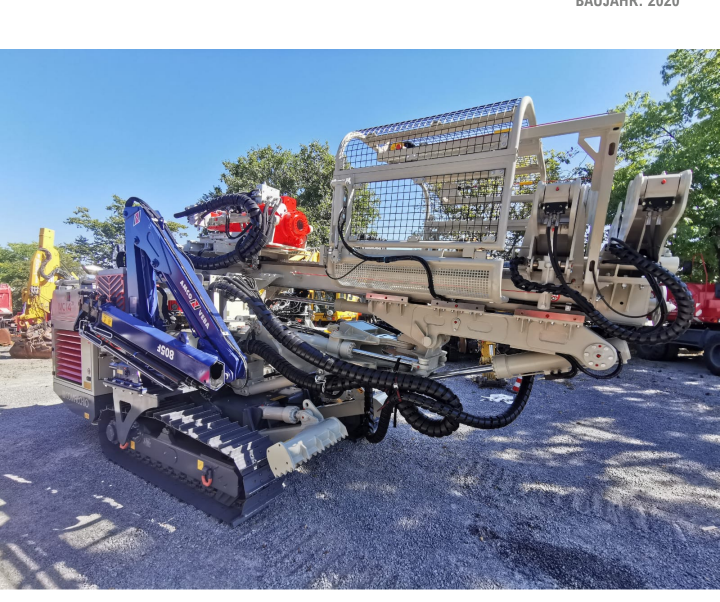




MC 14

S/N: 3570 BAUJAHR: 2020



GERÄTEDATENBLATT

GOTTHARD KNÖDLSEDER HAMMERWERK GMBH

Industriestraße 20

94051 Hauzenberg

2 +49 85 86 / 96 78 0

Fax +49 85 86 / 96 78 25 info@knoedlseder.com

Kenzianweg 8 4780 Schärding

27 +43 77 12 / 49 94 6250

GOTTHARD KNÖDLSEDER BOHRTECHNIK GMBH

Fax +43 77 12 / 49 94 6251

info@knoedlseder.com

TECHNISCHE DATEN



Transportdaten		Motor		
Gesamtgewicht [kg]:	14.200	Type:	Diesel /Cummins B 4.5	
Länge [mm]:	7.020	Leistung [kW]:	129	
Breite [mm]:	2.460	Abgasstufe:	STEP 5 /Tier 4F DPF, SCR	
Höhe [mm]:	3.120	Dieseltank-Inhalt [L]:	160	
Bodendruck [kg/cm²]:	1,50	Schallpegel [dB (A)]:	112	
		Hydrauliköltank [L]:	390	
		Art Hydrauliköl:	Panolin HLP SYNTH 46	

Bohrantrieb

Art: Doppelkopfanlage drehend / drehend

Längsverschub [mm] 300

Drehantrieb Comacchio R 2400

max. Drehmoment [daNm]: Gang 1/2/3 2.325 / 1.550 / 775

max. Drehzahl [U/min]: Gang 1/2/3 27 / 40 / 80

Drehantrieb Comacchio R 2400

max. Drehmoment [daNm]: Gang 1/2/3/4 920 / 600 / 460 / 300 max. Drehzahl [U/min]: Gang 1/2/3/4 60 / 85 / 115 /170

Lafette		Hydraulische Seilwinde	
Vorschubkraft [daN]:	5.400	max. Hubkraft [daN]:	1.000
Rückzugskraft [daN]:	5.400	Seillänge [m]:	20
Lafettenlängsverschub [mm]:	870	Seildurchmesser [mm]:	8
Gesamtlänge [mm]:	5.470	Seilgeschwindigkeit [m/min]:	40
Nettovorschub [mm]:	3.100		

TECHNISCHE DATEN



Klemm-/Brechvorrichtung

Klemmbereich [mm]: 45-360

Klemmkraft [daN]: 12.500 (+ Ventil für Klemmkraftregulierung)

