



BBAS MICROPIEUX

Châssis chenillé

CATEGORIE

Machine pneumatique

APPLICATIONS

Micropieux
Confortement de sols

DONNEES

PRINCIPALES

Couple : 60 ou 80 m/kg
Traction : 1300 kg

TECHNIQUES DE FORAGE

Marteau fond de trou
Tubage à l'avancement
Trilâme
Tarière

CAPACITES DE FORAGE

Profondeur : 30 mètres (*)
Diamètre : 150 mm (*)

COLONNE

Prévue pour tige de 1 mètre
Longueur utile : 1.20 mètres
Longueur totale : 2.20 mètres
Profil mécano soudé
Équipée d'une rallonge de colonne, facilement démontable, pour l'utilisation de tige de 0.50 mètres lorsque la hauteur sous plafond est réduite et ainsi obtenir une longueur hors tout de 1.70 mètres.

ROTATION

Version 60P
Moteur pneumatique F574FB
Couple : 60 m/kg
Vitesse : 0 à 75 tr/min
Consommation d'air : 1500 l/min à 6 bars

Version 80P
Moteur pneumatique F694B
Couple : 80 m/kg
Vitesse : 0 à 45 tr/min
Consommation d'air : 1500 l/min à 6 bars

TRANSLATION

Moteur pneumatique F575DB
Force de traction : 1300 kg
Consommation d'air : 1500 l/min à 6 bars

ENTRAINEMENT

Par chaîne simple au pas de 25.4
Charge de rupture : 6 tonnes

GUIDE INFERIEUR

Guide à ouverture intégrale avec jeu de 1/2 coquilles selon le diamètre des tiges

PUPITRE DE COMMANDES

Installé sur la colonne, il regroupe :
- Commande de la rotation
- Commande de la translation
- Commande de régulation de poussée
- Commande de la vanne d'air marteau
- Manomètres de contrôle
- Arrêt d'urgence

LUBRIFICATION

Livré avec un graisseur de ligne pour le forage au marteau fond de trou
Capacité : 8 litres

CHASSIS

Châssis chenille avec tuiles caoutchouc
Largeur : 690 mm
Inclinaison de la colonne avant - arrière
Équipé de 4 vérins stabilisateurs mécaniques permettant également le réglage de l'inclinaison latérale de la colonne

POIDS DE L'ENSEMBLE

520 kg environ

COULEUR

Orange

IMPORTANT :

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis



OPTION

CHASSIS 2 ROUES

Châssis étroit 2 roues
Largeur : 650 mm
Inclinaison de la colonne avant - arrière
Équipé de 2 vérins stabilisateurs mécaniques permettant également le réglage de l'inclinaison latérale de la colonne

GROUPE D'INJECTION - MALAXEUR

Capacité de la cuve : 172 litres
Vitesse de rotation maximum : 250 tr/min
Pression d'injection maximum : 60 bars
Débit : 20 l/min
Poids : 420 kg



STENUICK
International

34, rue des Châtelliers
BP 2803
45028 Orléans Cedex 1
Téléphone : 02 38 86 50 46
Télécopie : 02 38 86 78 91
Email : stenuick@stenuick.fr
Site : www.stenuick.fr

(*) Données indicatives sans engagement