

## Nettoyeur HP eau froide 380V 21 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.  
 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 10 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

Famille : EQUIPEMENT DE NETTOYAGE

Marque : 

Débit max	Dimensions	Longueur du flexible	Type moteur	Pression de service	Puissance
21 l/min - 1260 l/h	1400x620x770mm	10m	7,5CV	170 bar	5,5kw

  

Rotation	Réf.
1450 tr/min	64883

**Livré avec :**

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

