

Nettoyeur HP eau froide 380V 26 l/min 170 bar**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Pompe radiale (pistons céramiques) à vilebrequin de qualité industrielle.
Régulateur séparé de la culasse.
Moteur 10CV.
Châssis mécano-soudé.
Capot en acier peint et roues gonflables.
Câble d'alimentation 3m.
Valve VST.

Argumentaire :

Système Valve VST :
Le nettoyeur est protégé si l'arrêt du nettoyage n'est pas supérieur à 3 minutes.
Dans le cas contraire, il faut l'éteindre par le bouton off du nettoyeur.

Alimentation	Arrêt automatique	Flexible	Matière pompe	Modèle	Pistolet
380V	non	tressé	laiton	avec flexible 20m	HP
Piston	Type de pompe	Usage	Total stop	Valve de sécurité thermique	Niveau sonore
céramique	radiale, qualité industrielle	intensif 8 à 10 h/jour	non	oui	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	64797				

Livré avec :

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