

Hako

Hako **TORO** **Club Car**

Tension 400V



Pression de service max
310 bars

Débit max 1260 l/h

Nettoyeur haute pression C310-21E

Eau froide avec moteur électrique

www.hako.fr

Hako France, le spécialiste des solutions de nettoyage,
d'entretien de voirie et des espaces verts.

Synthèse de puissance et de fiabilité

Le fonctionnement continu n'est pas un défi pour l'Oertzen C310-21 E. Avec ses composants robustes et de haute qualité, le nettoyeur haute pression est conçu pour une utilisation intensive.

- Pompe à piston en ligne à trois cylindres, montée sur bride avec moteur électrique
- Vitesse du moteur/pompe : 1400 tr/min
- Contrôle marche/arrêt pour une efficacité économique et une sécurité optimale
- Chariot à quatre roues plus frein de stationnement
- La vanne thermique intégrée protège contre la surchauffe
- Le dispositif intégré de coupure de niveau d'eau bas empêche la cavitation
- Le filtre à eau ultra-fin empêche la contamination

Détails



Cadre

- Cadre périphérique haute résistance, revêtement thermolaqué
- Disponible en option en acier inoxydable pour les environnements potentiellement explosifs



Extension

- Peut être mis à niveau avec le module de chauffage Oertzen HB 250 pour la production d'eau chaude



Sécurité de l'unité

- Mode veille dépressurisé lorsque le pistolet pulvérisateur est fermé



Tuyau haute pression

- Le joint anti-torsion empêche la torsion du tuyau haute pression
- Facilement maniable

Caractéristiques techniques

Principales informations sur le nettoyeur haute pression Oertzen C310-21E

Nettoyeurs haute pression

Oertzen C310-21E

Débit max	l/h	1260
Pression de service	bar	310
Tension standard		400 V - 3~50 Hz
Pression déchargement	bar	330
Température eau		froide
Vitesse de la pompe	tr/min	1420
Dimensions (L x l x h)	mm	700 x 600 x 720
Poids	kg	112

Hako

Hako TURBO ClubCar

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

www.hako.fr