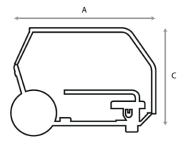


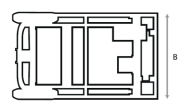
4

Hydraulik Aggregate

F306.09.CA









Hydraulikaggregat mit einem Hydraulikkreis (offen) zum Antreiben von unterschiedlicher Ausrüstung.

- 3 Steuerhebelpositionen.
- Manometer zur Drucküberwachung.
- Schnellkupplungen zum Anschluss von Hydraulikschläuchen.
- Hydrauliköltank.
- Räder mit Deichsel zur manuellen Steuerung.
- Schutzrahmen für Aggregat.

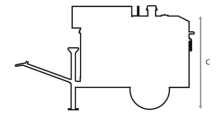
OPTIONALE AUSRÜSTUNG

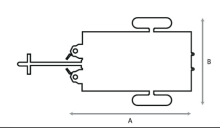
- 028 Luftgekühlter Dieselmotor.
- 034 Motor mit Elektrostarter über 12V Batterie.
- 078 Satz von flexiblen Schläuchen (von 10 m Länge) mit Schnellkupplungen.
- 080 Ölkühlungsystem (für die Arbeit im warmen Klima erforderlich).
- 090 220 V, 3 kW Einphasen-Elektromotor. 090.1 380 V, 3 kW Drehstrom-Elektromotor.

MOTOR	
Antriebsmotor	Benzin
Leistung	9 PS / 6,6 kW
Umdrehungen pro Minute	2800 rpm
Kühlung	Luft
Inbetriebnahme/Start	über Seil
Abmessungen AxBxC	70x50x60 m
Gewicht	68 kg
EIGENSCHAFTEN	
Betriebsdruck	150 bar
Kapazität	20 l/min
Schallpegel	80 dbA

F306.18.CC









Hydraulikaggregat mit einem Hydraulikkreis (geschlossen) geeignet für das Antreiben einer hydraulischen Winde, welche als Bremse fungieren soll, sowie für das Antreiben von Rollenständern/Trommelböcken bestimmt. Die Vorrichtung ist auch in der Lage, andere Geräte anzutreiben (siehe Option 011).

- Bedienfeld mit Hebel zur Rollensteuerung, Dynamometer und Schalter für max. Zugkraft, Ventil zur Spannungskraftregelung und zur Freigabe der negativ Bremse.
- Satz von Schnellkupplungen zum Anschluss einer hydraulischen Bremse.
- Starrachse, Reifen, Handbremse und Deichsel zum Bewegen der Maschine mit niedriger Geschwindigkeit während der Arbeitsausführung.
- Metallgehäuse mit Seitentüren.
- Ölkühlsystem.

OPTIONALE AUSRÜSTUNG

- 011 -Zusatzhydraulikkreis zum Anschluss von Zusatzausrüstung wie beispielsweise Hydraulikzylinder.
- 028 -Luftgekühlter Dieselmotor.
- 028.1 Wassergekühlter Dieselmotor.
- Satz von flexiblen Schläuchen (mit einer Länge von 10 m) 078
 - mit Schnellkuplungen zum Antreiben von Bremse.
- 078.3 Satz von flexiblen Schläuchen (mit einer Länge von 10 m) mit Schnellkupplungen zum Antreiben von Zusatzausrüstung (mit Option 011).

MOTOR	
Antriebsmotor	Benzin
Leistung	18 PS / 13 kW
Kühlung	Luft
Elektrik	12 V
Abmessungen AxBxC	1,20x0,90x0,95 m

68 kg

EIGENSCHAFTEN	
Zum Antreiben von Rollenständern mit Tragfähigkeit	120-500 kN
Förderleistung von Pumpe (variabel)	0-28 cm ³
Betriebsdruck	210 bar

AUGU EBUĞ ET TOU	MODELL
AUCH ERHÄLTLICH	MODELL
E306 21 CC	

Antriebsmotor	Diesel
Leistung	21 PS / 15,4 kW
Elektrik	12 V
Kühlsystem	Luft
Zum Antreiben von Rollenständern mit Tragfähigkeit	300-500 kN
Pumpenleistung (variabel)	0-40 cm ³
Betriebsdruck	210 bar