

Nettoyeur HP eau froide 380V 18 l/min 170 bar Total Stop**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Pompe radiale (pistons céramiques) à vilebrequin de qualité industrielle.
Régulateur séparé de la culasse.
Système d'injection produit.
Moteur 7,5CV.
Châssis mécano-soudé.
Capot en acier peint et roues gonflables.
Câble d'alimentation 3m.
Système Total stop.

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
380V	oui	tressé	laiton	avec flexible 20 m	HP
Piston	Type de pompe	Usage	Total stop	Valve de sécurité thermique	Niveau sonore
céramique	radiale, qualité industrielle	intensif 5 à 7 h/jour	oui	non	90db
Débit max	Dimensions	Longueur du flexible	Type moteur	Poids	Pression de service
18 l/mn - 1080 l/h	1400x620x770mm	20m	7,5CV	61,70kg	170 bar
Puissance	Rotation	Réf.			
5,5kw	1450 tr/min	64880			

Livré avec :

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