

CERTECH

CERTECH S.P.A. con socio unico
Via Don Pasquino Borghi, 8/10
C.P. 42013 S. Antonino di Casalgrande (RE) Italy
Tel. + 39 0536 824294 Fax +39 0536 824710
www.cerotech.it - info@cerotech.it

VIBROTECH

VIBROTECH S.R.L.
Via Don Pasquino Borghi, 4
C.P. 42013 S. Antonino di Casalgrande (RE) Italy
Tel. +39 0536 823776 Fax +39 0536 812009
www.vibrotech.biz - info@vibrotech.biz

RUBBER TECH

RUBBER TECH S.R.L.
Sede Amministrativa, Produzione e Magazzino
Via Maestrale, 4/6
C.P. 48012 Bagnacavallo (RA) Italy
Tel. + 39 0545 64135 Fax +39 0545 62184
www.rubbertech.it - info@rubbertech.it

CERTECH

IMPIANTI DE MEXICO S.A. DE C.V.
Calle America del Norte No. 218
Col. Las Americas - C.P. 67128
Cd. Guadalupe (Nuevo León) Mexico
Tel. +52 818 3876270 Fax +52 818 3876272
www.cerotechmexico.com - ventas@cerotechmexico.com

CERTECH

SPAIN S.L.
Poligono Industrial Sur - 14 Vial 3 nave N. 5
C.P. 12200 Onda (Castellón) Spain
Tel. +34 964 771832 Fax +34 964 603075
www.cerotechspain.es - info@cerotechspain.es

