



Betonmischer TURBO MIX

| | TURBO MIX | | | | | TURBO MIX SF | |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Technische Daten | TM 95 | TM 125 | TM 150 | TM 180 | TM 200 | TM 125 SF | TM 150 SF |
| Nutzbares Fassungsvermögen bei Beton | 240 l | 500 l | 750 l | 1000 l | 1200 l | 500 l | 750 l |
| Fassungsvermögen bei Leichtgut – ohne Leichtgutaufsatz | 320 l | 700 l | 940 l | 1200 l | 1400 l | 700 l | 940 l |
| Fassungsvermögen bei Leichtgut – mit Leichtgutaufsatz | - | 850 l | 1230 l | 1500 l | 1720 l | - | - |
| Trommel-durchmesser | 950 mm | 1250 mm | 1500 mm | 1800 mm | 2000 mm | 1250 mm | 1500 mm |
| Trommelhöhe | 500 mm | 625 mm | 625 mm | 625 mm | 625 mm | 625 mm | 625 mm |
| Antriebsart | Zapfwellen-antrieb | Zapfwellen-antrieb | Zapfwellen-antrieb | Zapfwellen-antrieb | Zapfwellen-antrieb | Zapfwellen-antrieb | Zapfwellen-antrieb |
| Kraftbedarf | mischen + fahren ab 20 PS | mischen + fahren ab 50 PS | mischen + fahren ab 80 PS | mischen + fahren ab 100 PS | mischen + fahren ab 120 PS | mischen + fahren ab 70 PS | mischen + fahren ab 90 PS |
| Eigengewicht | ca. 280 kg | ca. 350 kg | ca. 450 kg | ca. 510 kg | ca. 580 kg | ca. 580 kg | ca. 680 kg |
| Gefederte Mischarme | 3 Stk. | 4 Stk. | 4 Stk. | 4 Stk. | 5 Stk. | 4 Stk. | 4 Stk. |
| Mischleistung Beton | ca. 4 m ³ / h | ca. 8 m ³ / h | ca. 13 m ³ / h | ca. 15 m ³ / h | ca. 17 m ³ / h | ca. 8 m ³ / h | ca. 13 m ³ / h |
| Anzahl Schieber | 1 Stk. mechanisch | 1 Stk. mechanisch | 1 Stk. mechanisch | 1 Stk. mechanisch | 3 Stk. mechanisch | 1 Stk. mechanisch | 1 Stk. mechanisch |
| Rutsche | starr | 180° schwenkbar | 180° schwenkbar | 180° schwenkbar | 180° schwenkbar | starr | starr |



Spezial-Betonmischer

| | Spezial Betonmischer | | | KOMBI MIX |
|--|--------------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Technische Daten | TM 95 E | TM 125 P | TM 150 P | KM 150 2S |
| Nutzbare Fassungsvermögen bei Beton | 240 l | 500 l | 750 l | 800 l |
| Fassungsvermögen bei Leichtgut – ohne Leichtgutaufsatz | 320 l | 700 l | 940 l | 940 l |
| Fassungsvermögen bei Leichtgut – mit Leichtgutaufsatz | - | 850 l | 1230 l | 1230 l |
| Trommeldurchmesser | 950 mm | 1250 mm | 1500 mm | 1500 mm |
| Trommelhöhe | 500 mm | 625 mm | 625 mm | 625 mm |
| Antriebsart | Elektromotor 4,5 kW | Elektromotor 7,5 kW | Elektromotor 9,5 kW | Zapfwellenantrieb |
| Kraftbedarf | 16 Ampere / 400 V | 32 Ampere / 400 V | 32 Ampere / 400 V | Mischen + fahren ab 80 PS |
| Eigengewicht | ca. 300 kg | 620 kg | 690 kg | ca. 500 kg |
| Gefederte Mischarme | 3 Stk. | 4 Stk. | 4 Stk. | 4 Stk. |
| Mischleistung Beton | ca. 4 m ³ / h | ca. 8 m ³ / h | ca. 13 m ³ / h | ca. 13 m ³ / h |
| Anzahl Schieber | 1 Stk. mechanisch | 1 Stk. mechanisch | 1 Stk. mechanisch | 1 Stk. mechanisch |
| Rutsche | starr | 180 ° schenkbar | 180 ° schwenkbar | 180 ° schwenkbar |
| Leistung – Säcke/Stunde | - | - | - | ca. 1200 |
| Anzahl der Abfüllstutzen | - | - | - | 2 |
| Mindestmaß Sandsäcke | - | - | - | 30 x 60 cm |

Spezial-Betonmischer: SONDERMODELLE

Individuelle Anfertigungen nach Wunsch

Kundenzufriedenheit ist unser oberstes Ziel. Genau aus diesem Grund bieten wir die Möglichkeit, die verschiedensten Betonmischer-Modelle individuell an Ihre Anforderungen anzupassen und so den Mischeinsatz noch effektiver zu gestalten. Wenn auch Sie individuelle Ideen und Anregungen haben, so freuen wir uns jederzeit auf Ihre Anfrage - Schritt für Schritt planen wir gemeinsam mit Ihnen den „Betonmischer nach Wunsch“.

Einfach anrufen unter +43 (0) 7757 6701 oder E-Mail schreiben an office@mammut.at

Wir finden auch für Ihren Bedarf die ideale Lösung!