

Foreuse MC 800

Champ d'application :

La MC 800 est particulièrement utilisée pour les micropieux, ancrages et autres opérations de confortement.

Cette foreuse peut être équipée d'un système de rotation ou de rotopercussion.

Train de chenilles

Longueur : 2 000 mm
Largeur : 2 100 mm
Patin : 400 mm
Stabilisateurs : 4

Moteur

Modèle : Deutz BF 4 M
Puissance max. : 88 kW à 2 330 rpm

Glissière

Longueur hors tout : 4 000/5 500 mm
Course Utile : 2 330/3 800 mm
Force de poussée : 6 000 daN
Force d'extraction : 6 000 daN
Double mors : 300 mm

Rotative

Sortie 3" 1/2 Api Reg F
Couples : 360/1000 daN
Vitesses : 60/600 tr/min

Marteau rotopercutant HB40A

Couple 1 260 daNm
Frappe 1 800 cp/mn
400 Nm/coup

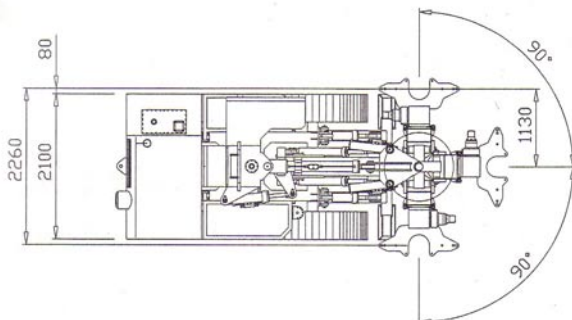
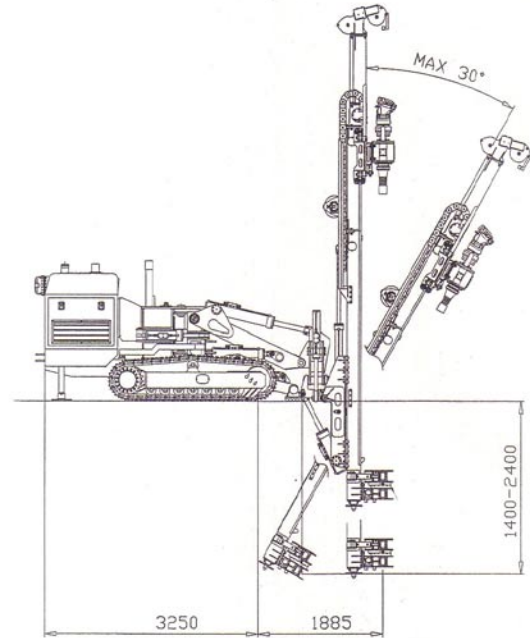
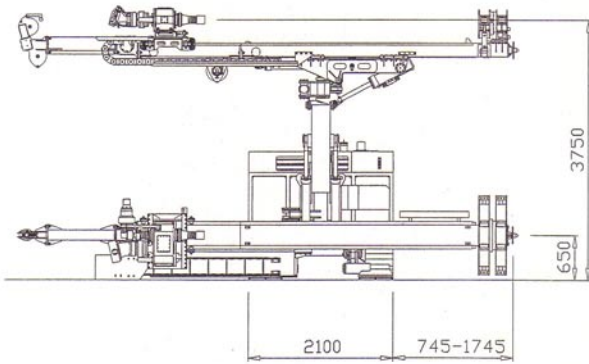
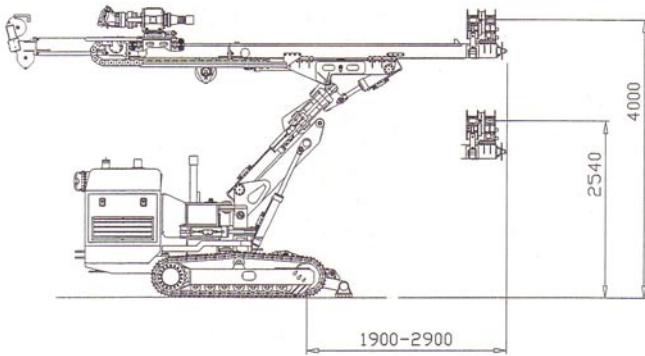
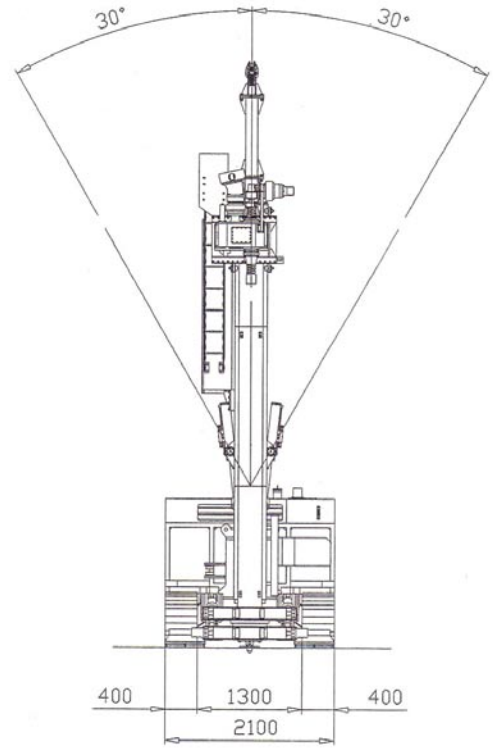
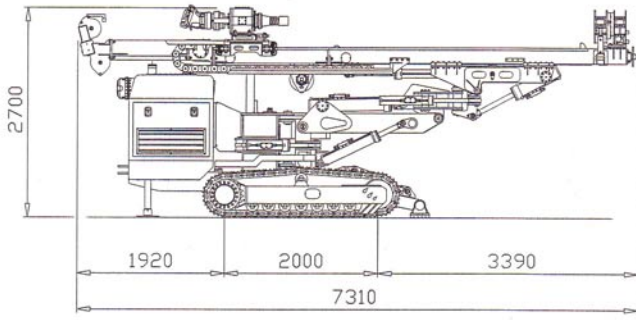


Dimensions : 6,08 m l x 2,10 m L x 2,70 m H

Poids : 10 000 kg

Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis

Cinématique Foreuse MC 800



Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis



foraloc
EUROFOR GROUP