

DIAMEC B20 APC



PRINCIPALES DONNEES

MAT DE FORAGE

Poussée	13 300 daN
Traction	13 300 daN
Course tête rotation	1.80 m
Course manoeuvre	3.10 m
Angle de forage	0 à 90° sur verticale

CENTRALE DE PUISSANCE

Moteur type	Electrique
Puissance	110 kW
Double pompe hydraulique	

TETE DE ROTATION

Vitesse	0 à 1 400 tr/mn
Couple maxi	3 796 N.m
Couple à 1 100 trs/mn	595 N.m
Tête passante	89 mm

FREIN DE TIGES - DEBLOCAGE

Force axiale retenue	133 kN
Diamètre de passage	89 mm

PORTEUR

Type	Châssis skid
------	--------------

AUTRES EQUIPEMENTS

- Contrôle automatique de performances
- Système d'avance au rocher
- Treuil wire-line (1 150 m)
- Pompe d'injection TRIDO 140 H
140 l/mn maxi – 70 bar maxi

DIMENSION EXTERIEURES SONDEUSE (transport)

Longueur	3.50	mètres
Largeur	1.50	mètres
Hauteur	1.41	mètres
Poids	2.45	tonnes

DIMENSIONS EXTERIEURES CENTRALE DE PUISSANCE

Longueur	2.03	mètres
Largeur	0.89	mètres
Hauteur	1.40	mètres
Poids	1.40	tonnes

