

HDS 8/18-4 C CLASSIC

Nettoyeur haute pression à eau chaude de la gamme Compact HDS 8/18-4 C Classic avec pompe à vilebrequin, puissant moteur à 4 pôles et châssis tubulaire robuste en acier – excellent en matière de prix et de performance.



Made in Germany



Référence

1.030-913.0

- Pompe robuste à vilebrequin
- Excellent rapport qualité/prix
- Châssis tubulaire en acier robuste

Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------------------------------------|-------------|-------------------|
| Code EAN | | 4054278956169 |
| Raccordement électrique | Ph / V / Hz | 3 / 400 / 50 |
| Débit d'eau | l/h | 300 - 800 |
| Pression de service | bar / MPa | 30 - 180 / 3 - 18 |
| Pression maximum | bar | 235 |
| Température (eau d'alimentation à 12 °C) | °C | max. 80 |
| Puissance de raccordement | kW | 5,5 |
| Consommation de gasoil de la chaudière en pleine charge | kg/h | 5,2 |
| Consommation de fuel de la chaudière en mode ecoefficiency | kg/h | 4,2 |
| Câble électrique | m | 5 |
| Taille de buse | | 025 |
| Réservoir de combustible | l | 30 |
| Poids (avec accessoires) | kg | 127 |
| Poids avec emballage | kg | 137 |
| Dimensions (L x l x H) | mm | 1075 x 722 x 915 |

Equipement

| | | |
|----------------------|----|-----|
| Longueur du tuyau HD | m | 10 |
| Lance | mm | 840 |
| Power buse | | ■ |
| Arrêt de la pression | | ■ |

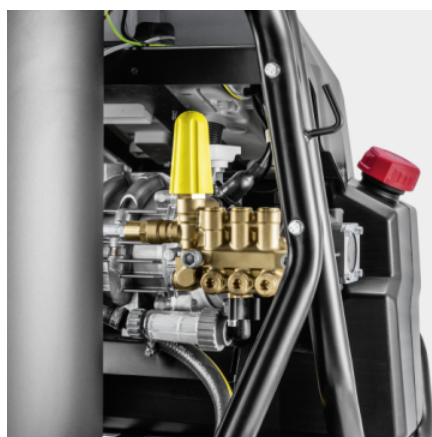
■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Robuste et longue durée de vie

- Un châssis tubulaire en acier robuste protège l'appareil de manière sûre contre les dommages.
- Bonne accessibilité pour un entretien facilité et une maintenance sans problème.



Fiabilité

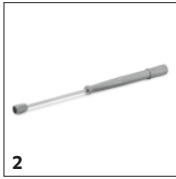
- Pompe robuste à vilebrequin dans la qualité éprouvée de Kärcher.
- Technologies de sécurité éprouvées telles que les vannes thermostatiques et de sécurité et le filtre à eau.



Technologie de brûleur efficace

- Efficacité élevée avec de faibles émissions et une longue durée de vie.
- Utilisations prolongées grâce au réservoir de carburant de 30 l.
- En mode ecoefficiency, l'appareil fonctionne dans la plage de température la plus économique (60 °C) tout en conservant un débit d'eau maximal.

ACCESSOIRES POUR HDS 8/18-4 C CLASSIC 1.030-913.0



| | Référence | Descriptif | |
|--------------------------------------------------|-----------|-------------|---|
| POIGNÉES-PISTOLETS HAUTE PRESSION | | | |
| Pistolet de pulvérisation manuel | | | |
| Pistolet de sablage TR 155°C with packag | 1 | 4.119-002.0 | ■ |
| LANCES | | | |
| Lances de pulvérisation rotatives | | | |
| Lance d'incendie avec emballage de trans, 840 mm | 2 | 4.119-003.0 | ■ |
| TAMBOURS-ENROULEURS | | | |
| Kit de montage dévidoir manuel | | | |
| Kit additionnel tambour enrouleur HDS CI | 3 | 2.639-353.0 | □ |
| KIT ADAPTATION | | | |
| Kit additionnel flotteur HDS Classic | 4 | 2.394-003.0 | □ |
| Kit additionnel compteur d'heures de fon | 5 | 2.853-192.0 | □ |
| DICHTUNGEN FÜR TR-GEWINDE | | | |
| Lot de pièces de rechange joints TR | 6 | 2.880-001.0 | □ |

■ Standard. □ Accessoires optionnels.