



ANLAGEN UND MASCHINEN

zum Vorbereiten und Verlegen
der **Edilteco Produkte**



E&MP
Engineering Division

MISCHMASCHINE . SCHLEIFMASCHINE . LOGISTISCHE AUSRÜSTUNGEN



Die Serie

Anlagen für die Baustelle und deren industrielle Fertigung

Dank der Arbeit dieser Abteilung, entwickelt und konstruiert Edilteco Produktionsanlagen, deren sie sich zum einen selbst im eigenen Unternehmen bedient und zum anderen an ihre Partner in der ganzen Welt weiter gibt. Auf diese Weise hat Edilteco die volle Kontrolle auf die Qualität der Endprodukte und kann diese den spezifischen Bedürfnissen jedes einzelnen Partners und dessen Marktansprüchen anpassen. Dank der kontinuierlichen Evolution dieser Abteilung, entwickelt, fertigt und testet Edilteco Verlegemaschinen zum perfekten Anwenden ihrer Materialien und Produkte auf der Baustelle. Dieses dient dem Kunden dazu, daß er mit seinen eigenen Anlagen die praktische Anwendung der Produkte und die Leistung, hinsichtlich Ergiebigkeit, ganz besonders steigern kann.

Aufgrund der technischen Innovation dieser Abteilung, ist Edilteco heute weltweit das einzige Unternehmen, daß Industrieanlagen und- maschinen für die Anwendung von wärmedämmenden Leichtestrichen entwickelt hat.

ZU DIESER SERIE E&MP GEHÖREN:

- MISCH-UND PUMPMASCHINEN FÜR LEICHTMÖRTEL
- SCHLEIFMASCHINEN FÜR LEICHTE UNTERGRÜNDE
- EINBLASEN IN ZWISCHENRÄUME
- ANLAGEN FÜR BETONZENTRALEN
- MESSUNGEN VON EBENEN UND HÖHEN
- ANLAGEN FÜR CHEMISCHE BARRIEREN
- ANLAGEN ZUM SPRÜHEN VON LATEX
- ZUSCHNEIDEN VON WÄRMEDÄMM-PANEELEN
- FAHRBARE ANLAGE ZUM VERLEGEN VON LEICHTESTRICHEN AUF DER BAUSTELLE
- ANLAGEN ZUM LAGERN UND FÜR DEN TRANSPORT.



MISCHANLAGE UND PUMPE

FÜR LEICHTESTRICHE

POLITERM® MACHINE 1000 ECO

Estrichpumpe aus Edelstahl zur Verarbeitung und zum Pumpen von leichten Estrichen

BESCHREIBUNG:

Anlage komplett aus Inox-Stahl zum Vorbereiten (Gemisch) und Pumpen von Leichtestrichen, die aus unversehrten und erneuerten EPS Perlen, Perlit, Vermiculit und Kork bestehen und auch mit Zellschaumstoff vermischt sind.

Pumpkapazität bei Maximallänge des Rohres 100 m mit Förderhöhe bis zu 30 m.

Stromversorgung: 400 V - 50 Hz.

Verfügbar auch mit Dieselmotor: genehmigter Motor in Übereinstimmung mit den Vorschriften zur Lärmbelastung.

Erhältlich mit Wanne:

· für 1 m³



* Erhältlich auch in der Version

POLITERM® MACHINE 1000 H2O

ausgestattet mit automatischem Wasserdosierungssystem

Für die Ausrüstung das technische Datenblatt zu Rate ziehen.

POLITERM® MACHINE SCREW

Förderschnecke zum Zementladen

BESCHREIBUNG:

Förderschnecke zum Zementladen von der Wanne in die Politerm® Machine.

Stromversorgung: 400 V.

Individuelle Ausstattung ist möglich.



ISOLCAP MACHINE H2O

Anlage zum Vorbereiten und Pumpen von Leichtestrichen

BESCHREIBUNG:

Anlage komplett aus Inox-Stahl zum Vorbereiten (Gemisch) und Pumpen von Leichtestrichen (besonders für Vormischungen der Serie Isolcap), die hergestellt werden mit Zuschlagstoffen wie: unversehrten und erneuerten EPS Perlen, Perlit, Vermiculit, Kork. Ebenfalls für Ausgleichsestriche (auf Zement- und Anhydrid-Basis).

