

MAT DE FORAGE

MFH160EL

Mât de forage léger pour travaux spéciaux confinés, d'intérieur, galeries ou acrobatiques, facilement démontable pour un transport aisé ou à dos d'hommes

Composition du mât

Profilé aluminium renforcé de section carrée
Platine de base orientable
Course utile de 1300 à 1800 mm
Arrêt à câble et arrêt d'urgence
Flexibles type R et raccords BSP sertis

Tête de rotation EURODRILL RH 200

Puissance d'arrachement : 1 350 kg
Couple Tête de rotation : 160 kg/m
Vitesse de rotation : 0 à 55 t/mn
Couple Tête de rotation : 80 kg/m
Vitesse de rotation : 0 à 110 t/mn
Broche avec sortie : F 2"3/8 API



Pupitre de commande

Régulateur de débit pression
Manipulateur translation chariot
Manipulateur commande tête de rotation
Manipulateurs équipés de bobines pour sécurités électriques

Centrale hydraulique électrique sur roues

Moteur électrique de 7.5 KW pompe de 45 l/mn
Moteur électrique de 2.2 KW pompe de 10 l/mn
Réserve hydraulique de 85 litres
Longueur des Flexibles : 5 m sur Push Pull
Armoire étanche sur support
Fiches électriques pour liaisons moteurs et sécurités
Equipée de prise de terre et Vigi 30 mA



Dimensions

Longueur :	1 370 mm	Poids mât	90 kg
Largeur :	610 mm	Poids base	45 kg
Hauteur maxi :	1 350 mm	Poids rotarie	65 kg
Poids :	190 Kg	Poids mors	35 kg

MATERIEL DE FABRICATION FRANÇAISE AUX NORMES CE

GD 03-2012