

KÄRCHER

Appareil à eau chaude HDS Classe « Upright »



Les unités à eau chaude électriques de *Kärcher* sont les plus avancées sur le marché, avec la pompe axiale brevetée de *Kärcher* intégrée avec un moteur à 2 pôles pour une efficacité optimale et un réservoir à carburant protégés contre les fuites en cas de transport en position couchée. Idéal pour les petits véhicules de services.

Franchissement d'obstacles ou de marches d'escaliers sans efforts. Des grandes roues pour des surfaces irrégulières.

Le brûleur à courant descendant efficace et compact consomme beaucoup moins de carburant que les échangeurs de chaleur standard. Les unités possèdent une protection de coupure à haute température et une protection thermique contre les surcharges. Elles possèdent un fusil « *soft-grip* » et un boyau de 33 pieds. Toutes les unités sont certifiées ETL selon les normes UL et CSA.

Spécifications techniques

Modèle	No. appareil	GPM	PSI	HP	Alimentation	Amps	Pompe	Poids (lbs)	Dimensions (L x L x H) po	
HDS 1.7/12 U Ed	300200	1.064-907.0	1.7	1200	2.3	110-120V / 1ph	12.5	Kärcher Axial	178	28 x 28 x 46

Accessoires standards

No. Pièces	Description
4.118-005.0	Fusils "Easy!Force"
4.112-006.0	Lance de 33"
6.110-034.0	Boyau de 33'
4.117-027.0	Jet triple, 032



Distributeur

LANDA®
Kärcher Group