Gewicht: 320 kg.

Wannenkapazität: 220 L.

Stromversorgung: 2,2 kw - 400 V.

Maximallänge des Förderschlauchs: 30 m mit einer Pumphöhe von max. 15 m. Ausgestattet mit automatischem Wasserdosierungssystem.

** Erhältlich auch in der Version

ISOLCAP MACHINE HE H2O

Für die Ausrüstung das technische Datenblatt zu Rate ziehen.



MISCHANLAGE UND PUMPE

FÜR GUMMIMATERIAL ZUR AKUSTIKISOLIERUNG

GUM GUM MACHINE

Anlage zum Mischen und Pumpen von Gummigranulat zur Akustikisolierung

BESCHREIBUNG:

Kompakte und modulare Mischanlage, leicht zu transportieren, einfach und handlich für die Baustelle.

Ein besonderes System zum Pumpen und Spritzen von Gummimischungen zur Akustikisolierung von Böden, Treppen und Wänden.

Ideal zum Spritzen von leichten Verputzen (Typ Isolteco® 150 und Isolteco® 230) und selbstnivellierenden Mörteln.



BETONZENTRALEN

FÜR NORMALE UND WÄRMEDÄMMENDE LEICHTESTRICHE

POLITERM® PUMP HANDWAGEN

Mit Einlauftrichter

BESCHREIBUNG:

Anlage zum Pumpen von Leichtestrichen, die hergestellt werden mit Zuschlagstoffen wie: unversehrten und erneuerten EPS Perlen, Perlit, Vermiculit, Kork und auch mit Zellschaumstoff vermischt sind. Pumpkapazität bis zu einer Distanz von 100 m und 30 m Höhe.

Erhältlich mit folgenden Energieversorgungen:

- Stromversorgung 400 V.
- Antrieb über das Fahrzeug.

*Besondere Ausstattungen auf Anfrage möglich.
Auch ohne Fülltrichter erhältlich.*



POLITERM® BLOW READY MIX

Lüfter für Politerm® Blu

BESCHREIBUNG:

Lüfter zum Laden von Politerm® Blu in den Fahrmischer. Anlage zum Heben und Entladen der Politerm® Blu Perlen in den Einlauftrichter des Fahrmischers.

Stromversorgung: 400 V.

Kapazität Fülltrichter: 760 L.

*Besondere Ausstattungen auf Anfrage möglich.
Auch ohne Fülltrichter erhältlich.*



FAHRBARE ANLAGE

ZUM VERLEGEN VON POLITERM® BLU AUF DER BAUSTELLE

POLITERM® MOBILE EQUIPMENT PME

Fahrbare Anlage zum Mischen und Anwenden von Politerm® Blu

BESCHREIBUNG:

Fahrbare Anlage zum Mischen und Pumpen von zellularem Zement und leichten Estrichen, basierend auf leichten Zuschlagstoffen wie der Typ Politerm® Blu, zur Wärmedämmung von Untergründen, Wänden und Abdeckungen.



SCHLEIFANLAGEN

FÜR LEICHTE UNTERGRÜNDE

SCHLEIFMASCHINE MIT EINEM TELLER

Für Untergründe und Estriche

BESCHREIBUNG:

Gerät zum Oberflächenschleifen von Untergründen und Estrichen, die aus Leicht- und Isoliermörtel gefertigt wurden.

Stromversorgung: 230 V.

Version: mit einem Schleifteller.

Besonders für die Oberflächenbearbeitung der Untergründe und Leichtestriche und auch der einschichtigen, wärmeisolierten (System Piano Zero) geeignet.



LATEX AUFTRAGEN

ANLAGEN ZUM SPRÜHEN

EDILSTIK BLOW MACHINE

Anlage zum Sprühen von Latex

BESCHREIBUNG:

Anlage zum Sprühen von Latex Typ Edilstik F.C.A.

Stromspannung: 230 V - 50 Hz.



LAGERUNG UND TRANSPORT

ANLAGEN

POLITAINER

Logistiksystem

BESCHREIBUNG:

Integriertes Logistiksystem zum Anliefern und Lagern der Produktserie Politerm® Blu im Sack. Die Politainer werden mit einem Jahresvertrag für die Anlagenbenutzung überlassen.



