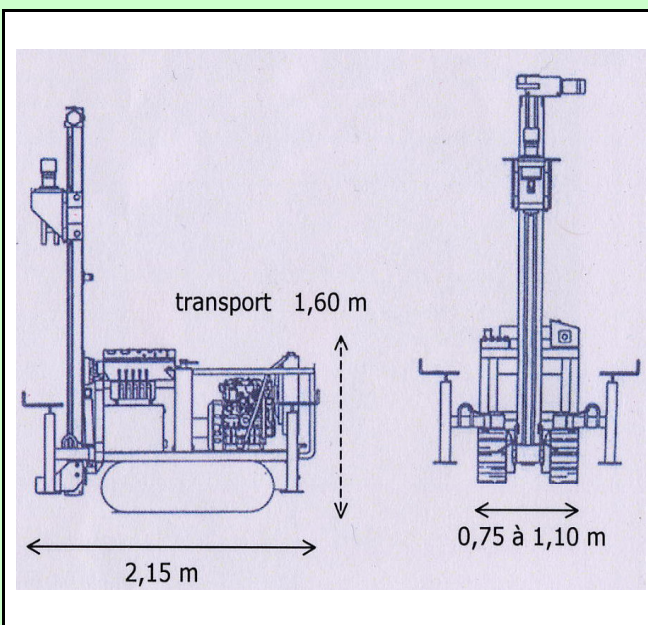


## SONDEUSE GEOTECHNIQUE

**FABRICANT : GDE****MODELE : GDE 30****Utilisations :**

- Forage à la tarière hélicoïdale
- Destructif en roto-percussion
- Destructif en rotation faible profondeur

**Caractéristiques techniques :**

Moteur diesel de 30 CV  
Vitesse de rotation : 50 à 150 t/min  
Force de poussée et de traction de 2 000 daN  
Couple de 30 à 230 daN/m  
Tige de diamètre 45 à 160 mm

Pente maximale autorisée en montée : 25%  
Vitesse maximale de déplacement : 2,0 km/h  
Treuil de manœuvre : Non  
Double mors : Non  
Pompe : Oui (75 l/min)

**Dimensions :**

Masse :	950 kg	Largeur :	0,75 m
Hauteur transport :	1,60 m	Hauteur travail :	2,30 / 3,40 m
Longueur transport :	2,20 / 3,30 m	Longueur travail :	2,15 m

**Performances techniques :**

Petite sondeuse hydraulique pouvant réaliser tous types de sondages et de forages à faible profondeur, montée sur chenillard caoutchouc permettant d'accéder à des sites difficiles, machine télécommandée,

Equipé d'un mât court de 2,30 m permet d'intervenir dans beaucoup de bâtiment

Tarière hélicoïdale 63 mm :	20 m	Destructif 80 mm :	20 m
Marteau fond de trou 65 mm :	30 m	Carottier 80 mm :	10 m