CERTECH USA

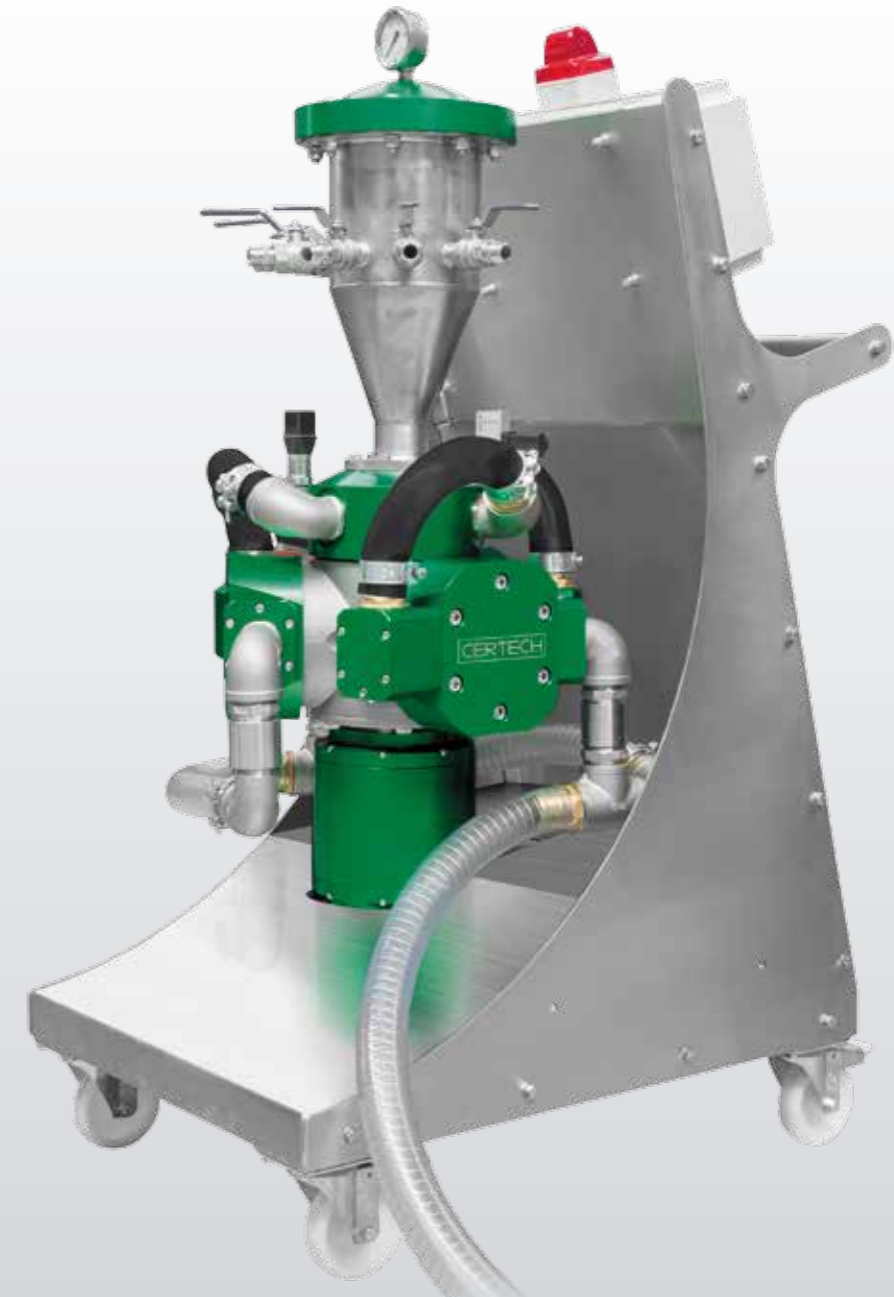
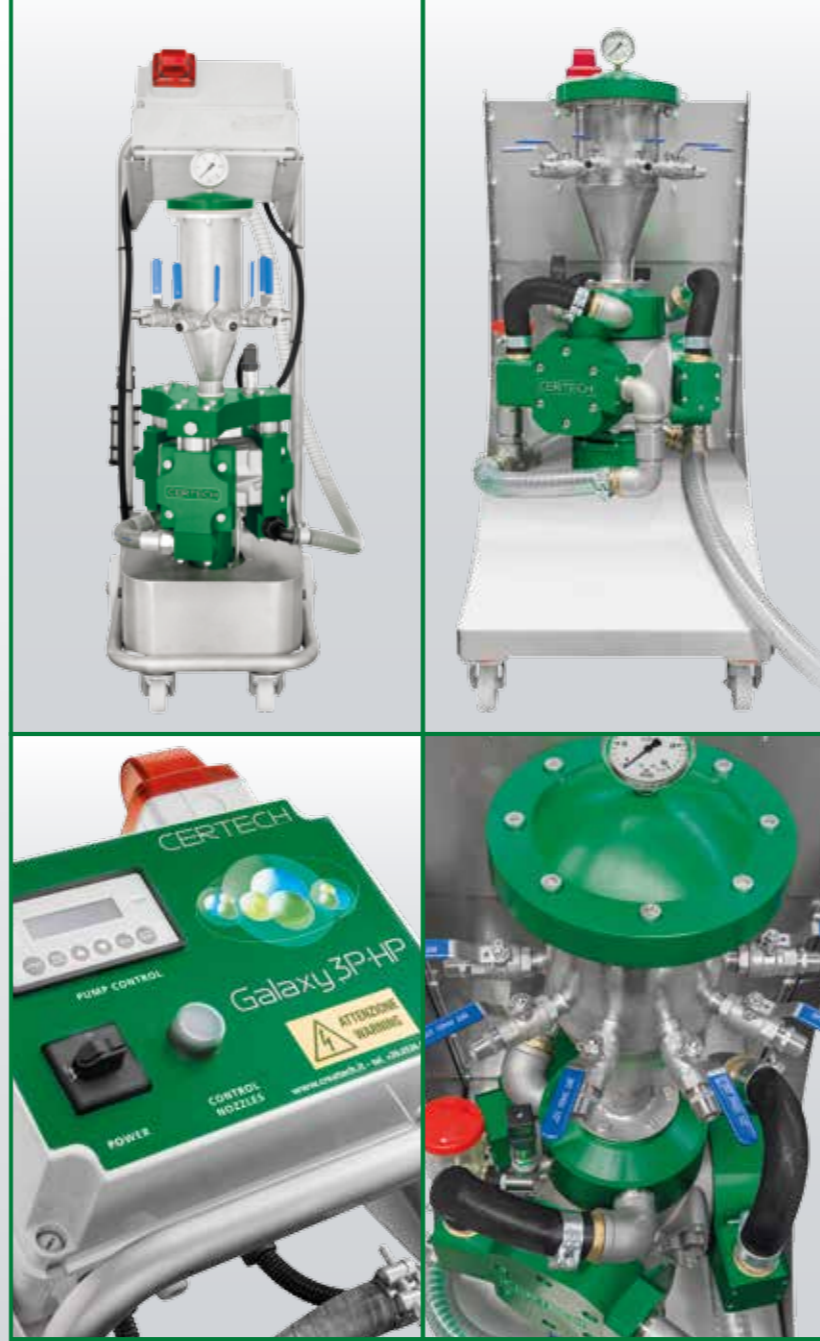
CERTECH USA INC.
800 Maddox Simpson Parkway, Lebanon, TN, 37090.
Tel. +1 615 866 1298
www.certechusainc.com - info@certechusainc.com

