

Thermique



Pression de service max
350 bars

Débit max 1380 l/h

Nettoyeur haute pression H.T350-23D

Eau chaude avec moteur thermique

Parce que la polyvalence passe par la flexibilité

Le Oertzen H.T350-23 D, qui peut être utilisé avec de l'eau froide et chaude, est une solution mobile pour les tâches de nettoyage exigeantes - du sablage et du décapage au nettoyage des conteneurs, des regards et des panneaux de signalisation.

- Pompe à piston en ligne à trois cylindres
- Moteur diesel à trois cylindres à quatre temps
- Vitesse du moteur/pompe : 1 750 tr/min
- Le moteur et la pompe fonctionnent lentement et silencieusement
- Module de production d'eau chaude intégré à alimentation diesel
- Température maximale de l'eau : 120 °C
- Fabriqué en acier inoxydable
- Capot en plastique durable et de haute qualité

Détails



Protection de la pompe

- Le filtre à eau ultra-fin empêche la contamination
- Protection anticalcaire intégrée



Réservoir intégré

- Réservoir d'eau intégré pour utilisation de courte durée



Pistolet

- Mode veille dépressurisé lorsque le pistolet pulvérisateur est fermé



Avantage supplémentaire

- Espace de rangement pour outils, accessoires et vêtements de travail

Caractéristiques techniques

Principales informations sur le nettoyeur haute pression Oertzen H.T350-23D

Nettoyeurs haute pression

Oertzen H.T350-23D

Débit max	l/h	1380
Pression de service	bar	350
Pression déchargement	bar	385
Température eau	°C	50 à 120
Vitesse de la pompe	tr/min	1750
Dimensions (L x l x h)	mm	3370 x 1650 x 1530
Poids	kg	900

Hako

Hako  

90 avenue de Dreux
78370 Plaisir
Tél. : 01 30 81 77 00

www.hako.fr