

Nettoyeur HP eau froide tri 15 l/min 200 bar**DESCRIPTIF*****Descriptif :***

Pompe radiale à vilebrequin de qualité industrielle.

Moteur 7,5CV.

Régulateur séparé de la culasse.

Châssis acier mécano-soudé.

Système d'injection produit.

Câble d'alimentation longueur 3m.

Peut fonctionner avec kit aspiration Ø19mm réf.35342.

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 tuyau 10m	HP
Piston	Type	Type de pompe	Type de protection	Usage	Lance
céramique	pro eau froide tri	qualité industrielle	valve VST	intensif 8 à 10 h/jour	simple buse
Total stop	Valve de sécurité thermique	Niveau sonore	Débit max	Dimensions	Longueur du câble alimentation
non	oui	90dB	15 l/min-900 l/h	1400x620x770mm	3m
Longueur du flexible	Type moteur	Poids	Pression de service	Puissance	Rotation
10m	tri 7.5HP	72kg	200 bar	5,5kW	1450 tr/min
Réf.					
50061					

Livré avec :

- pistolet HP avec raccord tournant
- lance simple 700mm à tête réglable et buse
- flexible tressé 10m
- roues gonflables