GALAXY

HIGHQUALITYEXPERIENCE

CERTECH

GALAXY 3P-HP



GALAXY 3P 50 bar

ITA Pompa smalto multi-membrana costruita da corpo pompante a tre membrane attivate da rotore interno a camme, adatta per smalto, ingobbio, graniglia, fissativo. Completa di attivazione meccanica a 3 teste, con accoppiamento pistone/membrana, con valvole anti-usura per l'ingresso/uscita del prodotto.

- > Avviamento motore: con inverter;
- > Riduttore - giunto della pompa: auto-allineato con giunto con gomma corona;
- > Max. Potenza: 1,1 Kw;
- > Tensione di alimentazione: a richiesta;
- > Servizio: continuo;
- > Max. Pressione: 20 bar;
- > Capacità massima: 30 lt / min;
- > Quantità di olio del gruppo pompa: 0,6 lt;
- > Telaio: completamente in acciaio inox;
- > Movimento: 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli;
- > Quadro di controllo con: Impostazione della pressione desiderata (Manuale / Automatico); Start - Stop; Dati tecnici (tensione, potenza, Hz); Lampeggiante (sistema di allarme visivo): per max. pressione (lampeggio veloce) e controllo ugelli (lampeggio lento); Controllo ugelli: con arresto del lampeggiante (sul quadro elettrico) e pulsante lampeggiante;
- > Viene fornita con: cavo di alimentazione della pompa di 5 mt, tubo smalto con filtro 0,5 mm, 6 uscite prodotto.

ENG Multi-membrane glaze pump built with three membranes pumping body, activated by an inner cam rotor, it is suitable for glaze, engobe, graniglia, fixative. It is complete with 3 heads mechanical activation, with piston/diaphragm coupling, with anti-wear valves for the entrance/exit of the product.

- > Motor start up: with inverter;
- > Pump's reduction gear - joint: self-aligned with joint with rubber crown;
- > Max. power: 1,1 Kw;
- > Tension: according to the customer's request;
- > Service: continuous;
- > Max. pressure: 20 bar;
- > Max capacity: 30 lts/min;
- > Pump oil quantity: 0,6 lts;
- > Frame: all stainless steel;
- > Movement: 2 static wheels and 2 dynamic wheels;
- > Control switchboard: Desired pressure setting (Manual/Automatic); Start - Stop; Technical data (tension, power, Hz., among others); Flashing (visual alarm system): for max. pressure (rapid flashing) and nozzles control (slow flashing); Nozzles control: with flashing indicator stop (on the electric switchboard) and flashing button;
- > It is supplied with: 5 mts of electrical cord for the pump, pipe for glaze with filter 0,5 mm, 6 product outlets.

