

BARRIERE-WASCHSCHLEUDERMASCHINE ZUM EINBAU IN DIE TRENNWAND

MXB
PALETTE

MXB 360 MXB 500 MXB 700

36 KG 50 KG 70 KG
80 PFUND 110 PFUND 155 PFUND



BESCHREIBUNG

- Freistehend, hochschleudernd
- 2 große Ablassventile (76 mm Durchmesser)
- Uneingeschränkter Zugriff auf alle Teile
- Frequenz geregelter Motor
- Große Türöffnung für einfaches Be- und Entladen der Wäsche
- XControl Plus
 - Frei programmierbar
 - Multilingual
- PowerWash®-perforierte Waschruppen: bessere Waschergebnisse, niedrigerer Wasserverbrauch
- Sparsame Waschprogramme – vermindern den Wasser- und Stromverbrauch erheblich
- Waschmittelbehälter mit 5 entnehmbaren Fächern
- Patentierte Cascade Drum
- RS485 & USB-Stecker
- Entworfen mit ergonomischem Schwerpunkt
- Golden lock – patentierter Mechanismus der inneren Türverriegelung

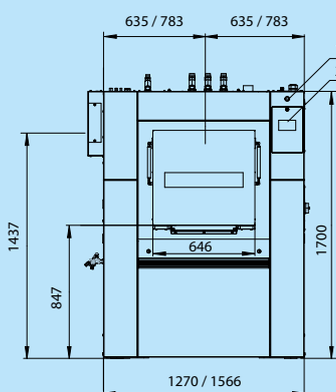
OPTIONEN

- Edelstahlgehäuse
- Anschluss für Flüssigwaschmittel
- Opti-load®-Wäschewiege- und Wasserverbrauchsoptimierungssystem
- Trace-Tech®-Traceability-Software und -Vernetzungssystem
- Isolierung zur Energie- und Geräuschreduzierung
- Ausführung ohne Waschmittelbehälter
- Ablassventil zur Wasserrückgewinnung
- Wasserhahn für Wasserprobe
- Zweite Anzeige (angebracht an der Entladetür)
- Seitlicher Ablauf
- Zusätzliche Visualisierung (orangenes Licht & Hupe)
- Zusätzliche Visualisierung (Ampel & Hupe)

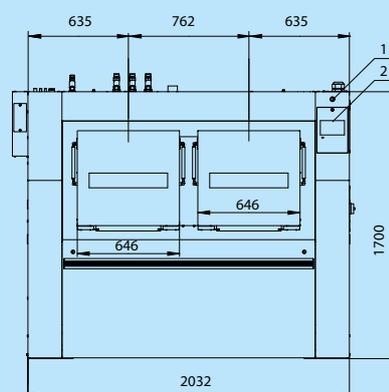


| TYP | | MXB360 | MXB500 | MXB700 |
|-------------------------|------|-------------------|---|-------------------|
| KAPAZITÄT | | | | |
| Trommelvolumen | l | 360 | 500 | 700 |
| Kapazität | kg | 36 | 50 | 70 |
| Trommeldurchmesser | | | 775 | |
| Trommeltiefe | mm | 764 | 1060 | 1484 |
| Trommeltyp | | | Cascade | |
| Anzahl der Trommeln | | 1 | 1 | 2 |
| Anzahl der Beladetüren | | 1 | 1 | 2 |
| Anzahl der Entladetüren | | 1 | 1 | 2 |
| MOTOR | | | | |
| Leistung | kW | 4 | | 7,5 |
| TROMMELDREHZAHL | | | | |
| Waschdrehzahl | UpM | | 41 | |
| Schleuderdrehzahl | UpM | | 900 | |
| G-FAKTOR | | | | |
| | | | 350 | |
| STEUERUNG | | | | |
| XControl Plus | | | Standard | |
| GEHÄUSE | | | | |
| Türöffnungswinkel | | | 155 | |
| BEHEIZUNG | | | | |
| 100 % Heißwasser | °C | | 90 | |
| 100 % elektrisch | kW | 36 | 48 | 60 |
| Dampfhochdruck | Bar | | 3-8 | |
| ANSCHLUSS | | | | |
| Elektrisch | | | 3x 200-240V 50/60Hz 3x 380-415V 50/60Hz 3x 440-480V 50/60Hz | |
| Wassereinlass | Zoll | | 3 x 1" | |
| Dampfeintritt | Zoll | | 3/4" | |
| Ablassdurchmesser | Zoll | | 2 x 3" | |
| ABMESSUNGEN | | | | |
| HxBxT | mm | 1700 x 1270 x 980 | 1700 x 1566 x 980 | 1700 x 2032 x 980 |
| Gewicht netto | kg | 960 | 1130 | 1310 |
| TRANSPORTANGABEN | | | | |
| Verpackt HxBxT | mm | 2005x1530x1255 | 2005x1830x1195 | 2005x2290x1195 |
| Gewicht brutto | kg | 1090 | 1280 | 1470 |

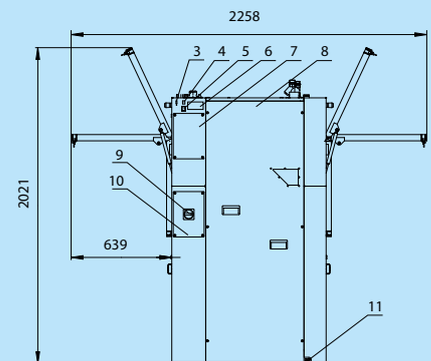
36 / 50 kg



70 kg



36, 50, 70 kg



- 1 Not-Aus-Taste
- 2 Bedienfeld
- 3 USB-Port
- 4 PC-Programmierungsanschluss

- 5 Schalter: Dampf-/elektrische Beheizung
- 6 Seriennummernschild
- 7 Abdeckung der elektrischen Signale für Flüssigwaschmittel

- 8 Abdeckung der elektrischen Bauteile mit Frequenzumrichter
- 9 Abdeckung des Hauptschalters
- 10 Hauptschalter
- 11 Potentialausgleichsterminal