

ALIMENTAZIONE ELETTRICA
TRIFASE CON INVERTER
ALIMENTACION ELECTRICA
TRIFASICA CON INVERTER

Pompa per trasporto o proiezione di malte tradizionali o premiscelate con pompa di tipo Rotore-Statore.
Maquina para transportar o proyectar materiales tradicionales y especiales con bomba clase Rotor-Estator.

■ **MultiPlast** è una pompa per malte da intonaco e malte speciali che soddisfa il professionista nell'applicazione di molteplici materiali con la semplice intercambiabilità di alcuni componenti.

L'alto livello qualitativo della componentistica impiegata e i costi di gestione contenuti rendono questo strumento un investimento particolarmente efficace, capace di centrare obiettivi molto interessanti:

- possibilità di impiego con malte tradizionali, speciali e premiscelate con granulometria 0÷6 mm
- possibilità di essere impiegata nel pompaggio di massetti autolivellanti
- possibilità di scegliere ed intercambiare il gruppo rotore-statore in base alle necessità
- possibilità di variare le velocità in base alle esigenze del gruppo pompante o della resa desiderata
- possibilità di applicare la mescolatrice orizzontale opzionale (lit.160) per malte da intonaco o miscele speciali
- tramoggia di notevole capienza con ridotta altezza di carico
- estrema facilità di utilizzo, pulizia e manutenzione

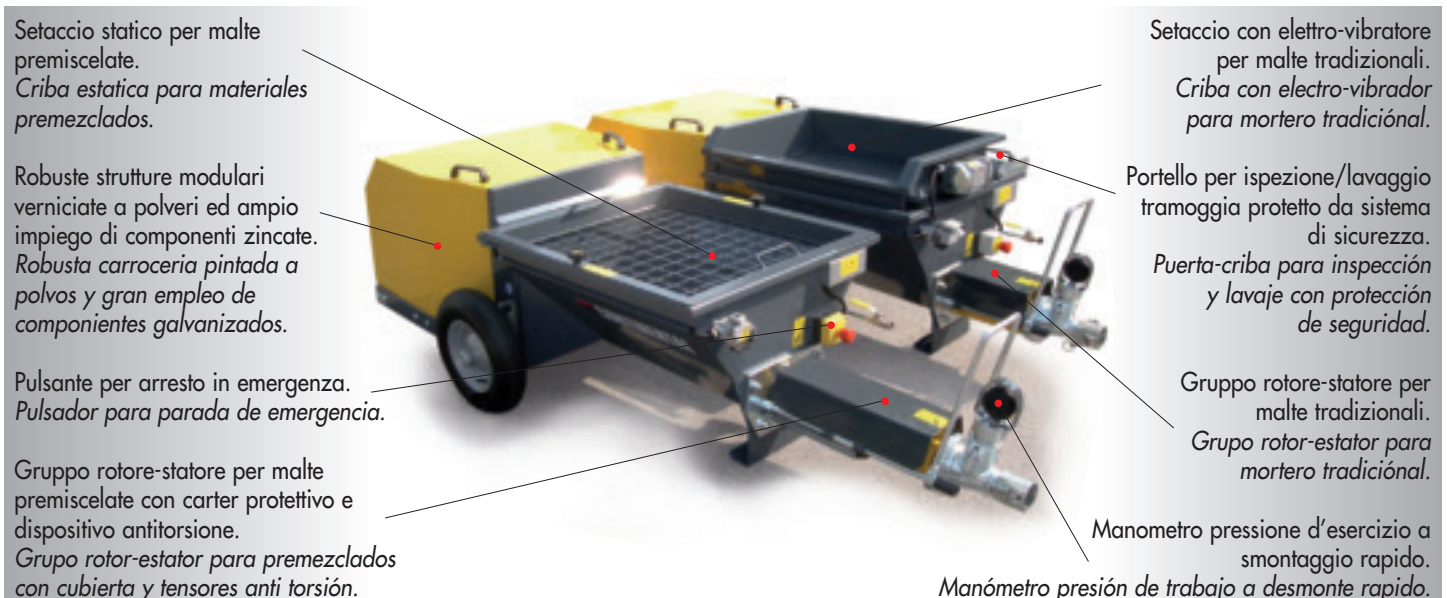
Continental è in grado di proporre quindi uno strumento "personalizzabile", una risposta concreta alla odierna esigenza di eseguire applicazioni specialistiche di materiali con caratteristiche e prestazioni molto diverse tra loro. Sono di semplice intercambiabilità il setaccio tramoggia vibrante o statico, i gruppi pompa con caratteristiche diverse, le lance di spruzzo dedicate. Un sistema di trasmissione motore-riduttore-rotore semplice robusto ed affidabile consente di contenere e semplificare gli interventi di manutenzione delegando ad un affidabile "inverter" elettronico il compito di regolare la velocità di rotazione della pompa secondo la volontà dell'operatore e adeguando momentaneamente la velocità in caso di rischio intasamenti. La apprezzabile cura nel dettaglio e la notevole attenzione all'aspetto sicurezza sono le medesime dedicate a tutta la gamma Continental.

