

Nettoyeur HP eau chaude 230V 8 l/min 130 bar Total Stop**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Pompe axiale (pistons céramiques), culasse laiton.
Moteur 2,5CV.
Régulation de la pression.
Système d'injection de produit.
Température de service 75°C.
Thermostat avec interrupteur.
Réservoir Fuel : 14L
Longueur du serpentin chaudière 19m.
Système Total Stop.

Les plus :

→ Aspiration par venturi en basse pression

Argumentaire :

Système Total-Stop : pas de question à se poser, le nettoyeur s'arrêtera en cas de non utilisation. Le système permet également des économies d'énergie et le prolongement de la durée de vie du nettoyeur.

Alimentation	Arrêt automatique	Flexible	Matière pompe	Modèle	Pistolet
230V	oui	tressé	laiton	avec flexible 20m	HP
Piston	Type de pompe	Usage	Total stop	Valve de sécurité thermique	Niveau sonore
céramique	axiale	occasionnel 1 à 2 h/jour	oui	non	85db
Débit max	Dimensions	Longueur du flexible	Type moteur	Poids	Pression de service
8 l/min - 480 l/h	440x750x720mm	20m	2,5CV	64kg	130 bar
Puissance	Température	Rotation	Réf.		
1,85kw	75°C	2800 tr/min	64820		

Livré avec :

- pistolet HP avec raccord tournant
- lance simple 700mm à tête réglable et buse
- flexible tressé
- 2 roues pleines

INFOS :

Accessoire indispensable, kit anti-calcaire réf.50418.