



- **Werkzeugloses Trennen***
in drei Komponenten,
platzsparende Aufbewahrung/
Transport

Universalmotor
durchzugsstark, robust,
hohes Drehmoment

Schutzgitter*
Auflage für
problemloses Einfüllen

Sicherheitsschalter
Abschalten bei Öffnen des
Schutzgitters – Schutz des
Bedieners

Zugstange
Integriertes Transportgestell
mit Zugstange – mobiler Einsatz
des Mischkübels

Transporträder
für mobilen Einsatz

* nicht bei allen Modellen

MERKMALE DER MISCHSTATIONEN

Unsere mobilen Mischstationen bestehen durch ihre kompakte Bauweise und ihr geringes Gewicht bei hoher Durchzugskraft.

Der Antriebsmotor kann schnell und einfach demontiert werden. Dadurch lassen sich die Einheiten platzsparend transportieren.

Patentiertes System
Innovative Antriebslösung:
ein Motor – zwei gegenläufig
arbeitende Mischwerkzeuge



Timer zur Einstellung der
gewünschten Mischzeit
(Zubehör)

50 kg



TECHNISCHE DATEN

TWINMIX 1800 T

| | |
|------------------------------------|---|
| Leistungsaufnahme | 1.800 W |
| Nennspannung | 230 V ~ |
| Nenn- /Leerlaufdrehzahl Rührquirl | 250/450 min ⁻¹ |
| Nenn- /Leerlaufdrehzahl Rührpaddel | 20/36 min ⁻¹ |
| Behältergröße | 65 l |
| Werkzeugaufnahme | M 14/Spezial |
| Gewicht | 70,0 kg |
| Bestellnummer | 07623000 |
| Lieferumfang | auf Palette inkl. Rührquirl, Rührpaddel, Mischkübel 65 l und Transportwagen |

Mischstation TwinMix 1800 T

Die mobile Station für gründliche Durchmischung

ANWENDUNG:

- Homogenes und klumpenfreies Mischen von zahlreichen Baustoffen mit unterschiedlicher Viskosität
- Besonders geeignet zum Anmischen zäher mehrkomponentiger Materialien sowie selbstverlaufender Bodenausgleichsmassen, Putz, Dünnbettmörtel, Spachtelmassen
- Hoch- und Tiefbau, Galabau, Fußbodensanierer, Fliesenleger

MERKMALE:

- Rührpaddel mit Abstreifer und schnell laufender Innenquirl – perfekte Ergebnisse, verhindern Materialablagerungen am Kübelrand
- Zwei elektronische Drehzahlstufen – Anmischfunktion mit reduzierter Drehzahl
- Robuster Universalmotor – sehr hohe Durchzugskraft
- Elektronik – Sanftanlauf, Drehzahlkonstanthaltung, Temperatur- und Überlastabschaltung
- Schalter mit Staubschutz und Wiederanlaufschutz
- Sicherheitsschalter – Abschalten bei Öffnen der Haube, Schutz des Bedieners
- Transportgestell mit Handgriffen und großen Rädern – mobiler Einsatz der Station auf Baustellen, auch auf unwegsamem Gelände
- Anschluss für Staubabsaugung Ø 35 mm sowie Einfülltrichter mit Bürsten – staubarmes Einfüllen und Anmischen der Baustoffe
- Transportwagen (Lieferumfang) getrennt von Station einsetzbar – flexibel und mobil am Einsatzort

ZUBEHÖR



Transportwagen
mit 2 großen Rädern
Bestellnummer: 09Z11000



Timer für TwinMix 1800 T
Bestellnummer: 32352000



Mischkübel 65 l
Bestellnummer: 32341000



VIELSEITIGE ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN – BESTE MISCHERGEBNISSE



Mauermörtel



Dünnbettmörtel



Putz



Fließestrich



Fliesenkleber



Zweikomponenten-Materialien



Dämmplattenkleber



Estrich



Spachtelmasse

Gesundheitsschonend Mischen (staubarme Baustelle, insbesondere im Innenbereich)

- Gesundheitsgefährdende Stäube (z.B. Quarzstaub) müssen von einem Entstauber mit Staubklasse M-Zulassung abgesaugt werden! Wir empfehlen für unsere Elektrowerkzeuge einen M-Sauger aus der EIBENSTOCK DSS-Reihe.

