

## Nettoyeur haute pression thermique eau froide HD 9/23 G **KÄRCHER**

makes a difference



p. 8-8

### Caractéristiques produits

Marque du moteur	<b>Honda</b>
Carburant utilisé	<b>E5</b>
Sécurité manque d'huile	<b>Oui</b>
Type d'alimentation	<b>Thermique</b>
Modèle	<b>HD 9-23 G</b>
Équipements	<b>Buse triple : 0°/25°/40°. Réglage sans contact. Poignée pistolet Easy Press.</b>
Débit (L/h)	<b>930</b>
Poids (kg)	<b>71</b>
Hauteur (mm)	<b>870</b>
Largeur (mm)	<b>1170</b>
Longueur (mm)	<b>725</b>
Pression maximum (bar)	<b>250</b>
Longueur de la lance (mm)	<b>1050</b>
Longueur du flexible (m)	<b>15</b>
Puissance (kW)	<b>9.50</b>
Pression de service (bar)	<b>230</b>
Volume du réservoir de carburant (L)	<b>5.50</b>
Température de l'eau d'alimentation maximum (°C)	<b>60</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

**Code**

516720

**Descriptif**

Appareil à eau froide mobile à moteur thermique.  
Pour une utilisation sans raccordement au réseau électrique.  
Moteur à essence 4 temps refroidi par air 13 CV Honda.  
Culasse en laiton, pistons en inox.  
Réduction automatique du moteur pendant les arrêts de travail.  
Sécurité manque d'huile.

**Documentation**

1 documentation(s) disponible sur  
notre site internet.