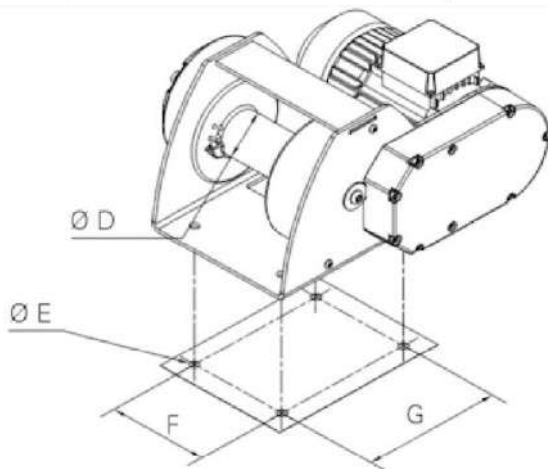
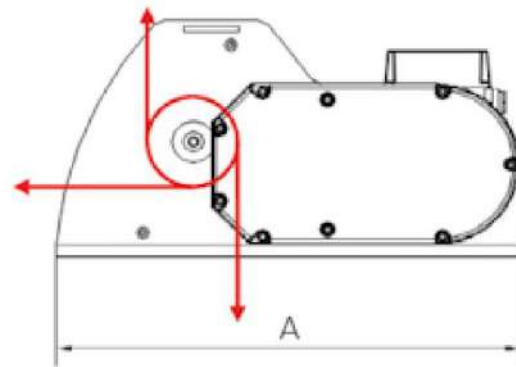
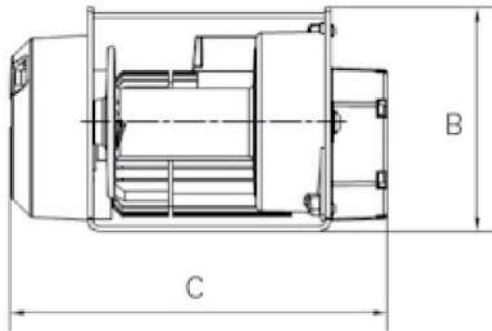


FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Treuil de levage électrique Motorbox « MOTORBOX »

Référence : MOTORBOX



Référence		MOTORBOX150	MOTORBOX300	MOTORBOX500
Ø de câble	mm	4	5	6
Force 1 ^{ère} couche	kg	150	300	500
Force couche sup.	kg	150	300	500
Nb de couches		3	3	3
Câble cap. 1 ^{ère} couche	M	4	4	4
Câble cap. couche sup.	M	15	16	13,5
Vitesse 1 ^{ère} couche	M/min	7	5,9	3,6
FEM		1 Dm	1 Dm	1 Dm
Moteur	kW	0,25	0,25	0,25
Alimentation		1Ph - 230V	1Ph - 230V	1Ph - 230V

Caractéristiques techniques :

- Commande directe
- Réducteur à bain de graisse, à engrenages hélicoïdaux
- Fin de course standard

Référence		MOTORBOX150	MOTORBOX300	MOTORBOX500
A	mm	310	390	390
B	mm	185	205	205
C	mm	285	340	3400
Ø D	mm	54	62	62
Ø E	mm	9	13	13
F	mm	114	144	144
G	mm	154	200	200
Poids unitaire (sans câble)	kg	14	27	27