

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 flexible 20m	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	simple buse	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	61,70kg
Pression de service	Puissance	Rotation	Réf.		
150 bar	5,5kW	1450 tr/min	50074		

Livré avec :

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