



### DC 93 Géo

**Foreuse pour la reconnaissance géotechnique et le Forage d'eau de surface**

**Hydraulic drill for geotechnical soil investigation and water wells**

Chenillard	Undercarriage	1780x780x250 mm
Tête de rotation	Rotary head	300 daN m – 500 rpm
Traction	Pull up	2500 daN
Course de tête	Rotary stroke	1750 + 500 mm
Puissance Moteur	Power engine	35,4 kW – 47,5 HP
Poids Foreuse	Drill rig weight	2800 Kg



#### Accessoires/Optionals

Pompe à mousse	Foam pump	42 lt / 50 bar
Pompe boue triplex	Triplex mud pump	80 lt / 40 bar
Pompe haute pression	Core ejection pump	15 lt / 150 bar
Graisseur de ligne	Lubricator DHT	8 lt
Prise pour enregist.	Probe for recorder	
Ecartement variable		780 – 1160 mm
Tête de Rotation Drifter	Rotary with Drifter	300 daN m

