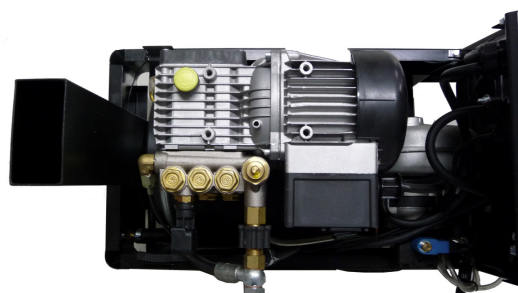


ARGO

Idropultrici alta pressione – Acqua calda



CARATTERISTICHE TECNICHE ARGO

Il modello ARGO è costruito con una struttura metallica in acciaio verniciato con polveri epossidiche. Carrellato su 4 ruote di grande diametro per una più facile manovrabilità
Disponibile anche con voltaggio a 60 HZ

Modello	Pressione	Portata	Potenza Motore	Poten.allacciata	Alimentazione
ARGO 10/7	100 BAR	420 LT/H	2,5 HP	2,5 KW	MONO 230V – 50 HZ

DESCRIZIONE TECNICA

- Caldaia orizzontale con serpentina a doppia spirale
- Bruciatore indipendente
- Termostato per la regolazione della temperatura
- Pompa a 3 pistoni in ceramica in linea
- Valvola by-pass
- Manometro per il controllo della pressione dell'acqua
- Entrata dell'acqua di alimentazione diretta in pompa.
- Aspirazione del detergente in bassa pressione
- Motore elettrico 230 Volt 50 Hz monofase da 2,5 HP, 2800 RPM
- Tubo alta pressione 10 m.



High Pressure Cleaners

LASLO S.R.L.

Via Bergamo, 34/a
26029 Soncino (CR)
Tel. +39 0374 83207
Fax +39 0374 84264
idro@castello-srl.com
www.castello-srl.com

- Lancia di servizio CM.90, con impugnatura automatica
- Raccordo rapido alta pressione con girello antiscottatura;
- Portagomma entrata acqua con filtro a rete d'acciaio inox;
- Ugello acqua inox
- Filtro all'entrata dell'acqua
- Filtro detergente
- Filtro gasolio
- Serbatoio gasolio

Laslo s.r.l.

C.F. e P.IVA 01464570199

REA CR 173789

Capitale Sociale Euro 12.000,00 i.v.a.