

ABS 1200

Hydraulikaggregat HA 1200

Technische Daten ABS 1200

Max. Drehmoment	100.000 Nm
Hydraulikdruck	315 bar
Optische Gasse im Pilotgestänge	75 mm
Max. Drehzahl	39 min ⁻¹
Vorschubkraft	3.200 kN
Relativverschiebung	vorhanden
Hub Bohrschlitten	750 mm
Hub Relativ	300 mm
Gewicht Bohranlage mit Grundausüstung ca.	14.000 kg
Achshöhe	990 mm
Max. Bohrdurchmesser	1.520 mm

Abmessungen

Länge m. Grundrahmen	6.500 mm
Breite m. Grundrahmen	2.730 mm

Die ABS1200 ist sowohl als Gruben- als auch als Schachtversion verfügbar (für Schächte > 6 m Durchmesser).

Technische Daten HA 1200

Dieselmotor	Deutz / TCD 2013 L06 2V
Leistung	190 kW bei 2.300 u/min
Hydraulikdruck max.	330 bar
Steuerung	Load Sensing
Vol. Dieseltank	140 l
Vol. Hydrauliköltank	700 l
Gewicht	4.200 kg

Abmessungen

Länge	2.410 mm
Breite	2.020 mm
Höhe	2.360 mm



ABS 1200

Power Pack HA 1200

Specifications ABS 1200

max. Torque	100.000 Nm
Operating pressure	315 bar
Optical path inside the hollow stem pilot	75 mm
Max. spindle speed	39 rpm
Thrust	3.200 kN
Forward feed	yes
Stroke unit	750 mm
Stroke forward feed	300 mm
Weight of assembly	14.000 kg
Axial height	990 mm
Max. drill diameter	1.520 mm

Dimensions

Length w/ basic frame	6.500 mm
Width w/ basic frame	2.730 mm

Beside as pit/ trench box operating system the ABS 1200 is available with round shaft adapters for shafts with a diameter larger than 6 m.

Specifications HA 1200

Diesel-Engine	Deutz / TCD 2013 L06 2V
Power	190 kW / 2.300 rpm
Operating pressure	330 bar
Control	Load Sensing
Fuel tank capacity	140 l
Oil tank capacity	700 l
Weight	4.200 kg

Dimensions

Length	2.410 mm
Width	2.020 mm
Height	2.360 mm



