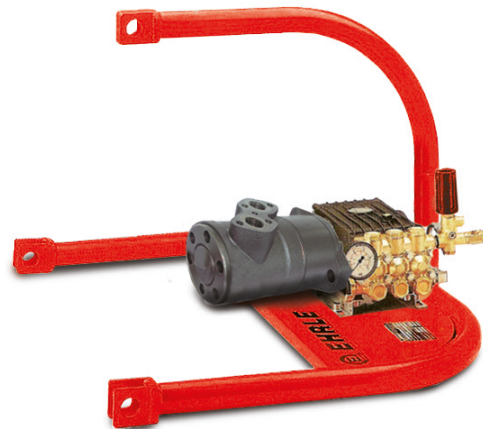
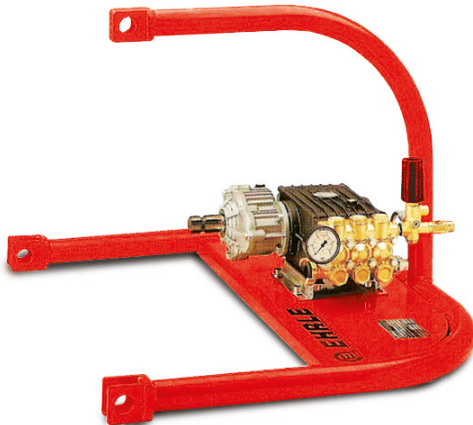
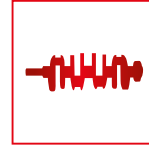


# Hochdruckreiniger

**KW1200**



| Gerätetyp                                |                   | KW1200 Zapfwellenantrieb  | KW1200 Hydraulikmotorantrieb  |
|--|-------------------|---|---|
| Antrieb                                  |                   | Zapfwelle: 525U/min - i: 1:1,9  | Hydraulikleistung: 36l/min @180bar  |
| Leistungsbedarf                          |                   | 6,5kW/9PS   | 11kW/15PS   |
| Anbau/Anschluss                          |                   | Geräteplatte Größe 3 - P.T.O. 1 3/8"  | je 2m DN16/BG3 - DN12/BG3   |
| Arbeitsdruck                             | 30-180bar/3-18MPa | <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>• 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> |
| Max. Druck                               | 200bar/20MPa      |   |   |
| Fördermenge                              | 300-1200l/h       |   |   |
| Düsengröße                               | 070               |   |   |
| Max. Zulauftemperatur                    | 45°C              |   |   |
| Pumpendrehzahl                           | 1000U/min         |   |   |
| Gewicht netto/mit Verpackung             |                   | -   | -   |
| Abmessungen Gerät/mit Verpackung (LxBxH) |                   | -   | -   |

Robustes, korrosionsgeschütztes, selbsttragendes Geräte-Platte für Anbau Größe 3, aus robustem Stahlrohr verzinkt und pulverbeschichtet, Triplex-Kolbenpumpe mit Messing Pumpenkopf, Hochleistungs-Keramik-Kolben, Edelstahl-Ventile, Leckage-Rückführung, 2-fach Sicherheitssystem, bestehend aus Unloader-Sicherheitsventil mit stufenloser Druck- und Mengenregulierung, Sicherheitsventil, externe Reinigungsmittelzuführung. Zapfwellenantrieb: Vorschaltgetriebe für Hochdruck-Pumpe Größe: 1 1/3" Zapfwelle Hydraulik-Antrieb: Vorlauf DN12 mit Stecker GR3 - Rücklauf DN16 mit Stecker GR3 (drucklos).

|         |     |     |
|---------|-----|-----|
| Art.Nr. | 201 | 204 |
|---------|-----|-----|