



# Enrouleur MGET Electrique - Trancannage

Sans tuyau

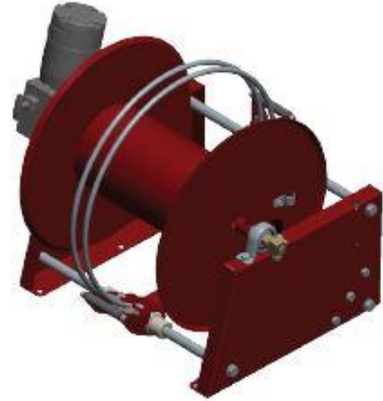
Montage fixe

Paliers sur roulements à billes

Finition : acier peinture époxy

Raccord tournant laiton

Système de trancannage pour enroulement régulier  
du tuyau sur le tambour

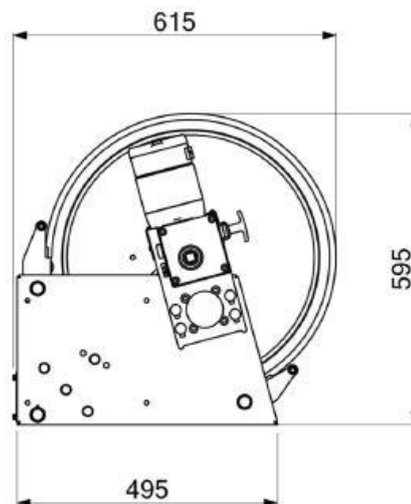
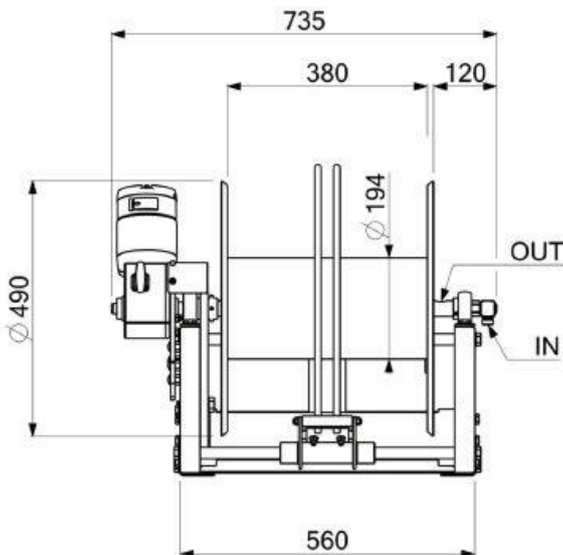
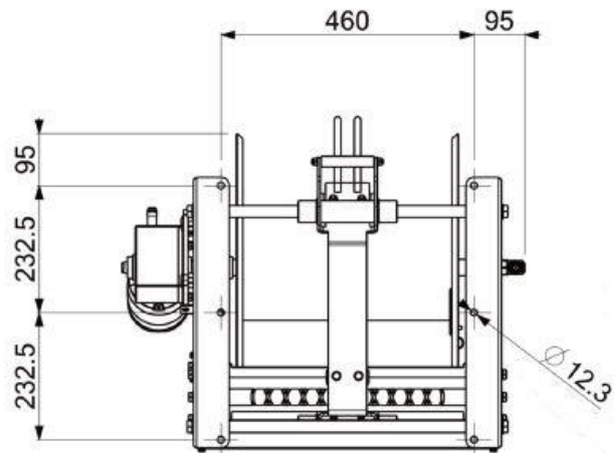


## Moteur électrique 12V - 24V – 400W

Référence	Désignation	Fluide	Longueur tuyau	Ø max.	Pression max.	Temp. max.	Moteur
EB2968020	MGTE 312	eau pesticides haute pression gazole huile	160m 110m	10mm - 3/8" 12,5mm - 1/2"	250bar	90°C	12V - 30tr/min.
EB2968021	MGTE 312		110m 80m		250bar	90°C	12V - 60tr/min.
EB2968022	MGTE 324		160m 110m		250bar	90°C	24V - 30tr/min.

## Options

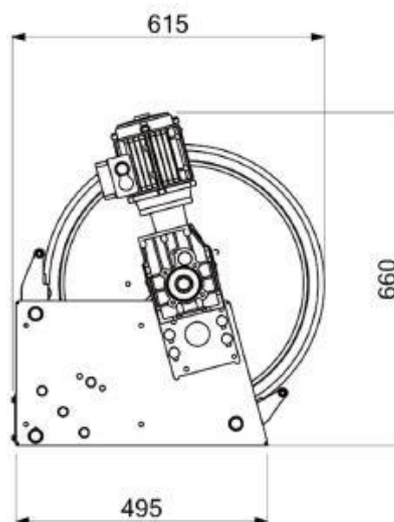
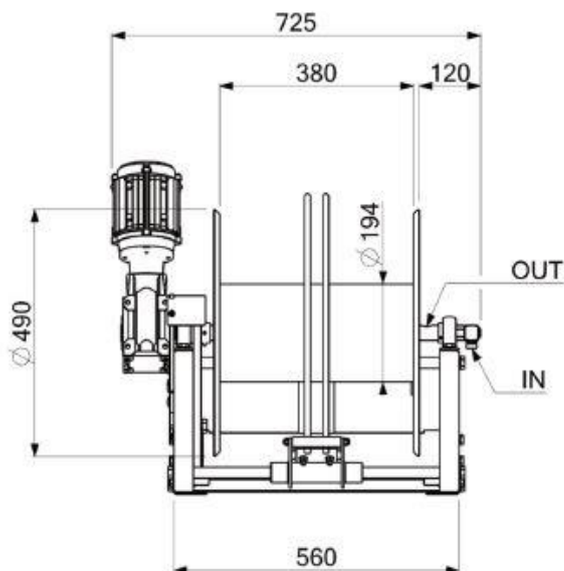
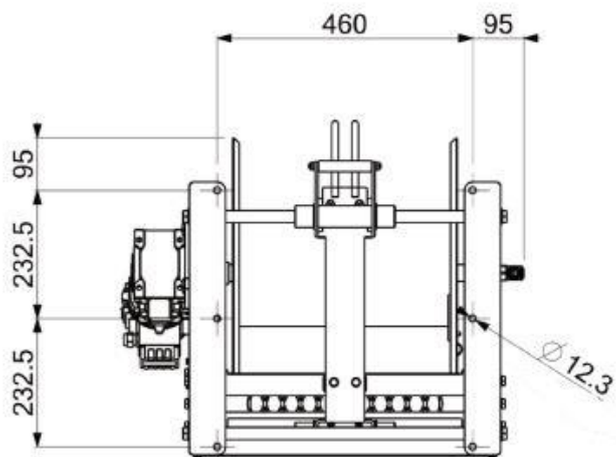
Référence	Désignation
EB130029	Boîtier de commande, fonction: enroulement



## Enrouleur MGEF

Moteur électrique 230V et 400V – 550W

Référence	Désignation	Fluide	Longueur tuyau	Ø max.	Pression max.	Temp. max.	Moteur
EB2968023	MGTE 340	eau pesticides haute pression gazole huile	160m 110m	10mm - 3/8" 12,5mm - 1/2"	250bar	90°C	400V- 27tr/min



Données non contractuelles – toutes modifications réservées