

# Enrouleur Motorisé 24V - SM700-24



**Moteur électrique**  
24V DC - 300 W

Raccord tournant grand débit

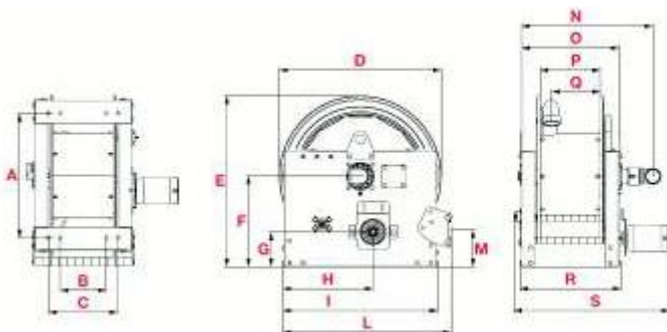
Rapport d'enroulement : 1  
1 : 5,8

Corps en **acier laqué** ou **Inox**  
Support fixe

Pour Tuyau		Longueur de tuyau pour un tambour de largeur :			
Ø int.	Ø ext.	270mm	410mm	550mm	690mm
10mm - 3/8"	17mm	200m	300m	410m	530m
12,5mm - 1/2"	20mm	150m	220m	310m	410m
19mm - 3/4"	27mm	80m	140m	200m	250m
25mm - 1"	35mm	50m	80m	110m	140m
32mm - 1 1/4"	43mm	35m	50m	65m	85m
38mm - 1 1/2"	50mm	20m	45m	65m	80m
50mm - 2"	63mm	13m	25m	35m	45m

Raccord tournant : 2"	Référence	Référence	Référence	Référence
Aluminium max. 20bars	EB6200130270	EB6200130410	EB6200130550	EB6200130690
Acier max. 70bars	EB6200230270	EB6200230410	EB6200230550	EB6200230690



Les enrouleurs sont livrables complètement équipés avec tuyau :  
 Eau froide / eau chaude  
 Gasoil  
 Aspiration  
 Huile  
 Air comprimé...

Cotes	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Largeur Poids																	
270mm 100kg	542	200	300	700	760	410	150	390	670	730	160	570	422	260	210	435	630
410mm 110kg	542	340	440	700	760	410	150	390	670	730	160	712	562	398	350	575	770
550mm 117kg	542	480	580	700	760	410	150	390	670	730	160	850	705	538	490	717	915
690mm 133kg	542	620	720	700	760	410	150	390	670	730	160	990	842	680	630	855	1055

# Enrouleur Motorisé 230V - SM700-230



**Moteur électrique**  
230V AC - 370 W

Raccord tournant grand débit

Rapport d'enroulement :  
1 : 5,8

Corps en **acier laqué** ou **Inox**

Support **fixe**

2

Pour Tuyau		Longueur de tuyau pour un tambour de largeur :			
Ø int.	Ø ext.	270mm	410mm	550mm	690mm
10mm - 3/8"	17mm	200m	300m	410m	530m
12,5mm - 1/2"	20mm	150m	220m	310m	410m
19mm - 3/4"	27mm	80m	140m	200m	250m
25mm - 1"	35mm	50m	80m	110m	140m
32mm - 1 1/4"	43mm	35m	50m	65m	85m
38mm - 1 1/2"	50mm	20m	45m	65m	80m
50mm - 2"	63mm	13m	25m	35m	45m

Raccord tournant : 2"

