

Foreuse MC 235

Champ d'application :

Foreuse hydraulique sur chenilles avec groupe d'énergie séparé, spécialement étudiée pour l'exécution de micropieux, ancrages et consolidations dans des sites étroits avec accès difficile.



Chariot	Chenilles	Tête de rotation	A	B
Largeur	750 - 1.150 mm	Vitesses	2	4
Largeur patins	230 mm	Couple min/max	175/350 daNm	380/190/120/60
Pente max.	40%	Vitesse min/max	50/100 rpm	50/100/160/320
Vitesse max.	1Km/h	Filetage du raccord	2"3/8 Api Reg	
		Passage du joint tournant	1"	

Mât					
	A	B	C	Mors simple	
Course utile	1 250 mm	1 750 mm	2 050 mm	Tige min	45 mn
Longueur totale	2 055 mm	2 555 mm	2 850 mm	Tige diamètre max	185 mm
Poussée	2 500 daN	2 500 daN	2 500 daN	Force de serrage	13 000 daN
Traction	2 500 daN	2 500 daN	2 500 daN		

Centrale hydraulique

Moteur Diesel : KUBOTA
 Puissance max. : 31 kW à 3 000 rpm
 Capacité réservoir d'huile : 200 litres
 Capacité réservoir Gasoil : 40 litres

Dimension : 5,4 m (l) x 1,6 m (L) x 2,3 m (H)

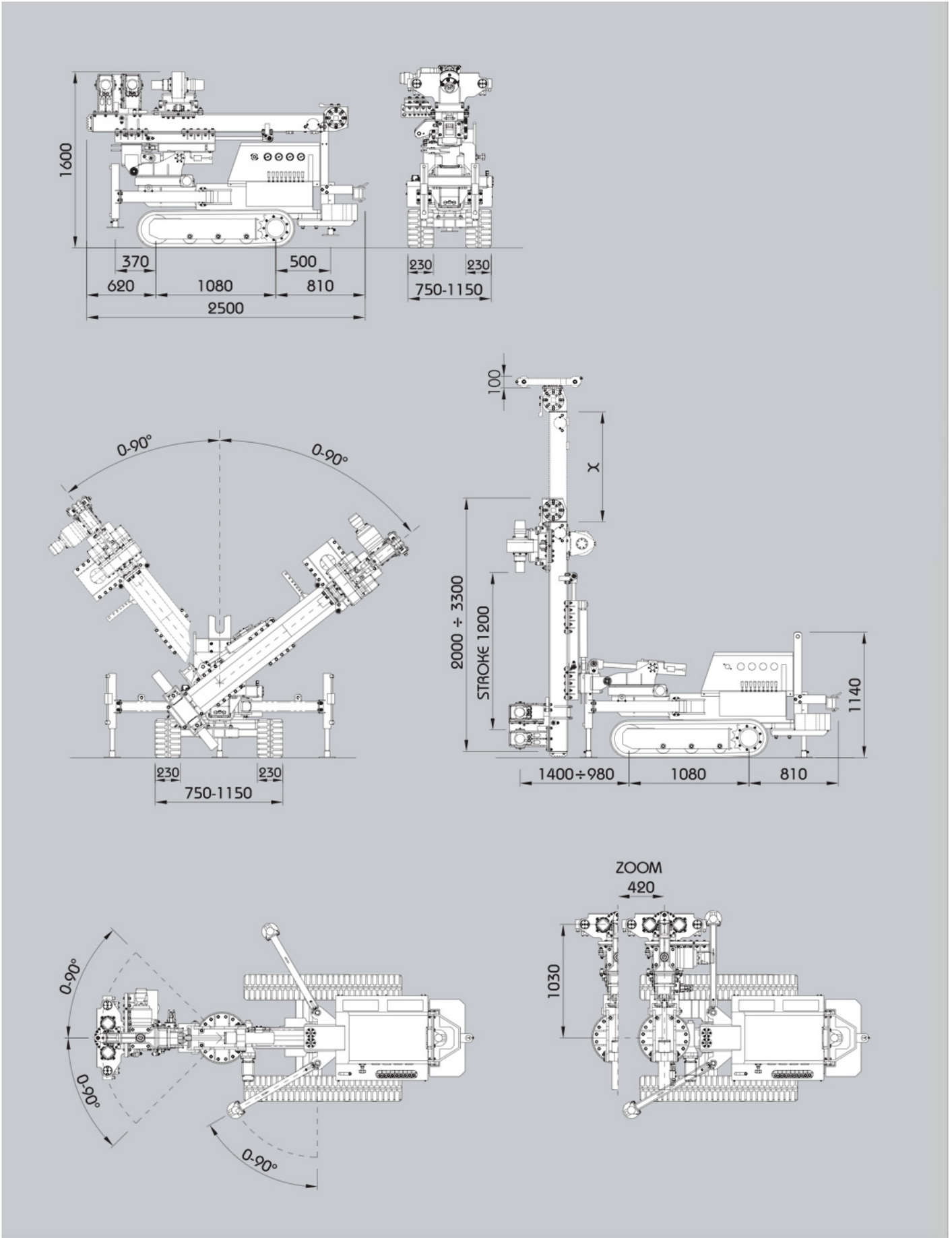
Poids Total : 2 350 kg (foreuse) 1 000 kg (groupe)

Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis



foraloc
EUROFOR GROUP

Cinématique MC 235



Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis



foraloc
EUROFOR GROUP