ESP Bomba para aplicación de esmalte multi-diafragma construida por un cuerpo bomba a tres diafragmas activadas por un rotor de leva interior, apta para esmalte, engobe, granilla, fijador. Completa de activación mecánica con 3 cabezas, con acoplamiento pistón/membrana, con válvulas anti-desgaste para la entrada/salida del producto.

- > Arranque motor: con inverter;
- > Reductor - junta de la bomba: auto-alineado con junta con goma corona;
- > Max. potencia: 1,1 Kw;
- > Tensión de alimentación: sobre pedido;
- > Servicio: continuo;
- > Max. presión: 20 bar;
- > Capacidad máxima: 30 lt / min;
- > Cantidad de aceite del grupo bomba: 0,6 lt;
- > Châssis: completamente en acero inoxidable;
- > Estructura: completamente en acero inox;
- > Movimiento: 2 ruedas fijas y 2 ruedas en movimiento;
- > Bomba de control con: Impostación de la presión deseada (Manual / Automatico); Start - Stop; Datos técnicos (tensión, potencia, Hz); Luz intermitente (sistema de alarma visual): para max. presión (relampagueo veloz) y control boquillas (relampagueo lento); Control boquillas: con bloque de relampagueo (en el cuadro eléctrico) y botón intermitente;
- > Provista de: cable de alimentación de la bomba de 5 mt, tubo esmalte con filtro 0,5 mm, 6 salidas producto.

FRA Pompe émail multi-membrane composé par corps de pompage à trois membranes activées par rotor intérieur à cames. Indiquée pour émail, engobe, grenaille, fixatif. Complète d'activation mécanique à 3 têtes avec accouplement piston/membrane, avec vannes anti-usure pour l'entrée et sortie du produit.

- > Mise en marche moteur : avec inverseur ;
- > Réducteur - joint pompe : auto-aligné avec jointe avec caoutchouc couronne ;
- > Puissance max : 1,1 kW ;
- > Tension alimentation : selon demande du client ;
- > Service : continu ;
- > Pression max : 20 bar ;
- > Capacité max : 30 litres/min ;
- > Quantité huile groupe pompe : 0,6 litres ;
- > Châssis : complètement en acier inoxydable ;
- > Mouvement : 2 roues fixes et 2 roues en mouvement ;
- > Pompe de control avec : Installation de la pression demandée (Manuelle/Automatique) ; Start - Stop ; Données techniques (tension, puissance, Hz) ; Clignotant (système d'alarme visuel) : pour pression max (clignotement rapide), et control buses (clignotement lent) ; Control buses : avec arret du clignotement (sur le tableau électrique) et bouton clignotant ;
- > Elle est fournie avec : câble d'alimentation de la pompe de 5 mètres, tuyau pour émail avec filtre de 0,5 mm, 6 prises de sortie produit.

ITA Pompa smalto multi-membrana costruita da corpo pompante a tre membrane attivate da rotore interno a camme, adatta per smalto, ingobbio, graniglia, fissativo. Sistema valvole a sfera con sedi in materiale antiabrasivo.

- > Avviamento motore: con inverter;
- > Riduttore - giunto della pompa: auto -allineato con giunto con gomma corona;
- > Max. Potenza: 1,5 kW
- > Tensione di alimentazione: a richiesta;
- > Servizio: continuo;
- > Max. Pressione: 50 Bar
- > Capacità massima: 40 lt / min.;
- > Quantità di olio del gruppo pompa: 1 lt;
- > Telaio: completamente in acciaio inox;
- > Movimento: 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli;
- > Quadro di controllo con: impostazione della pressione desiderata (Manuale/Automatico); Start-Stop; Dati tecnici (tensione, potenza, Hz); Lampeggiante (sistema di allarme visivo): per max. pressione (lampeggio veloce) e controllo ugelli (lampeggio lento); Controllo ugelli: con arresto del lampeggiante (sul quadro elettrico) e pulsante lampeggiante;
- > Viene fornita con: cavo di alimentazione della pompa di 5 mt, tubo smalto con filtro 0,5 mm, 6 uscite prodotto.

