

**Nettoyeur HP eau froide tri 21 l/min 150 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 Ø 19mm 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	Piston
380V	non	tressé	laiton	avec enrouleur 20m + lance turbo	céramique
Type	Type de pompe	Usage	Lance	Total stop	Valve de sécurité thermique
pro eau froide tri	qualité industrielle	intensif 8 à 10 h/jour	turbo	non	oui
Niveau sonore	Débit max	Dimensions	Longueur du câble alimentation	Type moteur	Poids
90dB	21 l/min-1260 l/h	1400x620x770mm	3m	tri 7.5HP	66kg
Pression de service	Puissance	Rotation	Réf.		
150 bar	5,5kW	1450 tr/min	50076		

*Livré avec :*

- pistolet HP
- lance simple 700mm à tête réglable et buse
- lance turbo
- flexible tressé 20m sur enrouleur
- roues gonflables