

# KÄRCHER

## Appareil à eau chaude HDS Classe compacte



### Jusque dans les moindres détails

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.

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 niveau de diesel bas, coupure à haute température et une protection thermique contre les surcharges. Elles possèdent un fusil « *soft-grip* » et un boyau de 50 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 2.3/12 C Ed	1.272-901.0	2.3	1100	2.8	110-120V/1ph	18.5	Kärcher Axial	270	40 x 28 x 41
HDS 3.0/20 C Ea	300201 1.170-903.0	1.3-2.9	460-2000	5.6	220-240V/1ph	18.5	Kärcher Axial	285	40 x 28 x 41

### Accessoires standards

No. item	Description
4.118-005.0	Fusil "EASY!Force"
4.112-000.0	Lance de 41"
6.110-030.0	Boyau haute pression, 15 m (50') 2 embouts "Easy!Lock", ID 8
4.117-037.0	Jet triple, 050 (pour appareil 1.272-901.0)
2.113-007.0	Jet puissant, 042 (pour appareil 1.170-903.0)

### Accessoires optionnels

No. item	Description
4.111-041.0	Adapteur pour fusil "EASY!Force" connection boyau 3/8"



**Distributeur**

**LANDA®**  
Kärcher Group