

# Elektrohydraulische Hochdruckpumpe EHP

Die Hochdruckpumpe ist in einem handlichen Tragekoffer montiert. Das bereits in der Praxis bewährte Doppelschlauch-System (Vor- und Rücklauf) mit Steuerventil und ölverlustloser Kupplungsmuffe für den Anschluss eines Pressenkopfes komplettiert das Gerät der Baugruppe. Ein Überdruckventil schützt die Hochdruckpumpe vor Überlastung. Der elektrische Antriebsmotor hat eine Leistungsaufnahme von 500 W. Das Anschlusskabel, das für den Baustelleneinsatz geeignet ist, ist 5 m lang.



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>305 853 016</b>
<b>Betriebsdruck</b>	(bar)	850
<b>Schlauchlänge</b>	(mm)	8000
<b>Betriebsspannung</b>	(V AC)	230
<b>Hydrauliköl</b>	(cm <sup>3</sup> )	650
<b>Nenndruckkraft</b>	(kN)	240
<b>Gewicht</b>	(kg)	9,6