

MR - A 150



LA SOLUTION SUR-MESURE, UN MÂT TOUTE CONFIGURATION

Polyvalente

- Unité de forage compacte et polyvalente, adaptée pour une installation sur excavateur, pelle araignée et chariot télescopique
- Glissière modulaire avec une course utile de 1 m à 3 m

Performance

- Forage de diamètre jusqu'à 170 grâce à ses mors base 188
- Forage avec un marteau 6"
- Treuil 500 daN
- Effacement ou déplacement latéral de la tête avec vérin hydraulique
- Forage à l'horizontal et à la vertical pour grâce au double système de rotation (+/- 180° | +/- 95°)
- Fonction d'inclinaison de +/- 20° en option

Précise

- Affichage des données, inclinomètre et profondimètre grâce à sa radiocommande avec option écran



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

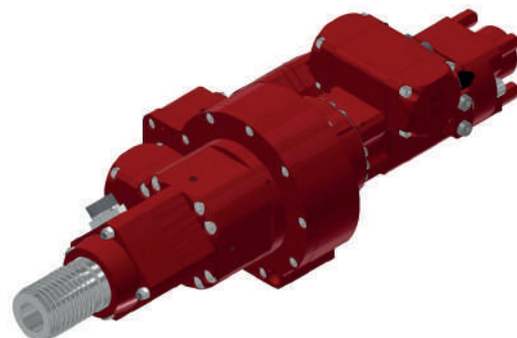
COURSE UTILE	3 500 mm
LONGUEUR TOTALE	5 345 mm
POUSSÉE / TRACTION	2 500 daN
TAILLE DES MORS	Ø 25 / 188 mm

POIDS TOTAL	1 600 / 2 300 kg
EXCAVATRICE	14 / 18 t
FORCE DE SERRAGE	7 500 daNm à 220 bar

MARTEAU HYDRAULIQUE MA 500 / 2 ID

MARTEAU ROTO-PERCUTANT

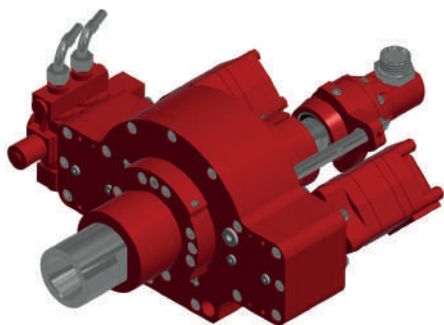
FORCE DE FRAPPE	320 Nm
FRÉQUENCE DE FRAPPE	2 100 - 2 300 cpm
DÉBIT D'HUILE REQUIS	160 L/m
BARRES FILETÉES ET AUTOFOREUSES	R32/R38/R51 ISCHEBECK TITAN 30/40/52 / C90-R51
COUPLE MAX.	500 daNm



TÊTE DE ROTATION HYDRAULIQUE ID 500

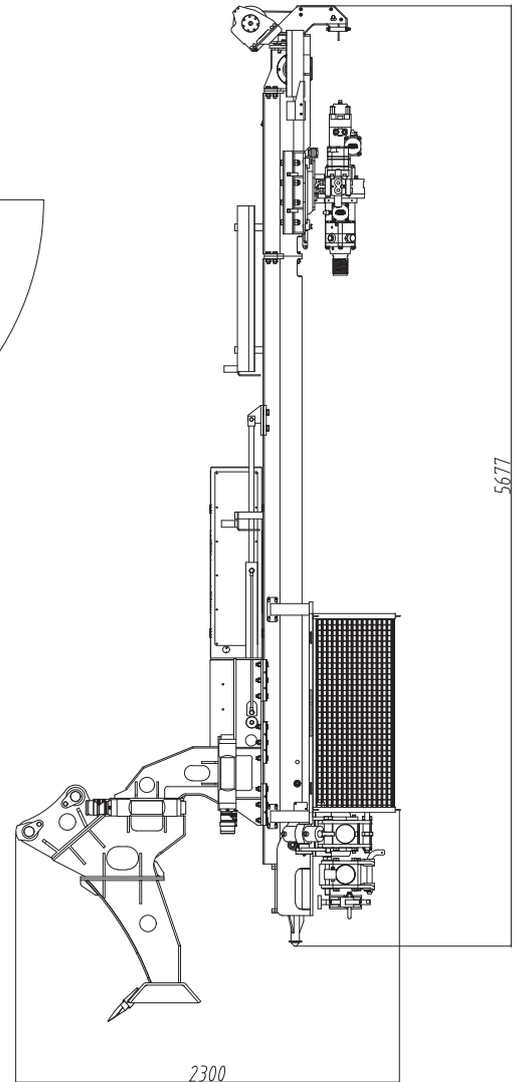
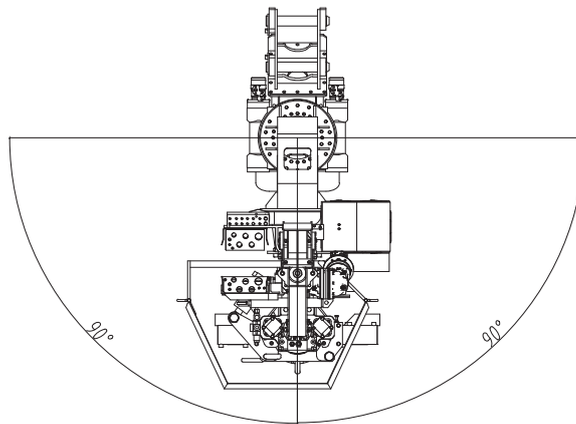
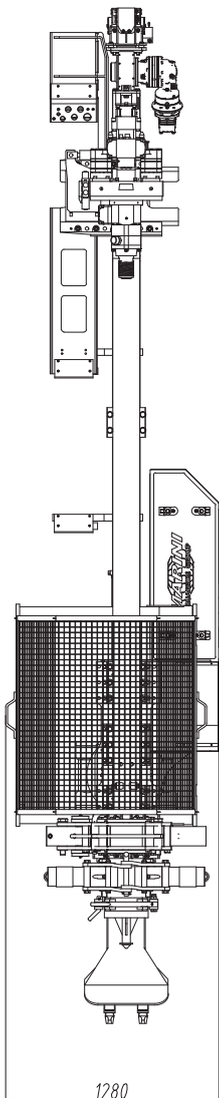
TÊTE DE ROTATION

COUPLE MAX.	500 daNm
VITESSE MAX.	40/80 tr/min
VITESSES	2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

EXCAVATRICE, PELLE ARAIGNÉE ET TÉLÉSCOPIQUE





CROS

De l'énergie à transmettre

AIR

EAU

ÉNERGIE

“Au cœur des Alpes, œuvrons ensemble pour une transformation et un usage frugal des énergies afin de préserver l’Air et l’Eau.”

CROS - 24 rue de la Paix - 38434 Échirolles

 04.76.40.53.54

 www.cros.com

 contact@cros.com

