

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.

Avec enrouleur 20m + turbo.

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 enrouleur 20m + lance turbo	HP
Piston	Type	Type de pompe	Usage	Lance	Total stop
céramique	pro eau froide tri	qualité industrielle	intensif 8 à 10 h/jour	turbo	non
Valve de sécurité thermique	Niveau sonore	Débit max	Dimensions	Longueur du câble alimentation	Type moteur
oui	90dB	15 l/min-900 l/h	1400x620x770mm	3m	tri 7.5HP
Poids	Pression de service	Puissance	Rotation	Réf.	
78kg	200 bar	5,5kW	1450 tr/min	50066	

Livré avec :

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