

# GEWERBLICHE HOCHDREHENDE TRENnwAND-WASCHSCHLEUDERMASCHINEN

**MB  
SERIE**
**MB70**  
70KG

**MB90**  
90KG

**MB110**  
110KG

**MB140**  
140KG

**MB180**  
180KG

**HYGIENISCHE  
LÖSUNG**

**EXTRA  
GROBE TÜR**

**EINFACHE  
BEDIENUNG**


## BESCHREIBUNG

- » Freistehend, hohe Drehzahl
- » Maschinengehäuse aus Edelstahl
- » Innen- und Außentrommel aus Edelstahl
- » Graphitronic® - neue graphische Anzeige mit fast unbegrenzten Möglichkeiten, wie:
  - \* Kommunikationsschnittstelle, die eine Fernbedienung ermöglicht
  - \* Mehrsprachigkeit
  - \* freie Programmierbarkeit
- » Rahmen, Lager sowie Trommel in robuster Ausführung
- » Extra große Türöffnung (765x340 mm) für einfaches Be- und Entladen der Wäsche
- » Großes Ablassventil
- » Alle Maschinenteile leicht zugänglich
- » Frequenzgesteuerter Motor
- » PowerWash® – Perforierte Kammerwände: höhere mechanische Wirkung, niedriger Wasserverbrauch
- » Trommel mit 3 Kammern (Y-Verteilung) – MB110, 140, 180
- » Trommel mit 2 Kammern (Pullman) – MB70, 90

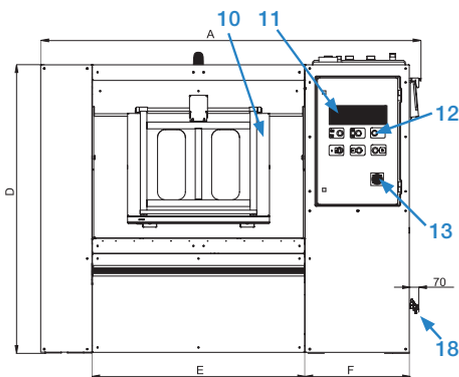
- » SuperEco Waschprogramme – reduzieren wesentlich den Wasser- und Energieverbrauch
- » Waschmittelbehälter mit fünf (zehn bei MB180) frei herausnehmbaren Fächern

## OPTIONEN

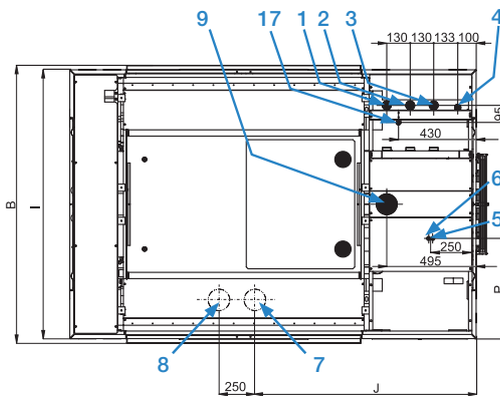
- » Pumpen für Flüssigwaschmittel
- » Trommel mit 2 Kammern (Pullman) – MB110, 140, 180, 3 Kammern (Y) – MB70, 90
- » Trace-Tech® Netzwerk Software
- » Hahn für Entnahme einer Badprobe
- » Licht- und Akustiksignalisation für Zyklusende
- » Wiegesystem und System der Optimierung des Wasserverbrauches – Opti-Load®
- » Automatisches Nachschmieren der Lagerdichtringe (Gufero)
- » Zweites Display

		MB70	MB90	MB110	MB140	MB180
<b>Eigenschaften</b>	<b>Einheit</b>					
<b>Füllgewicht</b>	<b>kg</b>	<b>70</b>	<b>90</b>	<b>110</b>	<b>140</b>	<b>180</b>
Trommelvolumen	Liter	700	900	1100	1400	1800
Trommelkammer (Standard/Optional)	Stk.	2/3	2/3	3/2	3/2	3
Beheizungsart	Dampf/Elektro	Dampf/Elektro	Dampf/Elektro	Dampf/Elektro	Dampf/Elektro	Dampf
Trommeldurchmesser	mm	1000	1000	1100	1200	1300
Schleuderdrehzahl	U/min	800	800	754	720	695
G-Faktor	G	350	360	360	350	350
Elektroanschluss	V	3NAC400	3NAC400	3NAC400	3NAC400	3NAC400
Anschlusswert Motor & Steuerung	kW	18,5	18,5	18,58	22	22
Absicherung (nach Beheizungsart)	A	32/100	32/100	50/160	50/160	80
Heizleistung (elektrisch)	kW	54	54	72	72	-
Dampfanschluss	R"	R 1"	R 1"	R 1"	R 1"	R 1"
Dampfdruck	bar	6-8	6-8	6-8	6-8	6-8
Wasseranschluss	R"	R 1/2" + 3/4"	R 1/2" + 1"			
Mindest Kapazität Wasserzulauf	Liter/min	750	750	750	750	750
Kanalanschluss	mm	126	126	126	126	126
Kapazität Kanal	Liter/min	600	600	600	600	600
Gewicht	kg	2600	2810	2990	3550	4990
Abmessungen Breite	mm	2025	2275	2325	2425	2585
Abmessungen Tiefe	mm	1605	1605	1605	1805	1905
Abmessungen Höhe	mm	1830	1830	1880	2100	2195

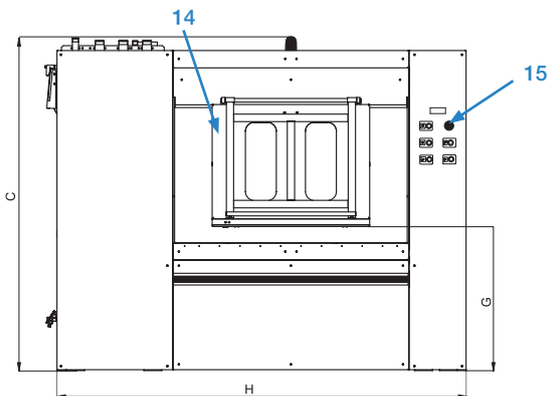
**FRONTANSICHT**  
MB70, 90, 110, 140, 180



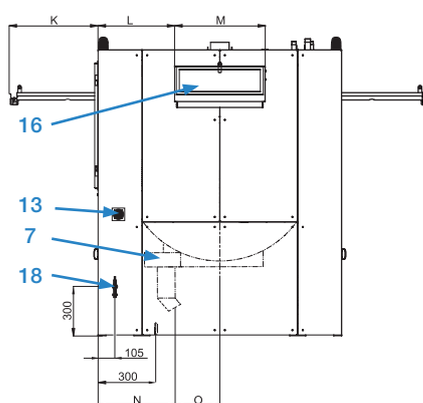
**SEITENANSICHT**  
MB70, 90, 110, 140, 180



**RÜCKANSICHT**  
MB70, 90, 110, 140, 180



**SEITENANSICHT**  
MB70, 90, 110, 140, 180



1. Kaltwasseranschluss (hart)
2. Kaltwasseranschluss (weich)
3. Warmwasseranschluss
4. Dampfanschluss
5. Druckluftanschluss
6. Elektroanschluss
7. Ablassventil
8. Ablassventil-Recycling
9. Entlüftung
10. Beladetür
11. Bedientafel
12. Not-Aus-Taste
13. Hauptschalter
14. Entladetür
15. Not-Aus-Taste
16. Waschmittelbehälter
17. Kaltwassereinlass für Flüssigwaschmittel
18. Flottenprüfhahn