

## AT-4d

Unser leistungsstarkes  
Kleinbohrgerät

Optional mit M6.000E im  
ISO-Container

Bohrdistanzen bis 80 m

51 kW (70 PS) Dieselmotor

On-Board-Bentonitpumpe max. 70  
l/min (120 l/min)\* Förderleistung  
und max. Drehmoment von  
1.500 Nm zum Verlegen großer  
Rohrquerschnitte

4 t Schub- & Zugkraft

87 m Bohrgestänge an Bord





## TECHNISCHE DATEN

AT-4d POWERDRILL		ISO-CONTAINER M6.000E*	
<b>BETRIEBSDATEN</b>		<b>ABMESSUNGEN CONTAINER</b>	
Max. Drehmoment:	1.500 Nm	L x B x H [mm]:	5.800 x 2.550 x 2.650
Max. Drehzahl:	160 U/min	<b>GEWICHT</b>	
Max. Zug- und Schubkraft:	45 kN	Zul. Gesamtgewicht:	16 t
Neigungswinkel:	11 - 16 %	<b>PUMPE</b>	
<b>ABMESSUNGEN</b>		Leistung Misch-Umwälzpumpe:	4 kW (E-Antrieb)   400 l/min
L x B x H [mm]:	3.700 x 1.250 x 1.600	<b>TANKSYSTEM</b>	
<b>GEWICHT</b>		Mischtank:	3.000 l
Gesamtgewicht:	3.340 kg	Zusatztank:	3.000 l
<b>BENTONITPUMPE</b>		<b>STROMERZEUGER</b>	
Typ:	Speck	Leistung Generator:	20 kVA
Max. Fördermenge:	70 l/min 120 l/min*	Einbau:	Unterflur
Max. Förderdruck:	30 bar		
<b>GESTÄNGE AN BORD</b>			
Bohrradius:	25 m		
Gestängelänge:	1,82 m		
Magazinkapazität:	48 Stk. (87,36 m)		
<b>MOTOR</b>			
Motorhersteller:	Deutz		
Motortyp:	Tier IV final		
Max. Motorleistung:	51 kW / 70 DIN- PS		
Abgasnorm:	EU Stage V		
<b>FAHRWERK</b>			
	Gummikette		

\*Optionale Ausstattung