



Gruppo pompa motore a 1450 giri/minuto, motore a doppio cuscinetto e pompa a tre pistoni in ceramica con bielle e albero camme. Il circuito idraulico è dotato di una valvola by-pass per la regolazione

della pressione, l'entrata dell'acqua direttamente in pompa. Nel pannello elettrico i comandi e il circuito ausiliario sono a bassa tensione 24 volt e un salvamotore termico protegge il motore principale. L'aspirazione del detergente avviene in bassa pressione attraverso il sistema venturi. Lancia con pistola e impugnatura anti-infortunistica, tubo alta pressione da mt. 10 con innesto rapido a vite, ugello acqua con inserti in ceramica, filtro porta gomma. Arresto immediato e totale alla chiusura della pistola. Copertura costruita con acciaio inox 430.



This model has a motor and pump unit which runs at 1450 rpm. The motor has two bearings and is coupled to a three ceramic piston pump. There is no header tank so water entry is direct into the pump. The high pressure water is regulated via a by-pass valve.

Electric controls are all 24 volt with a thermal overload protecting the main motor.

This machine has a low pressure detergent injector which is operated on the lance. It comes as standard with a 10 mtr high pressure hose with a screw-in gun and lance assembly with a water nozzle with ceramic insert and rubber guard. Shut down is immediate after releasing the trigger.

Built on a powder coated chassis with a 430 grade stainless steel cover



Groupe moteur pompe à 1450 tours/minute, moteur à double roulement et pompe avec trois pistons en céramique avec bielle et arbre à cames. Le circuit hydraulique est équipé avec une vanne by-pass pour la régulation de la pression, entrée de l'eau directement en pompe. Dans le tableau électrique les réglages et le circuit auxiliaire sont à basse tension 24 volts et un coupe-circuit thermique protège le moteur principal. L'aspiration du détergent est réalisée en basse pression avec le système venturi. Lance avec pistolet et poignée contre les accidents, tuyau haute pression longueur 10 mètres avec raccord rapide à vis, buse eau avec inserts céramique, filtre porte-caoutchouc. Arrêt immédiat et total à la fermeture du pistolet. Couverture fabriquée en acier inoxydable 430.



Grupo motor-bomba de 1450 rpm, motor con doble rodamiento y bomba de 3 pistones en cerámica con bielas y árbol de levas. El circuito hidráulico está dotado de una válvula by-pass para la regulación de la presión, la entrada de agua está directamente en la bomba. En el panel eléctrico los comandos y el circuito auxiliar son de baja tensión 24 Volt y un guarda motor térmico protege el motor principal. La aspiración del detergente es realizada a baja presión, a través del sistema venturi. Lanza con pistola y la empuñadura anti-accidente, tubo de alta presión de 10 mts. con acople rápido a rosca, boquilla con plaquitas de cerámica, raccord de entrada agua con filtro. Parada inmediata y total a dejar de accionar la pistola. Cobertura construida en acero INOX 430.



Bomba com a potência de 1450 rpm, motor de rolamentos duplos, bomba de três pistões em cerâmica com bielas e árvore de cammes. O circuito hidráulico tem uma válvula by-pass para ajustar a pressão, a água entra directamente para a bomba.

O painel elétrico e os controlos são auxiliados por um circuito de baixa voltagem de 24 volts e um controlador térmico protege o motor principal no caso de sobrecarga. A aspiração do detergente ocorre a baixa pressão através do sistema Venturi. Lança com pistola anti-accidente, mangueira de alta pressão com 10mt. e de acoplagem rápida, bico com pastilhas de cerâmica.

Paragem imediata e total após o acionamento do gatilho. A cobertura é construída em aço inoxidável 430

Model e Code	Phase	bar	psi	l/h	C°	kw	kg/h	Kg	mm.
ER PWP 100/11 M	1 phase	100	1450	660	-	2,2	-	65	820x640x800
ER PWP 160/15 T	3 phase	160	2320	900	-	4	-	77	820x640x800
ER PWP 160/18 T	3 phase	160	2320	1080	-	5,5	-	82	820x640x800
ER PWP 200/15 T	3 phase	200	2900	900	-	5,5	-	82	820x640x800
ER PWP 200/21 T	3 phase	200	2900	1260	-	7,5	-	92	820x640x800
ER PWP 250/15 T	3 phase	250	3625	900	-	7,5	-	92	820x640x800