Aluminium max. 20bars  
Acier max. 70bars

Référence

EB6300130270  
EB6300230270

Référence

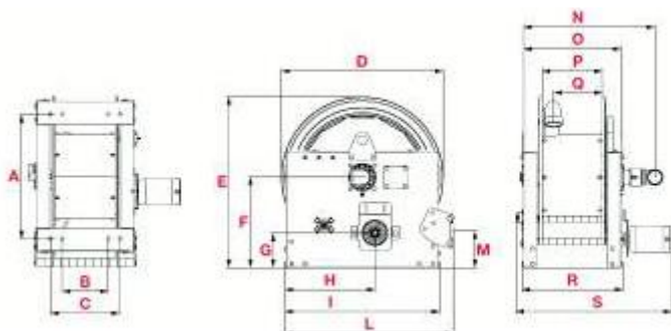
EB6300130410  
EB6300230410

Référence

EB6300130550  
EB6300230550

Référence

EB6300130690  
EB6300230690



Les enrouleurs sont livrables complètement équipés avec tuyau :  
 Eau froide / eau chaude  
 Gasoil  
 Aspiration  
 Huile  
 Air comprimé...

Cotes	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Largeur Poids																	
270mm 102kg	542	200	300	700	760	410	150	390	670	730	160	570	422	260	210	435	680
410mm 113kg	542	340	440	700	760	410	150	390	670	730	160	712	562	398	350	575	844
550mm 120kg	542	480	580	700	760	410	150	390	670	730	160	850	705	538	490	717	965
690mm 136kg	542	620	720	700	760	410	150	390	670	730	160	990	842	680	630	855	1100

# Enrouleur Motorisé Hydraulique - SM700-H



**Moteur hydraulique**  
170bars – 5l/min.

Raccord tournant grand débit

Rapport d'enroulement :  
1 : 5,8

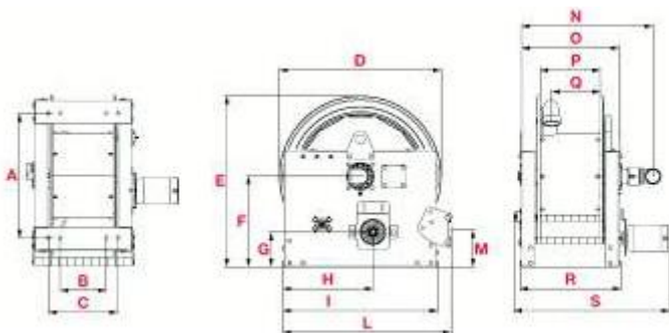
Corps en **acier laqué**  
ou **Inox**

Support **fixe**

3

Pour Tuyau		Longueur de tuyau pour un tambour de largeur :			
Ø int.	Ø ext.	270mm	410mm	550mm	690mm
10mm - 3/8"	17mm	200m	300m	410m	530m
12,5mm – 1/2"	20mm	150m	220m	310m	410m
19mm – 3/4"	27mm	80m	140m	200m	250m
25mm - 1"	35mm	50m	80m	110m	140m
32mm - 1 ¼"	43mm	35m	50m	65m	85m
38mm - 1 ½"	50mm	20m	45m	65m	80m
50mm - 2"	63mm	13m	25m	35m	45m

Raccord tournant : 2"	Référence	Référence	Référence	Référence
Aluminium max. 20bars	EB6400130270	EB6400130410	EB6400130550	EB6400130690
Acier max. 70bars	EB6400230270	EB6400230410	EB6400230550	EB6400230690



Les enrouleurs sont livrables complètement équipés avec tuyau :  
 Eau froide / eau chaude  
 Gasoil  
 Aspiration  
 Huile  
 Air comprimé...

Cotes	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Largeur																	
Poids																	
270mm 91kg	542	200	300	700	760	410	150	390	670	730	160	640	422	260	210	435	555
410mm 102kg	542	340	440	700	760	410	150	390	670	730	160	782	562	398	350	575	695
550mm 109kg	542	480	580	700	760	410	150	390	670	730	160	920	705	538	490	717	840
690mm 125kg	542	620	720	700	760	410	150	390	670	730	160	1060	842	680	630	855	975