Brechkraft [daNm]: 3.800

Rohrziehvorrichtung - Zugkraft [daN]: 10.000 Hub = 450mm

Hydraulischer Hilfskran (mit Funkfernbedienung)

 Type:
 Amco VEBA
 V.805/F3S

 Schwenkbereich [°]
 380

 Ausladung [m]:
 3,7
 5,1
 6,4
 7,8

 Hubkraft [kg]:
 1.100
 770
 590
 480

Sonstige Ausstattung

Hochdruckwaschgerät

max. Fördermenge [L/min]: 20

max. Druck [bar]: 150

Zubehör: Schlauchaufroller mit 15m Schlauch, Waschlanze mit Zubehör

Druckluftöler

max. Druck [bar]: 30
Anschluss: 2"
Inhalt [L]: 8

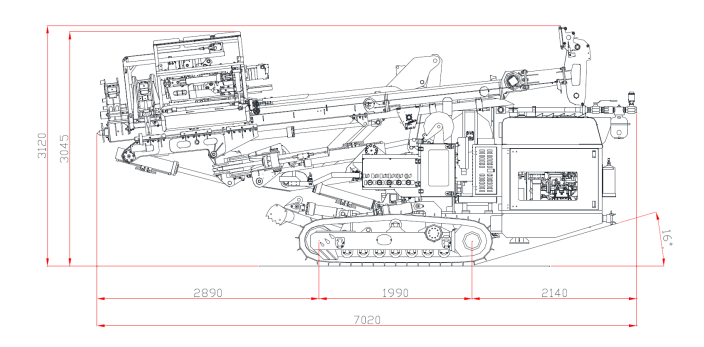
Luftschieber elektro-hydraulisch

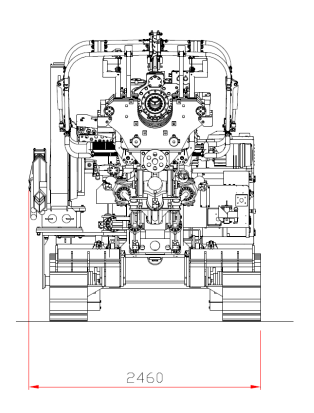
Funk-Fernbedienung

KINEMATIK UND ABMESSUNG



Transportposition

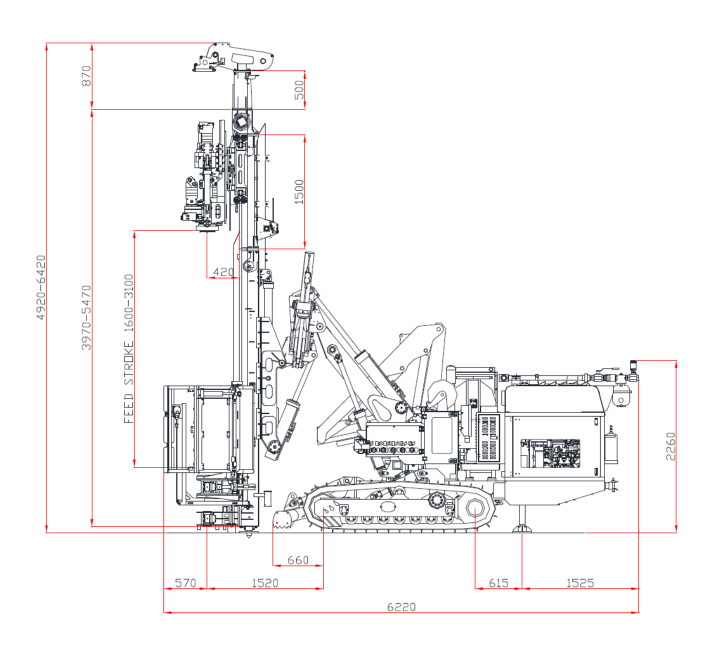




KINEMATIK UND ABMESSUNG



Mit Mast in vertikaler Position





Mit Mast in vertikaler Position

