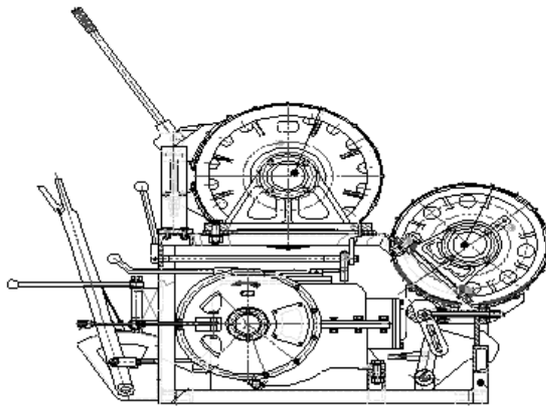


# TREUIL

**Appareil constitué d'un cylindre sur lequel s'enroulent les câbles de levage qui servent à lever et à abaisser les tiges de forage et le trépan dans le puits.**



## ***Spécifications techniques :***

<b>Marque</b>	<b>DRILLAB</b>			
<b>Référence</b>	<b>CF-002</b>			
Force du brin principal	30	KN	3,06	Tonnes
Force du treuil principal	180	KN	18,35	Tonnes
Force du brin auxiliaire	40	KN	4	Tonnes
Force du treuil auxiliaire	160	KN	16	Tonnes
Capacité au crochet	180	KN	18,35	Tonnes
<b>Référence</b>	<b>CF-102</b>			
Force du brin principal	40	KN	4	Tonnes
Force du treuil principal	270	KN	27, 50	Tonnes
Force du brin auxiliaire	40	KN	4	Tonnes
Force du treuil auxiliaire	160	KN	16	Tonnes
Capacité au crochet	300	KN	30,50	Tonnes