

Stromversorgung

POLITERM[®] MACHINE 1000 H2O



**ESTRICHpumpe zum Mischen und Pumpen
von Leichtestrichen**

POLITERM[®] MACHINE 1000 H2O Estrichpumpe zum Mischen und Pumpen von Leichtestrichen

MASCHINENTYP	Anlage komplett aus Edelstahl zum Mischen und Pumpen von Leichtestrichen, die mit inerten Zuschlagstoffen wie unversehrten oder auch zurückgewonnenen Polystyrolperlen, Perlit, Vermiculit, Kork oder auch mit Zellschaumstoff konfektioniert worden sind; Lieferung der Anlage mit entsprechendem "Handbuch für Installation, Gebrauch und Wartung" und "CE-Konformitätsbestätigung" laut gültiger Richtlinie.	
ZUBEHÖR	<ul style="list-style-type: none"> · Als Reserve separater Behälter fürs Mischwasser von 1000 L. · Digitale Vorrichtung zum Dosieren des Mischwassers direkt in die Wanne zu führen. 	
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	MISCHBEREICH	
	Mischwanne:	Kapazität 1000 L
	Motor:	3,0 kW - 400 V - 50 Hz
	Mischspirale:	doppelter Lauf gekreuzt
	PUMPBEREICH	
	Pumpenmotor:	5,5 kW - 400 V - 50 Hz
	Übersetzung:	Kupplung mit Keilriemen
	Fördermenge:	500 L Wasser/Min.
	Max. Länge des Förderschlauchs:	100 m
	Max. Förderhöhe:	30 m
ALLGEMEINES	ALLGEMEINES	
	Gewicht:	700 kg
	Maße:	210 x 130 cm - Beladehöhe 100 cm
ZUBEHÖR ZUM BEFÖRDERN	<ul style="list-style-type: none"> · Schäkel für Kranseile. · Gabelstaplertaschen. 	
SERIENMÄSSIGES ZUBEHÖR	<ul style="list-style-type: none"> · 2 Förderschläuche (gesamt 20 m) schwere Ausführung kompl. mit Kupplung. · 2 Förderschläuche (gesamt 20 m) leichte Ausführung kompl. mit Kupplung. · 25 m Wasserzufuhrschlauch. · 25 m 3-Phasen-Kabel + Erde 32 A. · 1 parallel geschaltete Pumpen-Fernbedienung. · 2 Estrichverteiler zum Ausbreiten des gepumpten Estrichs. 	
INDIVIDUELLE AUSSTATTUNG	Auf Anfrage erhältlich.	
HINWEISE	Bei Gebrauch mit Generator bitte das <i>technische Büro von Edilteco</i> zu Rate ziehen.	

Alle in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Angaben erfolgen unverbindlich und ohne Gewähr. Die aufgeführten Daten ergeben sich aus Labortests, daher können die Eigenschaften der Produkte in der realen Anwendungspraxis auf der Baustelle substanzielle Änderungen je nach Wetterlage und Verlegebedingungen erfahren. Der Verwender hat stets die tatsächliche Eignung des Produkts für die spezifische Verwendung zu überprüfen und die volle Haftung für den Gebrauch des Produkts zu übernehmen. Des Weiteren hat er sich an die Verwendungsvorschriften und Gebrauchsnormen zu halten, die allgemein einem fachgerechten Gebrauch zugrunde liegen. Edilteco S.p.A. behält sich das Recht vor, den Inhalt dieses technischen Datenblatts nach Ermessen zu ändern. Die Verbreitung dieses Datenblatts durch jedes Kommunikationsmittel ersetzt und annulliert alle anderen zuvor veröffentlichten technischen Datenblätter zum selben Produkt.



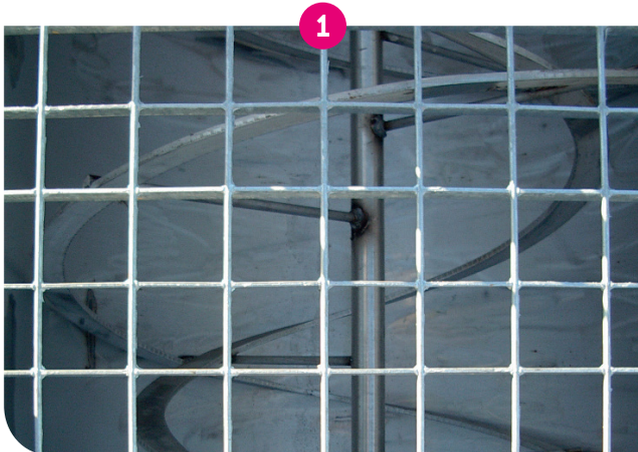
E&MP Engineering Machines Plants Division



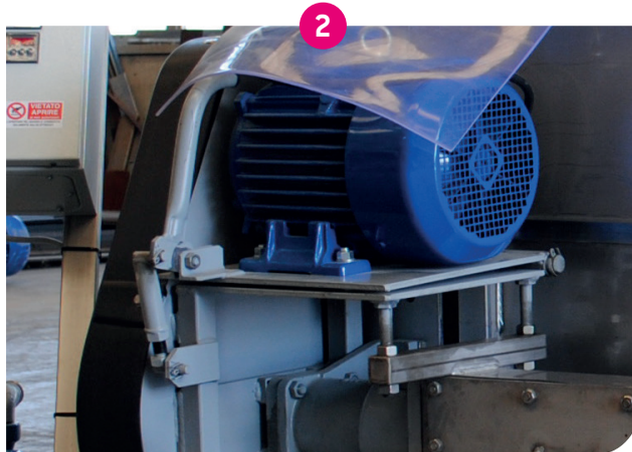
Edilteco S.p.A. Via dell'Industria, 710 - 41038 San Felice sul Panaro (MO) Italy
Ph. +39 0535 82161 - Fax +39 0535 82970 - www.edilteco.com | info@edilteco.com

© Copyright EDILTECO S.p.A. - Vervielfältigen ohne unsere Erlaubnis verboten.

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =



1. Mischspirale doppelter Lauf gekreuzt.



2. Förderpumpe mit Keilriemen und Kupplung.

OPTIONALZUBEHÖR

Andere Ersatzteile auf Anfrage erhältlich.

METALL-FÖRDERROHR MIT HOHER FESTIGKEIT

Metallrohre zum Pumpen von leichten Estrichmassen mit der Politerm® Maschine; verbessern das Fließen der Estrichmasse; vermindertes Risiko des Brechens und Platzens der Rohre beim Pumpen; unbedingt erforderlich bei Pumphöhen über 10 m.

Rohre mit 3 m Länge komplett mit Flansch und Ringen zum Fixieren an Gerüsten.



KURVEN FÜR METALLROHRE

Für Kurven ab 45° bis 90° erhältlich.



AUSZIEHVORRICHTUNG FÜR DEN STATOR

Ersatz auf Anfrage erhältlich.



POLITERM® MACHINE SCREW

Förderschnecke zum Zementladen

Motorisierte Zementschnecke zum Befördern in die Wanne.



E&MP Engineering Machines Plants Division

TD POLITERM® MACHINE 1000 H20 . Rev 11/2018 . DE



Edilteco S.p.A. Via dell'Industria, 710 . 41038 San Felice sul Panaro (MO) Italy
Ph. +39 0535 82161 . Fax +39 0535 82970 . www.edilteco.com | info@edilteco.com

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

© Copyright EDILTECO S.p.A. - Vervielfältigen ohne unsere Erlaubnis verboten.