



Die Mortera ist eine äußerst vielseitige und robuste Mörtelmaschine, die für eine Vielzahl von Anwendungen wie Betonreparaturen, Injektionen und Verfugungsarbeiten entwickelt wurde. Dank ihrer fortschrittlichen Technik und ihrem benutzerorientierten Design ist sie die ideale Wahl für Hoch- oder Tiefbau und Untertageprojekte.

Ausgestattet mit einer leistungsstarken Rotor-Stator-Pumpe, exzellenter Panmischer-Performance sowie Funktionen für einfaches Befüllen und Reinigen liefert die Mortera präzisen und kontinuierlichen Materialfluss bei minimalem Aufwand. Ergonomisch angeordnete Bedienelemente, integrierte Sicherheitssysteme und ein robustes, wartungsarmes Design gewährleisten zuverlässigen Betrieb und herausragende Ergebnisse.

Die Mortera wurde für höchste Anforderungen entwickelt und ermöglicht Bauprofis selbst unter schwierigsten Bedingungen effiziente, kostengünstige und hochwertige Ergebnisse.



ALIVA MORTERA

MÖRTELMA SCHINE



Aliva Mortera

Mörtelmaschine

TECHNISCHE DATEN		
Pumpe		
Typ	Rotor-/Stator, Exzentrerschnecke, Schraubenpumpe	
Förderleistung, theoretisch	7–40 l/min (2L6)	
Druck, max.	25 bar	
Trichtervolumen	120 l	
Antrieb	Elektromotor	5,5 kW, 3x 400 V/50 Hz
Variatorgetriebe	Keilriemen, mit Handrad	
Förderweg horizontal/vertikal	60/40 m	
Auslassanschluss mit Manometer	DN35, Camlock	
Mischer		
Typ	Tellermischer	
Mischer-Volumen	100 l	
Antrieb	Elektromotor	2,2 kW, 3x 400 V/50 Hz
Einfüllhöhe, Trichter	1160 mm	
Auslassöffnung	Große Mischertür mit Klemmhebel und Dichtung	
Allgemein		
Sicherheitsmerkmale	Endschalter an Trichtergittern (Mischer und Pumpe)	
Elektrischer Schaltkasten	Mischer und Pumpe mit Not-Aus-Schalter	
Fahrgestell und Reifen	Stahlrahmen mit Vollgummireifen	
Transport	Hebepunkte und Griff für manuellen Transport	
Abmessungen	Länge	2490 mm
	Höhe	1160 mm
	Breite	790 mm
	Gewicht	400 kg
ZUBEHÖR		
Beschreibung	Menge	Technische Details
Förderungsschlauch	1	ID 35 mm, 13,3 m, inklusive Camlock-Kupplungen
Druckluftschlauch	1	1/2", 20 m, inklusive Klauenkupplungen
Stromkabel mit Stecker	1	CEE, 400 V, 32 A, 5-polig
Werkzeugsatz und Ersatzteile	1	Schraubenschlüssel, Fettkartusche, Fettpresse, Silikonspray, Schwammkugeln 30/45 mm, Flachdichtung
MATERIAL		
Beutel oder Silo	Trocken	Mörtel, Fugenmörtel, Mikrozemement, feuerfestes Material
	Max. Korngröße	4 mm
	Verarbeitungshinweise	Wenn der Materiallieferant keine Empfehlungen zur Anwendung gibt, wenden Sie sich bitte an den Normet Aliva-Support, der Sie hinsichtlich Pumpfähigkeit, Druckluftbedarf, Maschineneinstellungen usw. beraten kann.
Vorgemischtes Material	Nass	Vorgemischte Materialien können direkt in den Aufgabetrichter gegeben werden. Zur Materialauswahl und zu den Mischverfahren sollte ein Anwendungsspezialist hinzugezogen werden.
	Max. Korngröße	4 mm



NORMET INTERNATIONAL LIMITED

Aliva Equipment
Bellikonstrasse 218
CH-8967 Widen
Schweiz

Kontakt

Telefon +41 58 436 32 22
www.aliva-equipment.com
aliva.equipment@normet.com

normet **aliva**