

## CLASSE COMPACTE HDS



### Tout est dans le détail.

Les machines électriques à eau chaude de fabrication allemande de Kärcher sont les plus avancées du marché. Elles sont équipées de la pompe axiale brevetée de Kärcher, intégrée à un moteur bipolaire pour une efficacité optimale. Le brûleur à air descendant efficace et compact de Kärcher utilise beaucoup moins de carburant que les échangeurs de chaleur standard. Les unités sont équipées de série d'un dispositif d'arrêt en cas de manque de carburant, d'une protection contre le manque d'eau, d'un dispositif d'arrêt en cas de température élevée, d'une protection contre les surcharges thermiques, d'un pistolet EASY!Force et d'un tuyau de 50 pi. Toutes les unités sont certifiées ETL selon les normes UL et CSA.



### Caractéristiques

- Le mode eco!efficiency – économique et respectueux de l'environnement, même pendant les périodes d'utilisation prolongées. Ce mode permet de réduire la consommation de carburant et les émissions de CO2 de 20 %.
- Roues et mécanisme de direction robustes pour la maniabilité
- Grandes poignées intégrées dans le châssis
- Aide au basculement intégrée pour franchir sans effort les obstacles tels que les marches et virages

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	Référence	gpm	psi	Entrainement	CV	Électrique	Amps	Pompe	Poids de l'emballage (lb)	Dimensions de l'emballage (L x l x H) po
HDS 3.0/20 C Ea	1.170-903.0	1.3-2.9	460-2000	Direct	5,6	220-240 / 1 ph	18,5	Kärcher Axial	285	40 x 28 x 41

### ACCESSOIRES

Référence	Description
■ 4.118-005.0 ■	Poignée-pistolet EASY!Force (modèle allemand) - aucune force requise.
■ 4.112-000.0 ■	Lance de pulvérisation de 41 po
■ 6.110-030.0 ■	Tuyau haute pression, 15 m (50 pi), deux côtés EASY!Lock, DJ 8
■ 2.113-007.0 ■	Buse motorisée, 042
□ 4.111-041.0 ■	Adaptateur pour le raccordement de la poignée-pistolet EASY!Force à un tuyau de 3/8 po

■ Inclus    □ Facultatif    ■ Compatible avec EASY!Lock