

m-tec[®] D30

Mischertechnologie by m-tec



*m-tec[®] D30:
Der kräftige
Baustellenmischer*



Der m-tec[®] D30 ist der kräftige m-tec Durchlaufmischer für den variablen Baustelleneinsatz.

Pluspunkte

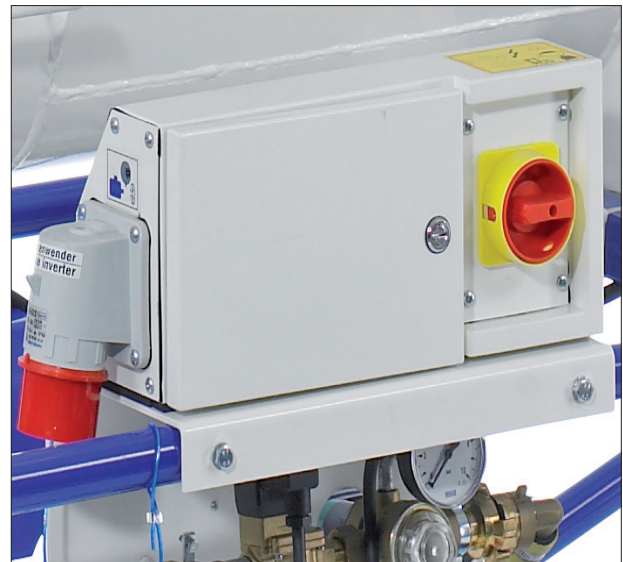
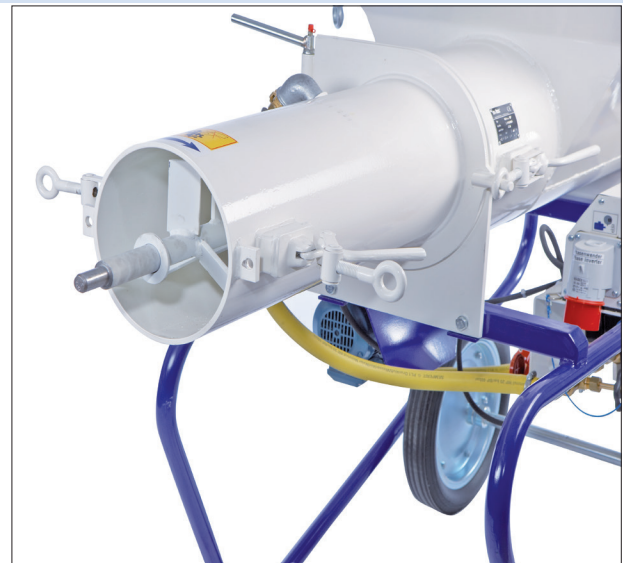
Dabei überzeugt der D30 durch seine fahrbare und leicht zu transportierende Konstruktion und der bewährten m-tec-Technik. Ausgestattet mit einem durchzugsstarken 4,0kW-Motor, mischt er auch schwergängige Produkte problemlos auf.

Bedienelemente

Einfache Möglichkeiten der Montage und Demontage von Einzelteilen ermöglichen in Kombination mit der Möglichkeit der Maschinenbedienung von nur einer Seite die einfache Handhabung der D30.

Solidität

Bewährte und solide Stahlteile sorgen für eine hohe Lebensdauer und einfache Wartungsarbeiten



Spachtel



Verputzen



Klebe- und
Armierungsmörtel

^ Die übersichtliche Gestaltung der Bedienelemente und der bewusste Verzicht auf überflüssige Schaltelemente ermöglichen dem Benutzer eine intuitive Bedienung.



^ So macht Arbeiten Spaß:
effizient und wirtschaftlich!



m-tec® technology for better building

m-tec® entwickelt und fertigt Baustellentechnik für klassische Anwendungen ebenso wie für Aufgaben moderner Baustellen: Vom Transport über die Bereitstellung von Trockenmörtelprodukten bis hin zu deren Anwendung auf Ihrer Baustelle erhalten Sie bei uns alles aus einer Hand. Überall auf der Erde, in fast 100 Ländern rund um den Globus, hat m-tec® das Bauen besser, schneller und vor allem wirtschaftlicher gemacht.

Darin sind wir einzigartig.

m-tec® D30

Der m-tec® D30 ist unser robustes Allround-Talent für die Verarbeitung von Trockenmörtelprodukten bis 6mm Körnung. Er ist auf zahlreichen Baustellen der Welt zuhause und rationalisiert den Einsatz beim Mauern und Verarbeiten von Feinbeton und Estrichen.

m-tec® D30 Einsatzgebiete

Der Durchlaufmischer eignet sich für viele verschiedene Trockenmörtelprodukte wie z. B. Putze oder Fließestrich.

m-tec® D30 Lieferumfang

Durchlaufmischer inklusive Mischermotor, Wasserpumpe, Wasserarmaturen, Transportschnecke und Mischwelle.

m-tec® D30 Zubehör

Zur Ergänzung steht z. B. eine Filterhaube oder eine Abdeckplane für Materialbehälter zur Verfügung, sprechen Sie uns an.

Technische Daten	D30
Fördermenge:	ca. 30 l/min (je nach Transport- und Mischwelle)
Antriebsmotor:	4,0 kW, 400 V, 50 Hz
Elektroanschluss:	400 V, 50 Hz, 3 ph
Absicherung:	16 A
Zuleitung:	5 x 1,5 mm ²
Steckvorrichtung:	16A, 5p, 6h
Wasseranschluss:	3/4" Wasserschlauch mit GEKA-Kupplung, erforderlicher Wasserdruck/min. 2,5 bar bei laufender Maschine
Abmessungen:	ca. 1970 x 690 x 1077 mm
Gewicht:	ca. 220 kg



Scannen Sie einfach den QR Code mit Ihrem Smartphone und informieren Sie sich auf unserer Website.

m-tec mathis technik gmbh
Otto-Hahn-Straße 6
D-79395 Neuenburg

phone +49 7631 709 - 122
sales1@m-tec.com
www.m-tec.com