaschine für schonende Textilpflege
- Steuerung «Expert» mit 20 Standardprogrammen und 24 frei programmierbaren Speicherplätzen
- Intuitive Bedienung mit 4,3"-Farbdisplay
- Hohe Schleuderleistung für minimale Restfeuchte (bis zu 46%)
- Trommel und Laugenbehälter aus Edelstahl für effiziente Wasch- und Spülprozesse
- Kalt-, Warm- oder Weichwasser-Anschluss (vor Ort wählbar)
- Sprachwahltaaste für 23 Sprachen
- Startaufschub mit Kalenderfunktion
- Swiss made und konzipiert für über 30 000 Betriebsstunden

Optionen

- Steuerung «Expert+» mit 20 Standard- und 90 profiClean-Programmen sowie 24 frei programmierbaren Speicherplätzen
- WLAN-Schnittstelle für Programm- und Softwareupdate
- Anschluss für 8 Flüssigwaschmittel-Dosierpumpen
- Standardmaschinensockel (280 mm)
- Spezialmaschinensockel (380 mm)
- Maschinensockel mit Flusenfilterschubblende
- Netzsperrset (Lastabwurf / Stromspitze)

	W65	W80	W100
	65 l	80 l	100 l
1:9	7 kg	9 kg	11 kg
1:10	6.5 kg	8 kg	10 kg

Technische Daten proLine W65 / W80 / W100

Firmen- oder Markenname	Schulthess			
Geräteart	Waschmaschine			
Typ bzw. Verkaufsbezeichnung	proLine	W65	W80	W100
Produkt-Nr.		4201.1	4202.1	4203.1

Eigenschaften

Füllmenge (1:9)	kg	7	9	11
Füllmenge (1:10)	kg	6,5	8	10
Trommelvolumen	l	65	80	100
Trommelöffnung	Ø mm	355	355	355
Trommeldurchmesser	mm	517	517	517
Trommeltiefe	mm	302	372	464
Schleuderdrehzahl	U/min	1200	1200	1200
g-Faktor		416	416	416
Restfeuchtigkeit	%	46	46	46
Programmdauer Kaltwasseranschluss (Min.) ^{2)/5)}		52	55	57
Programmdauer Warmwasseranschluss 70 °C (Min.) ^{2)/5)}		46	47	48
Energieverbrauch ^{3)/4)/5)}	kWh	1,1 / 0,34	1,5 / 0,42	1,7 / 0,42
Wasserverbrauch ^{2)/5)}	l	56	67	90

Elektroinstallation

Anschlussspannung	V	400 3N~/50 Hz	400 3N~/50 Hz	400 3N~/50 Hz
Anschlusswert	kW	9,4	9,4	9,4
Elektroheizung	kW	9,0	9,0	9,0
Antrieb	kW	1,0	1,0	1,0
Absicherung	AT	16	16	16

Sanitärinstallation

Wasserdruck bauseits	MPa	0,15 – 1,0	0,15 – 1,0	0,15 – 1,0
Kaltwasser hart Zufluss ¾"	l/min	> 13	> 13	> 13
Warmwasser-Zufluss ab Zentralboiler max. 70 °C ¾"	l/min	> 13	> 13	> 13
Ablaufmenge Ablauf-Ventil Ø 50 mm	l/min	260	260	260
Ablaufpumpe Ø 22 mm	l/min	32	32	32

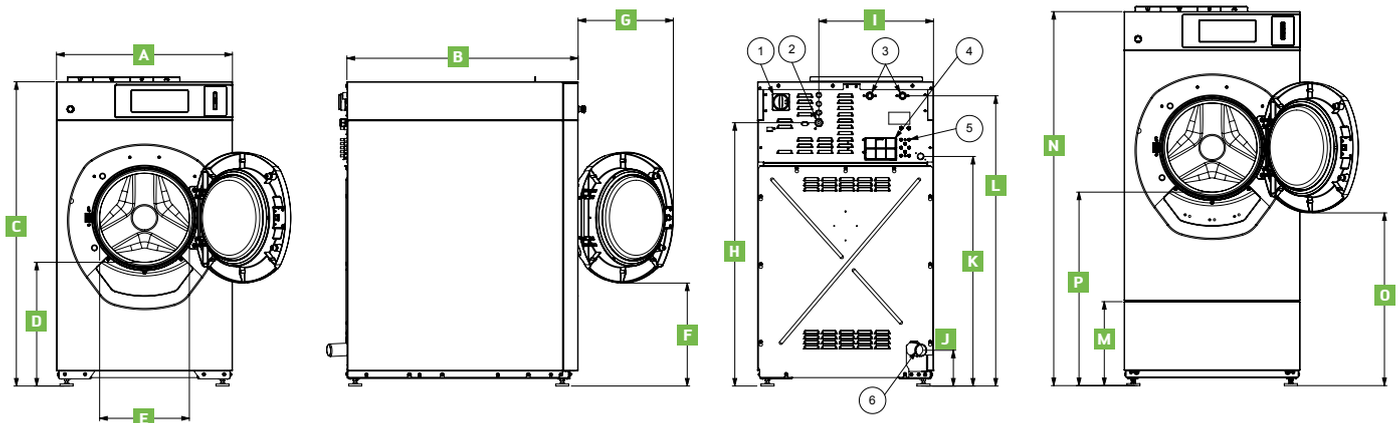
Steuerung

	Expert / Expert+	Expert / Expert+	Expert / Expert+
Standard-Programme	•/•	•/•	•/•
24 Programme frei programmierbar	•/•	•/•	•/•
ProfiClean Sets	-/•	-/•	-/•
Desinfektions Programme	-/•	-/•	-/•
WetClean Programme	-/•	-/•	-/•

- 1 Hauptschalter
- 2 Elektroanschluss
- 3 Wasseranschluss
- 4 Überlauf / Entlüftung
- 5 Anschluss für Flüssigwaschmittel
- 6 Ablaufrohr

Erläuterungen:

- nicht vorhanden • vorhanden ²⁾Baumwolle 60 °C ohne Vorwaschen ³⁾Baumwolle 60° Prg, Kaltwasser ⁴⁾Baumwolle 60° Prg, Warmwasser 70° ⁵⁾Ablaufventil



Abmessungen

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Gewicht (kg)
W65	696	820	1210	500	355	410	380	1050	455	150	915	1160	330	1490	690	780	200
W80	696	820	1210	500	355	410	380	1050	455	150	915	1160	330	1490	690	780	210
W100	696	915	1210	500	355	410	380	1050	455	150	915	1160	330	1490	690	780	220