

BE-Z



PRINCIPALES DONNEES

MAT DE FORAGE

Poussée	3 000 daN
Traction	5 000 daN
Course tête rotation	1.80 m
Angle de forage	0 à 90° sur verticale

CENTRALE DE PUISSANCE

Moteur type	Electrique
Puissance	55 kW
Pompe hydraulique à débit variable	

TETE DE ROTATION

Vitesse	0 à 1 000 tr/mn
Couple maxi	1 500 N.m
Tête passante	92 mm
Mandrin hydraulique avec mors	

FREIN DE TIGES - DEBLOCAGE

Force axiale retenue	60 kN
Diamètre de passage	92 mm

PORTEUR

Sondeuse type	Chenilles
Largeur	1.20 m
Centrale d'énergie sur remorque	

AUTRES EQUIPEMENTS

- Positionnement toutes directions avec couronne d'orientation
- Système d'avance au rocher
- Treuil wire-line (350 m)

DIMENSION EXTERIEURES SONDEUSE (transport)

Longueur	3.02	mètres
Largeur	1.20	mètres
Hauteur	1.92	mètres
Poids	3.40	tonnes

DIMENSIONS EXTERIEURES CENTRALE DE PUISSANCE

Longueur (timon relevé)	2.63	mètres
Largeur	1.03	mètres
Hauteur	1.82	mètres
Poids	1.90	tonnes

