

SILEA RP



Applications

Sondeuse géotechnique ultra compacte

Porteur et motorisation

Chenillard à voie variable 750mm / 1150mm
Chenille caoutchouc
Moteur Hatz insonorisé 45cv

Tête de rotation

Tête de rotation avec entraînement par pignons
0-200 mkg / 0-260 t/mn (autres configuration possible suivant choix des moteurs hydrauliques)
Tête de rotopercussion
Arbre 2"3/8 REG mâle ou autre sur demande

Mât

Translation par motoréducteur et chaîne
Traction 3500kg – Poussée 1000kg
Course utile 1500mm (hauteur 2550mm)

Hydraulique

Distributeur Danfoss pour les fonctions de sondage
Distributeur SD5 pour les fonctions de mise en station
Pompe triple à débit fixe

Commandes et déplacement

Télécommande avec joystick proportionnel
Coup de poing d'arrêt, plaques de sécurité pilotant l'arrêt de la rotation et de la translation

Général

Prise de pression pour enregistreur, prise 12v
Poids : 1850kg

Options

Clé à griffe hydraulique, mors hydraulique simple
Pompe 80l/mn - 35 bars