EINBLASEN

IN ZWISCHENRÄUME

POLITERM® WALL BLOW

Blaspistole

BESCHREIBUNG:

Pistole zum direkten Einblasen der Politerm® Wall Perlen vom Sack in Hohl- oder Zwischenräume. Komplett ausgerüstet mit Saugschlauch und Ablauf.

POLITERM® WALL BLOW FIX

Anlage zum Einblasen und Einspritzen von Härter

BESCHREIBUNG:

Anlage zum Einblasen und Einsprühen des Härter direkt in Zwischenräume und angrenzende Hohlräume. Komplett ausgerüstet mit Saugschlauch und Ablauf und Verbindung zwischen Kompressor und Lufttank.



ZUSCHNEIDEN

POLYSTYROL WÄRMEDÄMM-PANEELE

POLICUT 1200

Schneideanlage für Paneele

BESCHREIBUNG:

Schneidevorrichtung mit heißen Draht für Platten und Außenwand-Dämmsysteme.



CHEMISCHE BARRIEREN

ANLAGEN

DRYSTOP MACHINE

Anlage zum Einspritzen chemischer Barrieren

BESCHREIBUNG:

Drystop Machine ist eine pneumatische Pumpe mit doppelter Membran zum Umfüllen, Nachfüllen und Einspritzen mit Niederdruck (mit Kit zum Spritzen) aller flüssiger Produkte, oder der mit normaler Dichte. Das direkte Ansaugen aus dem ursprünglichen Behälter garantiert konstantes Nachlaufen des Produktes.

Maximale Leistung: 24 L/min.



ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Weitere Ersatzteile auf Anfrage erhältlich

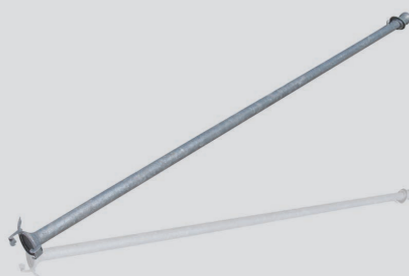
METALL-FÖRDERROHR

MIT HOHER FESTIGKEIT

Für Politerm® Machine

Metallrohre zum Pumpen von leichten Estrichmassen mit der Politerm® Machine; 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 Politerm® Machine

Für Kurven ab 45° bis 90° erhältlich.



GUMMI-FÖRDERSCHLAUCH HOHE DRUCKBESTÄNDIGKEIT

Für Politerm® Machine

Schläuche zum Pumpen von leichten Estrichmassen mit Politerm® Machine.

Schläuche zu 10 m komplett mit Flansch.



LEICHTER KUNSTSTOFF-FÖRDERSCHLAUCH

Für Politerm® Machine

Schläuche zum Pumpen (am Auslauf) von leichten Estrichmassen mit Politerm® Machine.

Schläuche zu 10 m komplett mit Flansch.



AUSZIEHVORRICHTUNG FÜR DEN STATOR

Für Politerm® Machine

Ersatz auf Anfrage erhältlich.



TROLLINI

Stehrakel aus Aluminium zum Verteilen und Abziehen der Estrichmasse auf der Verlegungsfläche.

Komplett mit Stiel.



PUMPE

Für Politerm® Machine

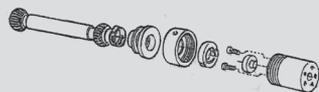
Ersatz auf Anfrage erhältlich.



KARDANWELLE

Für Politerm® Machine

Ersatz auf Anfrage erhältlich.



STATOR

Für Politerm® Machine

Ersatz auf Anfrage erhältlich.



ROTOR

Für Politerm® Machine

Ersatz auf Anfrage erhältlich.



SCHMIRGELPAPIER DISKETTEN

Für Schleifmaschine mit einem Teller

In diversen Körnungen erhältlich.



EDILTECO, EIN WELTWEITER ERFOLG

Italien . Frankreich . Benelux



LEGENDE

- Edilteco Group
- Partner
- Vertriebshändler



360° Dämmung

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.de | info@edilteco.de



EDILTECO AUF YOUTUBE: www.youtube.com/user/EDILTECOvideo

Hier finden sie eine Reihe technischer Videos mit Ratschlägen zur Anwendung unserer Produkte.



Edilteco in Zusammenarbeit mit:



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