

FOREMOST DR24 – Equipo de Perforación Vertical



Dimensiones y peso							
Tipo vehículo 4 ejes 8x4	Longitud	Anchura	Altura	Altura mástil	Peso		
	12 m	2,51 m	4.12 m	17 m	29.8 Tn		
Características técnicas							
Potencia Tiro Sup	Potencia empuje Sup	Potencia Tiro Inf	Potencia empuje Inf	Par rotac. superior	Vel.rotac. superior	Par rotac. inferior	Vel.rotac. inferior
26,3 Tn	9,6 Tn	33 Tn	15 Tn	13.300 kg.m	0-116 rpm	115.000 kg.m	0-19 rpm
Emplazamiento mínimo	5 x 20 m y auxiliares						
Sistema, diámetro y profundidad máx. perforación	Sistema de perforación a rotopercusión y/o casing simultáneo con cabezal dual, con circulación directa o inversa. 610 mm / 900 m						
Presión y caudal del compresor	24 m ³ a 21 atm						
Vehículo auxiliar de maniobra	4 ejes 8x4, de 11 m de longitud						
Varillaje	Ø 140 mm circulación directa. Ø160 mm circulación inversa.						