

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

makes a difference



p. 8-8

Caractéristiques produits

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

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.