■ Las características de la maquina para bombeo **MultiPlast** son todas proyectadas para obtener un instrumento ecléctico que con el simple cambio del grupo bombeo pueda ofrecer prestaciones siempre adecuadas a las necesidades:

- posibilidad de emplear mortero tradicional o mortero premezclado y especial hasta la granulometria 0-6 mm
- posibilidad de ser empleada en el bombeo de solados autonivelantes
- posibilidad de elegir y cambiar diferentes clases de rotor-estator, iba vibrante o estatica
- posibilidad de regular electronicamente la velocidad, y por lo tanto la caudal, según pedido
- posibilidad de adoptar el mezclador orizontal opcional (lit. 160) para mortero común o mezclas especiales
- deposito de gran tamaño con favorable altura del suelo
- sencilla en el manejo, rápida da lavar y con bajos costes de mantenimiento

La gran atención dedicada al tema de los detalles y de la seguridad son las mismas que la de toda la gama Continental.





MultiPlast pompa materiali precedentemente bagnati e mescolati in base alle loro caratteristiche: in betoniera a bicchiere, mescolatore continuo o mescolatrice forzata.

La **mescolatrice orizzontale basculante** opzionale (da lit. 160) è indicata con malte tradizionali da intonaco e miscele speciali.

El **mezclador orizontal basculante** opcional (lit. 160) sirve para morteros tradicionales y mezclas especiales.

MultiPlast

alimentazione elettrica/conexión eléctrica	
potenza motore pompa/potencia motor bomba	
elettro-compressore/electro-compresor	
giri pompa standard / revoluciones bomba	
granulometria pompabile/granulometria bombeable	
tipo pompa/resa oraria*/model bomba/caudal*	
distanza raggiungibile*/distancia transporte*	
altezza raggiungibile*/altura transporte*	
vaglio tramoggia/tamiz tolva	
capacità tramoggia/cabida tolva	
altezza carico tramoggia/altura de llenado	
massa/peso	
dimensioni L x P x H/dimensiones L x A x H	
tubazione dotazione/manguera estandard	

Tradizionale/ Tradicional

trifase V400 Hz 50	
Kw 5,5	
2 cil – lit min 300 – Kw 1,5	
variabili variables 0 ÷ 186/min	
mm 0 ÷ 4	
TF64s – m ³ /ora 2,76 (lit min 46)	
metri 50 / metros 50	
metri 20/ metros 20	
vibrante mm 8 / vibrante mm 8	
lit. 180	
mm 63	
Kg 300	
mm 2090 x 900 x 700	
Ø 35x49 – m 20 + m 10	

Premiscelato/Premezclado

trifase V400 Hz 50	
Kw 5,5	
2 cil – lit min 300 – Kw 1,5	
variabili variables 0 ÷ 186/min	
mm 0 ÷ 6	
2.16 – m ³ /ora 2,70 (lit min 45)	
metri 50 / metros 50	
metri 15 / metros 15	
statico mm 50 / estatico mm 50	
lit. 180	
mm 56	
Kg 308	
mm 2260 x 900 x 700	
Ø 35x49 – m 20 + m 10	

* dato suscettibile a sensibili variazioni in base al tipo di miscela impiegata ed allo stato di usura del gruppo pompa

* dato endicativo que puede variar considerablemente según el tipo de mezcla empleada y al gasto de camisa-synfin

Il costruttore si riserva la possibilità di procedere in qualsiasi momento ad eventuali modifiche tecniche.

El productor reserva el derecho, en cualquier momento, de hacer modificaciones.



CONTINENTAL
Produzione Macchine Edili

35030 CASELLE DI SELVAZZANO (Padova) Italy
Via C. Menotti, 20 - Tel. +39.049.630635 - Fax +39.049.633566
continental@continentalsrl.it - www.continentalsrl.it