ENG Multi-diaphragm glaze pump built by three membranes pumping body activated by internal cam rotor, suitable for glaze, engobe, grit, fixative. Ball valve system with housings in antiabrasive material.

- > Motor start up: with inverter;
- > Pump's reduction coupling: self-aligned joint with rubber crown;
- > Max. power: 1,5 kW;
- > Supply voltage: on customer's request;
- > Service: continuous;
- > Max. pressure: 50 bar;
- > Max. capacity: 40 lts/min;
- > Pump oil quantity: 1 lt;
- > Frame: all in stainless steel;
- > Movement: 2 static wheels and 2 dynamic wheels;
- > Control switchboard: Desired pressure setting (Manual/Automatic); Start-Stop; Technical data (tension, power, Hz); Flashing (visual alarm system): for max. pressure (rapid flashing) and nozzles control (slow flashing); Nozzle control: with flashing indicator stop (on the electric switchboard) and flashing button;
- > It is supplied with: 5 mt of electrical cord for the pump, pipe for glaze with filter 0,5 mm, 6 product outlets.

ESP Bomba esmalte multi-diafragma construida por cuerpo bomba a tres membranas activadas por rotor interno de levas, adecuado para el esmalte, engobe, granilla, fijador. Sistema válvulas de esfera con sedes en material antiabrasivo.

- > Arranque motor: con inverter;
- > Reductor - junta de la bomba: auto-alineado con junta de goma antidesgaste;
- > Máx. Potencia: 1,5 kW;
- > Tensión de alimentación: sobre pedido;
- > Servicio: continuo;
- > Máx. Presión: 50 bar;
- > Capacidad máxima: 40 lt/min;
- > Cantidad de aceite del grupo bomba: 1 lt;
- > Estructura: completamente en acero inox;
- > Movimiento: 2 ruedas fijas y 2 ruedas en movimiento;
- > Panel de control con: Programación de la presión deseada (Manual/Automático); Start/ Stop; Datos técnicos (tensión, potencia, Hz); Luz intermitente (sistema de alarma visual): para máx. presión (relampagueo veloz) y control boquillas (relampagueo lento); Control boquillas: con indicador de paro relampagueante (en el cuadro eléctrico) y botón intermitente luminoso;
- > Provista de: cable de alimentación de la bomba de 5 mt, tubo esmalte con filtro 0,5 mm, 6 salidas productos.

FRA Pompe émail multi-membrane construite par corps de pompage à trois membranes activé par rotor interne à came, adapté pour émail, engobe, grains, fixatif. Système vannes à boisseau sphérique avec des bases en matériau antiabrasif.

- > Démarrage moteur : par inverter ;
- > Réducteur - joint pompe : auto-aligné avec joint avec caoutchouc couronne ;
- > Puissance max : 1,5 kW ;
- > Tension d'alimentation : selon demande ;
- > Service : continu ;
- > Pression max : 50 Bar ;
- > Débit max : 40 lt/min ;
- > Quantité huile groupe pompe : 1 litre ;
- > Châssis : totalement en acier inoxydable ;
- > Mouvement : 2 roues fixes et 2 roues pivotantes ;
- > Tableau de control avec : imposition de la pression de sidérée (Manuelle/Automatique) ; Start - Stop ; Données techniques (tension, puissance, Hz) ; Clignotant (système alarme visuelle) : pour pression max (clignotant rapide) et control buses (clignotant lent) ; Control buses : avec arrêt du clignotant (sur le tableau électrique) et bouton clignotant ;
- > Pompe fournie avec : câble alimentation pompe de 5 mètre de longueur, tuyau émail avec filtre 0,5 mm, 6 sorties produit.