



Stromversorgung

ISOLCAP MACHINE H20



**ESTRICHpumpe zum Mischen und Pumpen
von Leichtestrichen**

ISOLCAP MACHINE H20

Estrichpumpe zum Mischen und Pumpen von Leichtestrichen

MASCHINENTYP	Anlage komplett aus Edelstahl zum Mischen und Pumpen von Leichtestrichen (im besonderen die gebrauchsfertigen der Serie Isolcap), die mit inerten Zuschlagstoffen wie unversehrten oder auch zurückgewonnenen Polystyrolperlen, Perlit, Vermiculit, Kork und auch selbstnivellierenden Zement- und Anhydritmörteln konfektioniert worden sind; Lieferung der Anlage mit entsprechendem "Handbuch für Installation, Gebrauch und Wartung" und "CE-Konformitätsbestätigung" laut gültiger Richtlinie.	
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	MISCHBEREICH	
	Mischwanne:	Kapazität 220 L
	Motor:	1,5 kW - 400 V - 50 Hz
	Mischspirale:	doppelter Lauf gekreuzt
	PUMPBEREICH	
	Pumpenmotor:	2,2 kW - 400 V - 50 Hz
	Übersetzung:	Kupplung mit Keilriemen
	Fördermenge:	70 L Wasswe/Min.
	Max. Länge des Förderschlauchs:	30 m
	Max. Förderhöhe:	15 m
	ALLGEMEINES	
	Gewicht:	ca. 320 kg
	Maße:	130 x 110 cm - Beladehöhe 86 cm
ZUBEHÖR ZUM BEFÖRDERN	<ul style="list-style-type: none"> · Schäkel für Krahnseile. · Gabelstaplertaschen. 	
SERIENMÄSSIGES ZUBEHÖR	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Förderschlauch (gesamt 10 m) schwere Ausführung kompl. mit Kupplung. · 1 Förderschlauch (gesamt 10 m) leichte Ausführung kompl. mit Kupplung. · 5 m Wasserschlauch Verbindung Literzähler/Mischwanne. · 20 m Wasserzufuhrschlauch. · 20 m 3-Phasen Stromkabel + Erde 16 A. · 1 parallel geschaltete Pumpen-Fernbedienung. · 1 Estrichverteiler zum Ausbreiten des gepumpten Estrichs. 	
INDIVIDUELLE AUSSTATTUNG	Auf Anfrage auch Dreiphasenwechselstrom 230 V.	
<p>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.</p>		



E&MP Engineering Machines Plants Division

TD ISOLCAP MACHINE 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

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

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