

D20

Der solide Baustellenmischer!



Der Mischer D20 ist das robuste Allround-Talent für die Verarbeitung von Trockenmörtelprodukten bis 4 mm Körnung. Er ist dabei der wohl meistverkaufte Mischer dieser Klasse und rationalisiert, je nach Variante, die Verarbeitung von Edelputzen, Mauermörtel oder Feinbeton.

Der solide Baustellenmischer: D20

Die 230V-Variante wurde auf die Verarbeitung von Edelputzen spezialisiert und verfügt deshalb über das vielseitige Standardmischrohr mit Gleitlagerung. Die ebenso erhältliche 400V-Variante zeigt Ihre Vorteile in der Verarbeitung von schwereren Materialien wie Mauermörtel oder Feinbeton. Dabei kommt das kugelgelagerte Feinbetonmischrohr zum Einsatz.

Der D20 wird standardmäßig mit Sackware befüllt und überzeugt mit einer homogenen Aufmischung. Hier zeigt sich der große Materialbehälter sehr baustellengerecht.

Die übersichtliche Gestaltung der Bedienelemente ermöglicht eine intuitive Bedienung. m-tec typisch verfügt der D20 über besonders einfach und schnell zu handhabende Verschluss-Systeme, mit denen der Wechsel wichtiger Elemente, z.B. des Mischrohrs, in wenigen Sekunden gelingt.

> D20: Fakten

Einsatzgebiete und Anwendungen

Alle Trockenmörtel wie

- Armierungs- und Klebemörtel
- Deckputze
- Kalk-Gips-Putze
- Zementputze
- Kalkputze
- Kalk-Zementputze
- Mauermörtel
- Feinbeton

Lieferumfang

Durchlaufmischer inkl. Mischermotor, Wasserarmatur, Transportschnecke u. Mischwelle.

Für Details setzen Sie sich bitte mit Ihrem zuständigen Vertriebsmitarbeiter oder Händler in Verbindung.

Empfohlenes Zubehör

Wasserpumpe, Filterhaube, Übergabehaube, Dämmputzaufsatz zur Vergrößerung des Materialbehälters, Durchflußmesser, Abdeckplane für Materialbehälter

m-tec[®]
Technology for better building

> D20: Pluspunkte



EasyLife

Bewährte und soldide Stahlbauteile sorgen für eine hohe Lebensdauer und einfache Wartungsarbeiten.



EasyUse

Klar strukturierte Bedienelemente oder die einfache Zerlegbarkeit und Wartung ergeben in der Kombination die einfache Handhabung der D20.



Technische Daten

Standard-Fördermenge:	ca. 20 l/min (je nach Transport- und Mischwelle)
Antriebsmotor:	2,2 kW, 230/400 V, 50 Hz
Elektroanschluss:	230/400 V, 50 Hz, 1/3 ph
Absicherung:	16/10 A
Zuleitung:	3 x 2,5 mm ² / 5 x 1,5 mm ²
Steckvorrichtung:	Schuko / 16 A, 5p, 6h
Wasseranschluss:	3/4" Wasserschlauch mit GEKA-Kupplung, erforderlicher Wasserdruck/min. 2,5 bar bei laufender Maschine
Abmessungen:	1700 x 700 x 1000 mm
Gewicht:	ca. 90 kg

m-tec mathis technik gmbh

Otto-Hahn-Straße 6

79395 Neuenburg

phone +49 7631 709-0

fax +49 7631 709-120

info.de@m-tec.com · www.m-tec.com