

## **Enrouleur MGEF Electrique - Radiocommande**

Sans tuyau

Commande avec bouton d'arrêt d'urgence Radiocommande : marche/arrêt – avant / arrière

Réglage libre de la vitesse

Moteur 24V (avec batterie et chargeur) ou 230-400V

Montage fixe

Paliers sur roulements à billes Finition : acier peinture époxy

Raccord tournant laiton

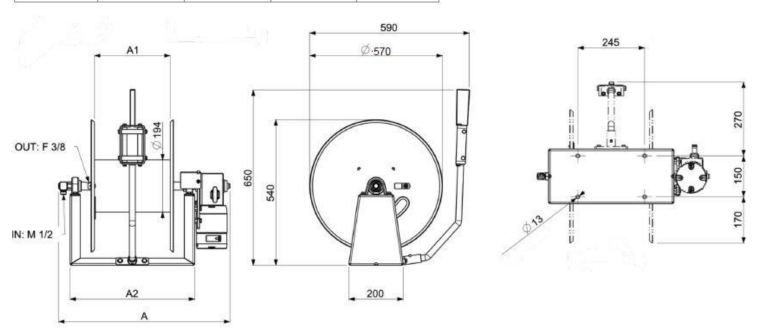


## Moteur électrique 24V - 400W

Référence	Désignation	Fluide	Longueur tuyau	Ø max.	Pression max.	Temp. max.	Moteur
EB2965100	MGE 124F		70m 50m		250bar	90°C	
EB2965110	MGE 224F	eau pesticides	110m 80m	10mm - 3/8"	250bar	90°C	
EB2965120	MGE 324F	haute pression gazole huille	160m 110m	12,5mm - 1/2"	250bar	90°C	24V
EB2965130	MGE 424F		200m 150m		250bar	90°C	

Référence	Α	A1	A2	kg
EB2965100	615	180	360	30
EB2965110	715	280	460	33
EB2965120	815	380	560	36
EB2965130	915	480	660	39

Options		
Référence	Désignation	
EB130006	Poignée guide	





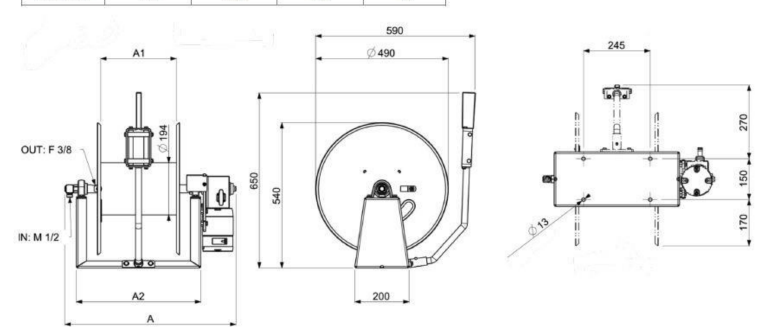
## **Enrouleur MGEF**

## Moteur électrique 230V et 400V - 550W

Référence	Désignation	Fluide	Longueur tuyau	Ø max.	Pression max.	Temp. max.	Moteur
EB2969100	MGE 140F	eau pesticides	70m 50m	10mm - 3/8" 12,5mm - 1/2"	250bar	90°C	230/400V
EB2969110	MGE 240F		110m 80m		250bar	90°C	
EB2969120	MGE 340F	haute pression gazole huille	160m 110m		250bar	90°C	
EB2969130	MGE 440F		200m 150m		250bar	90°C	

	9	5 50	10 T	74
Référence	Α	A1	A2	kg
EB2969100	530	180	360	34
EB2969110	630	280	460	37
EB2969120	730	380	560	40
EB2969130	830	480	660	43

Options		
Référence	Désignation	
EB130006	Poignée guide	



Données non contractuelles – toutes modifications réservées