

## Nettoyeur HP eau froide 380V 26 l/min 170 bar Total Stop



## DESCRIPTIF

### Descriptif :

- Pompe radiale (pistons céramiques) à vilebrequin de qualité industrielle.
- Régulateur séparé de la culasse.
- Moteur 10CV.
- 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 enrouleur 20m + lance turbo	HP
Piston	Type de pompe	Usage	Total stop	Valve de sécurité thermique	Niveau sonore
céramique	radiale, qualité industrielle	intensif 8 à 10 h/jour	oui	non	90db

Débit max	Dimensions	Longueur du flexible	Type moteur	Pression de service	Puissance
26 l/min - 1560 l/h	1400x620x770mm	20m	10CV	170 bar	7,5kw
Rotation	Réf.				
1450 tr/min	64889				

**Livré avec :**

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

