



Ausstattung

- Frontlader-Waschschleudermaschinen
- Kapazität von 45 kg und 55 kg
- freistehend
- hohe Schleuderdrehzahl
- frei programmierbare Steuerung
- Chromstahlausführung
- frequenzgesteuerter Motor
- robuste Konstruktion
- Aufhängung mit Stossdämpfern (minimale Vibration)
- COOL DOWN System zur Vermeidung von thermischen Schocks der Gewebe
- einseitig gelagerte Innentrommel
- Vorbereitung für den Anschluss der Flüssigkeitsdosierung

Optionen

- 4. Wassereinlass
- HMSS Editor fürs Programmieren
- HMSS Hygiene Monitoring Software System (Lizenz für 4 Maschinen)
- AWS – Automatisches Wiegesystem
- 2. unabhängiges Ablassventil

	maxLine 45 E	maxLine 55 E
	450 l	550 l
1:10	45 kg	55 kg

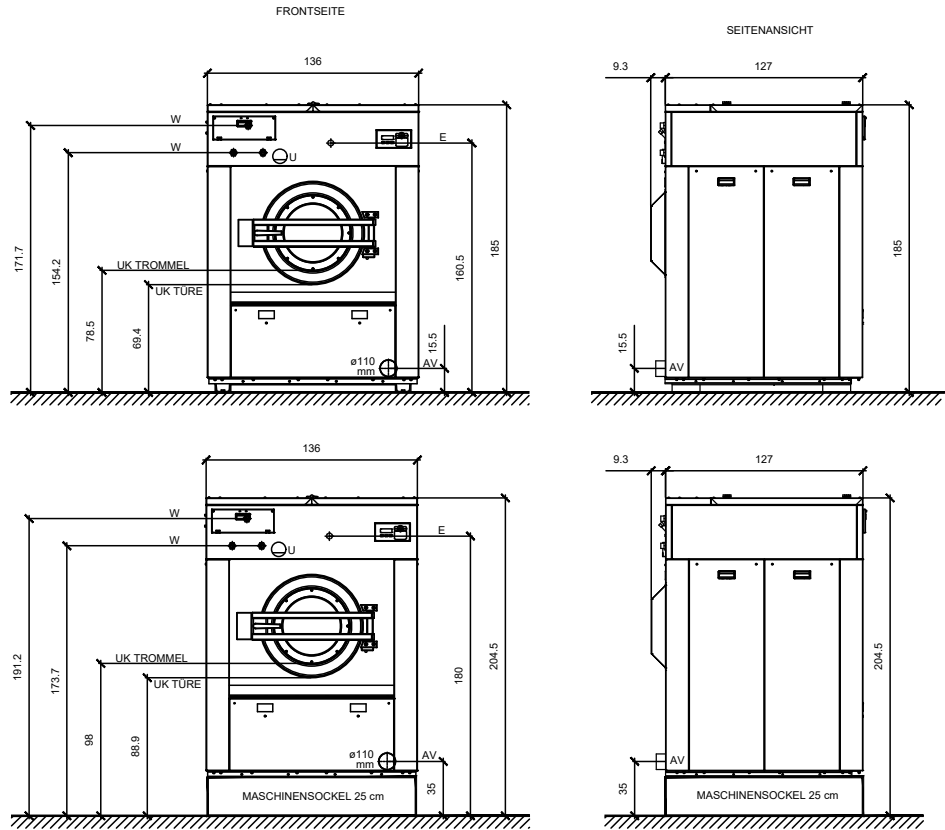
Eigenschaft und Nutzen

- Geeignet für gewerbliche Wäschereien, Alters- und Pflegeheime, Spitäler, Betreuungseinrichtungen, Hotels und andere
- Robustes und qualitativ hochstehendes Edelstahlgehäuse (AISI 304/316)
- Umweltfreundliche Technologie (Automatisches Wiegesystem, Wasserrecyclingsystem)
- Steuerung und Überwachung (frei programmierbare Steuerung, Hygienic Monitoring Software System – HMSS)
- Federsystem mit Stossdämpfern sorgt für minimale Vibrationen und einen geräuscharmen Betrieb der Maschine
- Einfache Waschmitteldosierung von oben (für Flüssigwaschmittel) oder mittels nach vorne ausziehbaren Dosierbehälter
- Innen- und Aussentrommel aus Edelstahl (AISI 304)
- COOL DOWN System für empfindliche Textilien

Technische Daten Frontlader maxLine 45 E / 55 E

Firmen- und Markenname	Schulthess		
Gerätetyp	Frontlader / Waschmaschine		
Typ bzw. Verkaufsbezeichnung	maxLine 45 E	maxLine 55 E	
Produkt-Nr.	Y1000.1	Y1001.1	
Kapazität			
Füllmenge, 1:10	kg	45	55
Trommel			
Trommeldurchmesser	mm	914	914
Trommeltiefe	mm	650	830
Trommelvolumen	l	450	550
Schleuderdrehzahl	U/min	940	890
g-Faktor		452	405
Elektroinstallation			
Anschlussspannung		400 V 3N~ / 50 Hz	400 V 3N~ / 50 Hz
Anschlusswert	kW	28,1	43,6
Anzahl der Heizelemente		6	9
Elektroheizung	kW	36	36
Antrieb	kW	4	7,5
Absicherung	AT	63	63
Wasserzufluss			
Kaltwasser	l/min	60	60
Warmwasser max. 75 °C	l/min	60	60
Weichwasser	l/min	60	60
Kaltwasser	Zoll	1"	1"
Warmwasser	Zoll	1"	1"
Weichwasser	Zoll	1"	1"
Wasserdruck	bar	3-6	3-6
Ablauf			
Ablauf Ø	mm	110	110
Durchflussmenge max.	l/min	260	260
Temp. Max.	°C	75	75
Abmessungen und Gewicht			
Breite	mm	1360	1360
Tiefe	mm	1365	1550
Höhe	mm	1850	1850
Gewicht Netto	kg	1580	1712
Bodenbelastung	kg/m²	1231	1231

Frontlader maxLine 45 E



Frontlader maxLine 55 E

