

Foreuse MC 600

Champ d'application :

La MC 600 est destinée à tous types de forage pour le confortement.

Particularité :

Machine à voie variable pouvant travailler dans différentes positions (tant horizontales que verticales), ainsi que dans des positions élevées. Possibilité de l'équiper avec un marteau rotopercutant HB 40 A Krupp.

Train de chenilles

Longueur : 1 725 mm
Largeur : 1 400/1 800 mm
Patin (largeur) : 300 mm
Stabilisateurs : 4

Moteur

John Deere
86 kW à 2 300 rpm

Glissière

Longueur hors treuil : 4 025/3 175 mm
Course utile : 2 500/1 650 mm
Force de poussée : 4 500 daN
Force d'extraction : 4 500 daN
Orientation : hydraulique
Double mors : 260 mm

Rotative

Sortie 3"1/2 Api Reg F
Version A
Couple : 280/560 daNm
Vitesses : 60/120 tr/min
Version B
Couple : 350/700 daNm
Vitesses : 50/100 tr/min
Version C
Couple : 80/280/750 daNm
Vitesses : 410/120/40 tr/min

Treuil : 1 000 kg



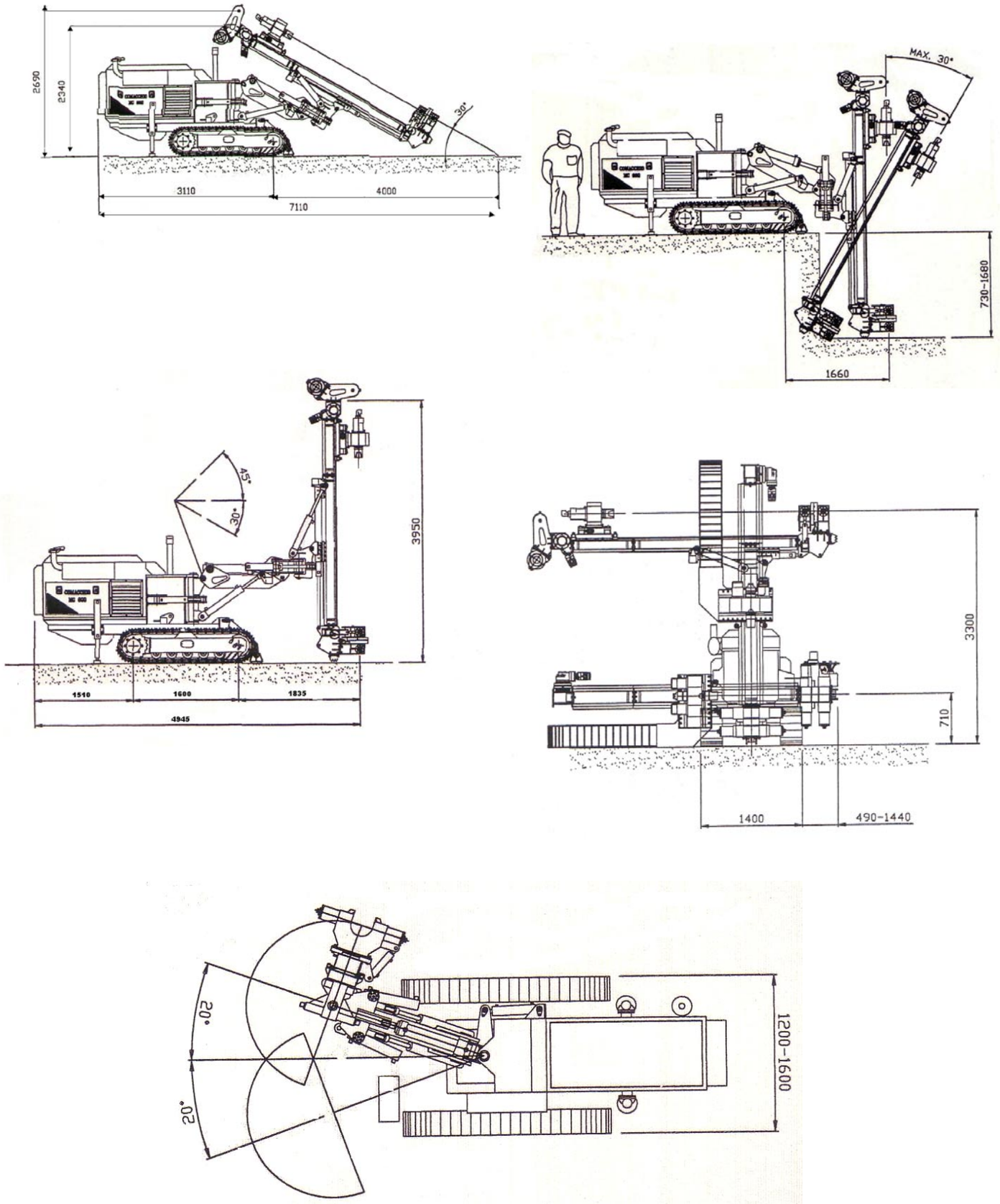
Dimensions : 5,4 m l x 1,4 m L x 2,7 m H

