



BBAS STANDARD

CATEGORIE

Machine pneumatique

APPLICATIONS

Forage d'eau

Carrière

Micropieux

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 2 mètres
Longueur utile : 2.50 mètres
Longueur totale : 3.63 mètres
Profil mécano soudé

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 large 2 roues
Largeur : 1600 mm
Inclinaison de la colonne avant - arrière
Position réglable en terrains accidentés grâce aux
roues indépendantes et permettant également le
réglage de l'inclinaison latérale de la colonne

POIDS DE L'ENSEMBLE

550 kg environ

COULEUR

Orange



OPTION

Non disponible

IMPORTANT :

Les caractéristiques techniques peuvent être
modifiées sans préavis



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