

HD 9/23 G

Avec le nettoyeur haute pression à eau froide à moteur essence Honda HD 9/23 G, vous pouvez travailler de façon autonome tout en restant mobile - même dans des conditions extérieures défavorables.



Marque: KARCHER Référence: 1.187-906.0

Prix: 3,128.40€

Descriptif:

Equipé d'un moteur à essence Honda, le nettoyeur haute pression thermique HD 9/23 G fonctionne de manière totalement indépendante. Grâce à une pression de 230 bar, l'appareil offre d'excellents résultats de nettoyage même dans des conditions extrêmes. Le châssis ergonomique offre une mobilité maximale même lorsque le sol est inégal. Roues anti-crevaison, guidon de transport et rangements intégrés des accessoires vous permettent de travailler confortablement. La puissante pompe vous permet d'extraire l'eau des lacs ou des étangs en cas d'urgence. La valve de sécurité et de surchauffe protège la pompe en cas de dysfonctionnement de la machine. Tambour enrouleur et structure Cage disponibles en option.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES Autonomie maximale Facilité d'utilisation Polyvalent Pour les travaux les plus exigeants SPÉCIFICATIONS Données techniques Débit (l/h) min. 400 - 930 Pression de service (bar/MPa) 40 - jusqu'à 230 / 4 - jusqu'à 23 Type de moteur GX 390/Essence Poids (kg) 71 Dimensions (l x L x h) (mm) 870 x 725 x 1170 Équipement Poignée-pistolet, Poignée pistolet Easy Press Flexible haute pression, 15 m Lance, 1050 mm Système antivrillage Réglage en continu du débit d'eau et de la pression Servo control Châssis protecteur Cage en option Tambour-enrouleur en option

Nettoyéur haute pression HD 9/23 G Nettoyéur haute pression HD 9/23 G Nettoyeur haute pression HD 9/23 G Nettoyeur haute pression HD 9/23 G

Lien vers la fiche du produit