Poids total : 7 500 kgf

Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis

Cinématique Foreuse MC 600

Version orientation glissière par verins



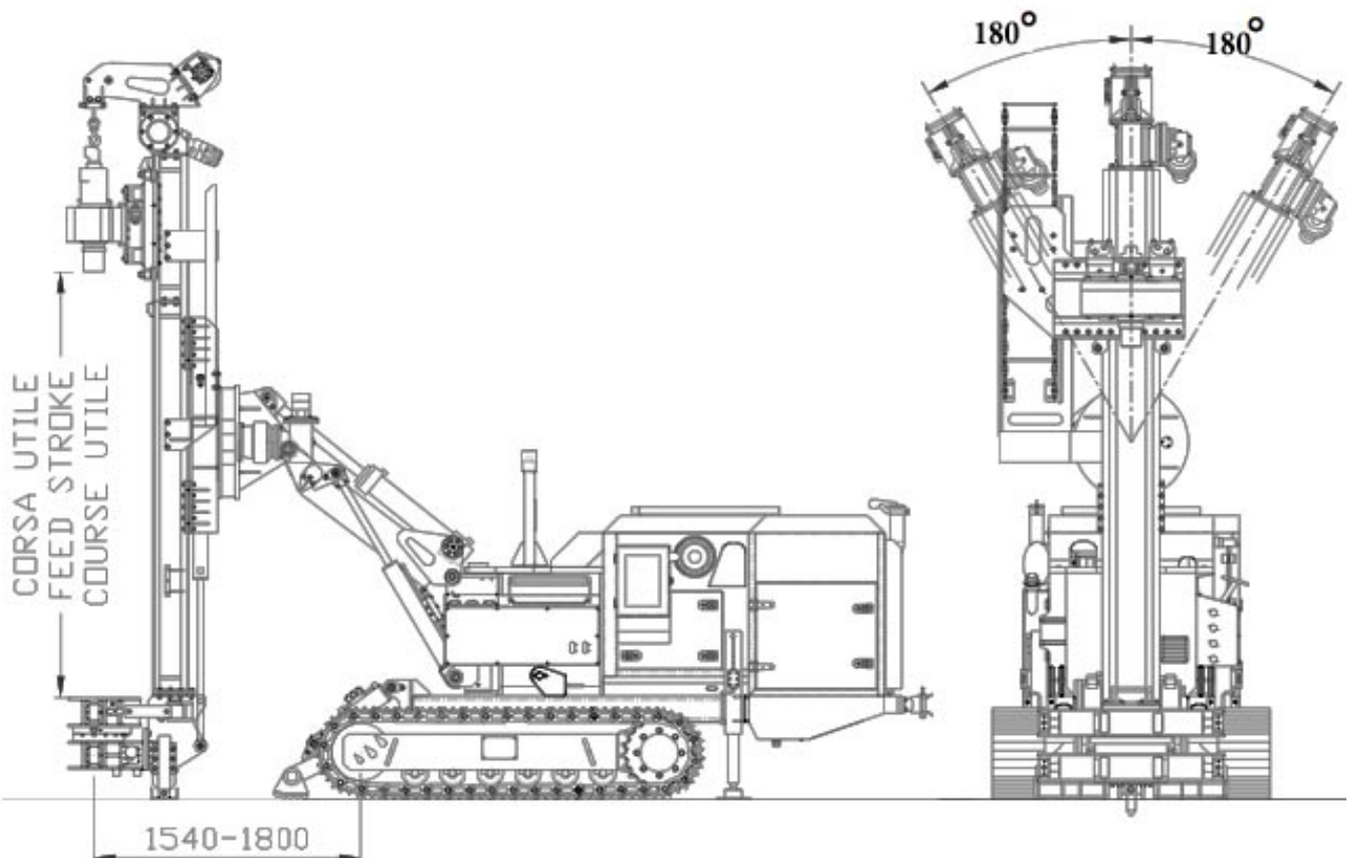
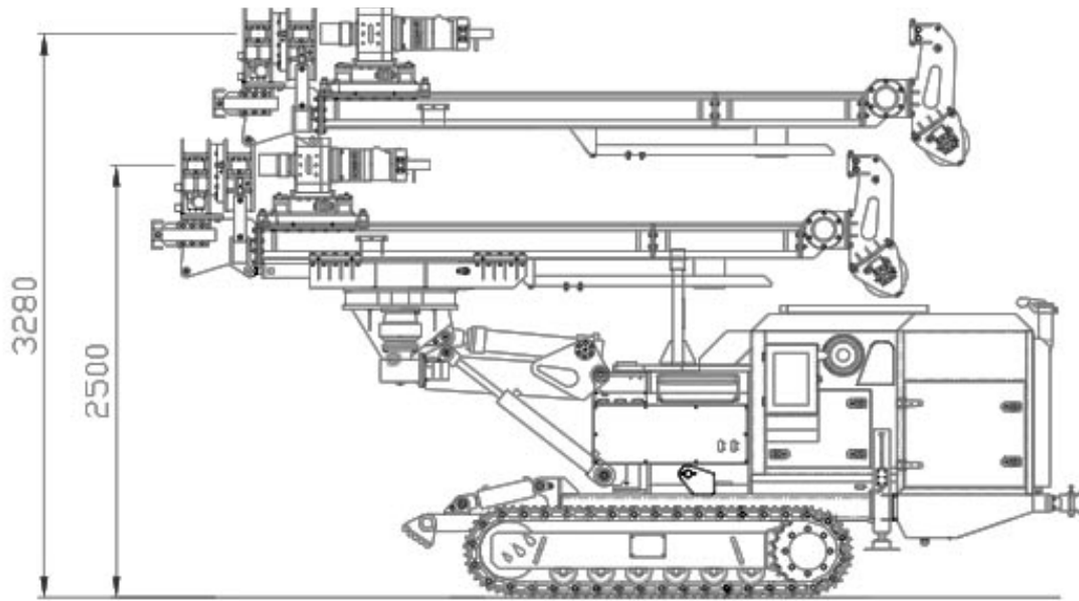
Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis



foraloc
EUROFOR GROUP

Cinématique Foreuse MC 600

Version orientation glissière par motoréduteurs



Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis



foraloc
EUROFOR GROUP