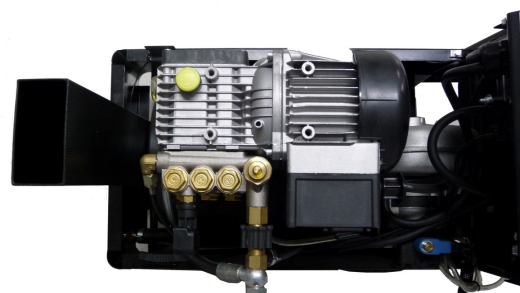


## ARGO

### Nettoyeur haute pression – Eau chaude



#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le modèle ARGO est fabriqué sur un robuste châssis en métal peint avec peinture époxydique sur 4 roues fixes, très facile à manœuvrier et à déplacer

Disponible aussi avec voltage à 60 HZ

Modèle	Pression	Débit eau	Puiss. Moteur	Absorb. Maxi	Alimentation
ARGO 10/7	100 BAR	420 LT/H	2,5 HP	2,5 KW	MONO 230V – 50 HZ

#### DESCRIPTION TECHNIQUES – ARGO

- Chaudière horizontale avec serpentin à double spirale
- Brûleurs indépendants
- Thermostat pour le réglage de la température
- Pompe à 3 pistons en céramique en ligne
- Vanne de by-pass
- Manomètre pour le contrôle de la pression
- Entrée de l'eau directe en pompe
- Aspiration du détergent en basse pression
- Moteur électrique 230 Volt 50 Hz monophasée de 2.5 CV, 2800 tours/minute
- Tuyau haute pression de 10 mètre
- Lance de service de .90 cm, avec poignée automatique

- **Raccord rapide haute pression avec manchon anti-brûlure**
- **Porte caoutchouc entrée eau avec filtre en inox**
- **Buse eau inox**
- **Filtre entré eau**
- **Filtre détergent**
- **Filtre gasoil**
- **Réservoir gasoil**