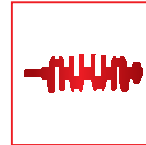


# Nettoyeur haute pression

Nettoyeur haute pression mobile, autonome (essence) - Série KDB  
 KDB1240



**1400  
U/min**



Gerätetyp		KDB1240-Standard	KDB1240-Premium
Antrieb	Benzinmotor	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 10m HD-Schlauch DN08 - 315bar</li> <li>▶ Abschaltpistole mit Drehgelenk</li> <li>▶ Strahlrohr 900mm mit Regeldüse</li> <li>▶ Edelstahl-Flachstrahldüse 25°</li> <li>▶ Reinigungsmittel-Zufuhr mit ND-Injektor und Mengenregulierung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schlauchtrommel</li> <li>▶ 20m HD-Schlauch DN08 - 315bar</li> <li>▶ Abschaltpistole mit Drehgelenk</li> <li>▶ Strahlrohr 900mm mit Regeldüse</li> <li>▶ Edelstahl-Flachstrahldüse 25°</li> <li>▶ Strahlrohr 900mm mit Rotor-Düse</li> <li>▶ Reinigungsmittel-Zufuhr mit ND-Injektor und Mengenregulierung</li> </ul>
Arbeitsdruck	30-180bar/ 3-18MPa		
Max. Druck	200bar/ 20MPa		
Fördermenge	300 - 1000l/h		
Düsengröße	050		
max. Zulauftemperatur	45°C		
Pumpendrehzahl	1400U/min		
Leistung Motor	13PS Benzin Honda		
Elektro-Start	Option		
Gewicht netto / mit Verpackung		94 kg / 107 kg	102 kg / 115 kg
Abmessungen Gerät / mit Verpackung (LxBxH)		1000 x 740 x 770 mm / 1200 x 800 x 900mm	1000 x 740 x 9700 mm / 1200 x 800 x 1250 mm
<p>Robustes, korrosionsgeschütztes, selbsttragendes Geräte-Chassis mit kippstabilem Gerätebuggy, aus robustem Stahlrohr verzinkt und pulverbeschichtet, Triplex-Kolbenpumpe mit Messing-Pumpenkopf, Hochleistungs-Keramik-Kolben, Edelstahl-Ventile, Leckage-Rückführung, Vorschaltgetriebe zur Reduzierung der Hochdruck-Pumpendrehzahl, 2-fach Sicherheitssystem, bestehend aus Unloader-Sicherheitsventil mit stufenloser Druck- und Mengenregulierung und Sicherheitsventil, automatische Last-Leerlauf-Drehzahlregulierung, 4 große, luftbereifte Gummi-Räder, geländetauglich, externe Reinigungsmittelzuführung</p>			
Artikel-Nr.		168001	168002
Artikel-Nr. Gerät mit Elektro-Start		169001	169002