



# Fiche technique M- 70

Terra Forage Construction



## Foreuse polyvalente M- 70

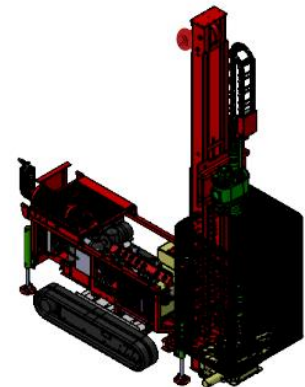
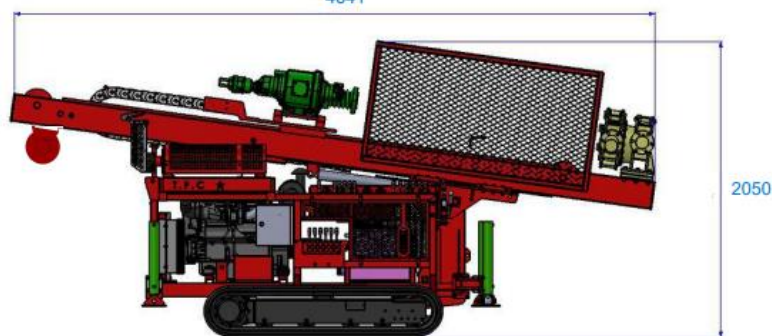
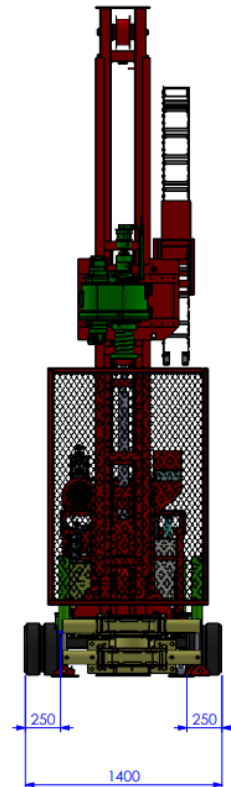
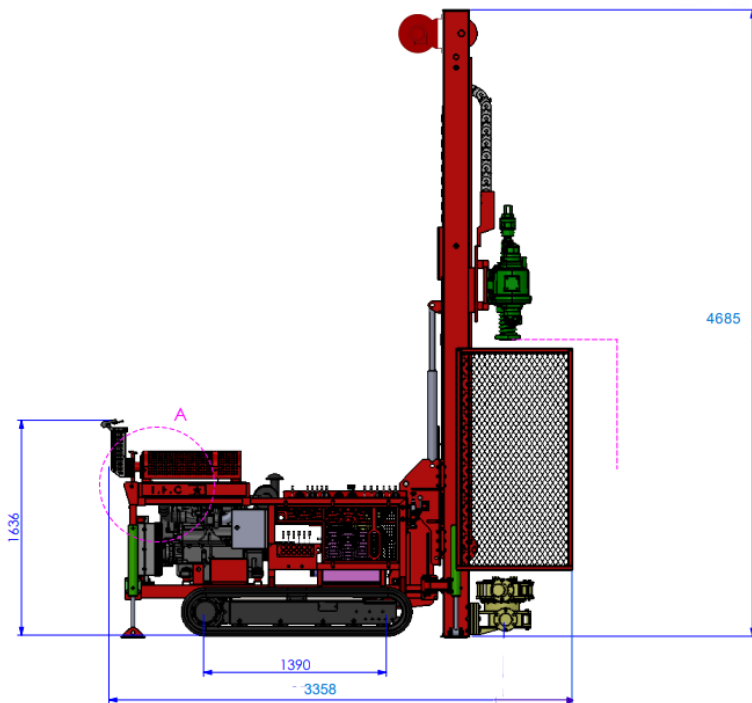
- Vitesse de déplacement: **3,2 Km/H**
- Poids total en Charge: **4 000 Kg**
- Portée Radiocommande: **20 m**

Le choix des composants a été réalisé selon un cahier des charges strict dans une optique de fiabilité et de performance, pour diminuer le coût d'entretien et faciliter la réparation

### Spécifications

<b>MOTORISATION</b>	
<b>Moteur</b>	DEUTZ, 4 Cylindres, (72 CV)
<b>Refroidissement</b>	Air/Huile
<b>Pompe</b>	A débit variable Danfoss
<b>Distributeur</b>	Danfoss et Walvoil
<b>Volume Réservoir carburant</b>	50 Litres
<b>Batterie</b>	12 V / 75 Ah
<b>Tête de rotation: 4 vitesses</b>	
<b>Vitesse max</b>	600 tr/min
<b>Couple max</b>	450 m/kg
<b>Injection</b>	Injection supérieur ou avec touret
<b>Passage d'eau</b>	En 1"
<b>CHENILLARD/ CHASSIS</b>	
<b>Chenillard</b>	Voies fixes 1400 mm
<b>Motoréducteur</b>	Avec frein négatif
<b>Chenille</b>	Caoutchouc
<b>Vérins stabilisateur</b>	4 Vérins stabilisateur hydraulique
<b>MAT: Translation par Moto hydraulique / Verrouillage en position de forage</b>	
<b>Poussée</b>	2500 kg
<b>Traction</b>	5000 kg
<b>Avance au rocher</b>	550 mm
<b>Treuil</b>	1200 Kg
<b>Mors</b>	Double 230 mm
<b>Vérin d'arrachage</b>	12 T
<b>Cage de protection</b>	(Norme Internationale)
<b>POMPE A EAU</b>	À vis pour recyclage 200 L/min – 30 bars
<b>ELECTRIQUE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eclairage de travail</li> <li>- Déplacement radiocommande</li> <li>- Prise alimentation auxiliaire</li> </ul>

## Dimensions



## Options

- Tête roto percussion
- Vérin extracteur triple
- Bac à tige
- Voies variables
- Pompe triplex 160 l/min
- Ligne d'injection d'air
- Prédiposition enregistrement de paramètre
- Prise hydraulique Auxiliaire
- Télécommande de déplacement filaire
- Treuil Wire-line
- Pompe d'injection de béton