# Enrouleur Motorisé Pneumatique - SM700-P



**Moteur pneumatique**  
 Max. 7 bars – 2000l/min.

Raccord tournant grand débit

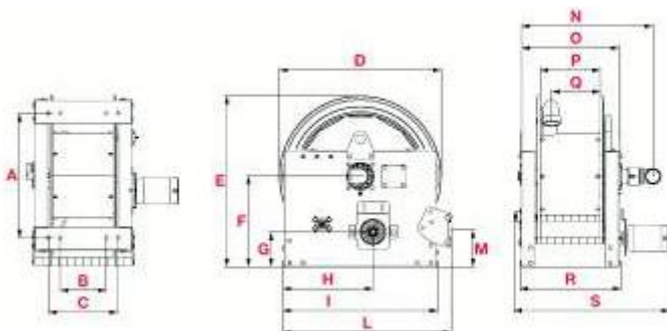
Rapport d'enroulement :  
 1 : 5,8

Corps en **acier laqué** ou **Inox**  
 Support fixe

4

Pour Tuyau		Longueur de tuyau pour un tambour de largeur :			
Ø int.	Ø ext.	270mm	410mm	550mm	690mm
10mm - 3/8"	17mm	200m	300m	410m	530m
12,5mm – 1/2"	20mm	150m	220m	310m	410m
19mm – 3/4"	27mm	80m	140m	200m	250m
25mm - 1"	35mm	50m	80m	110m	140m
32mm - 1 ¼"	43mm	35m	50m	65m	85m
38mm - 1 ½"	50mm	20m	45m	65m	80m
50mm - 2"	63mm	13m	25m	35m	45m

Raccord tournant : 2"	Référence	Référence	Référence	Référence
Aluminium max. 20bars	EB6500130270	EB6500130410	EB6500130550	EB6500130690
Acier max. 70bars	EB6500230270	EB6500230410	EB6500230550	EB6500230690



Les enrouleurs sont livrables complètement équipés avec tuyau :  
 Eau froide / eau chaude  
 Gasoil  
 Aspiration  
 Huile  
 Air comprimé...

Cotes	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Largeur Poids																	
270mm 102kg	542	200	300	700	760	410	150	390	670	730	160	640	422	260	210	435	565
410mm 113kg	542	340	440	700	760	410	150	390	670	730	160	782	562	398	350	575	700
550mm 120kg	542	480	580	700	760	410	150	390	670	730	160	920	705	538	490	717	845
690mm 136kg	542	620	720	700	760	410	150	390	670	730	160	1060	842	680	630	855	985

# Accessoires pour SM700

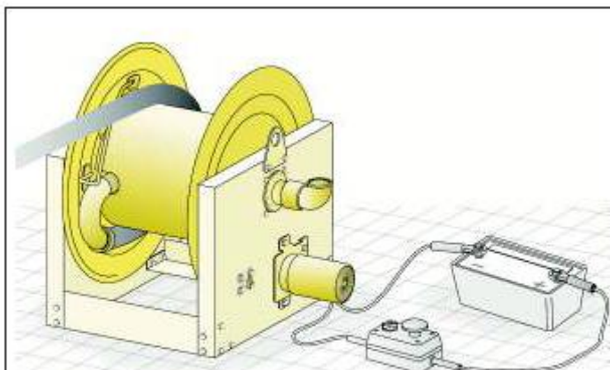
<u>Désignation</u>	Référence des guides pour Tambour de Largeur :			
	270mm	410mm	550mm	690mm
Guide d'enroulement à poignée – position « haut » 	EB6000001270	EB6000001410	EB6000001550	EB6000001690
Guide d'enroulement à poignée – position « bas » 	EB6000002270	EB6000002410	EB6000002550	EB6000002690
Guide d'enroulement fermé – position « haut » 	EB6000003270	EB6000003410	EB6000003550	EB6000003690
Guide d'enroulement fermé – position « bas » 	EB6000004270	EB6000004410	EB6000004550	EB6000004690
Guide d'enroulement ouvert – position « haut » 	EB6000005270	EB6000005410	EB6000005550	EB6000005690
Guide d'enroulement ouvert – position « bas » 	EB6000006270	EB6000006410	EB6000006550	EB6000006690

# Accessoires pour SM700

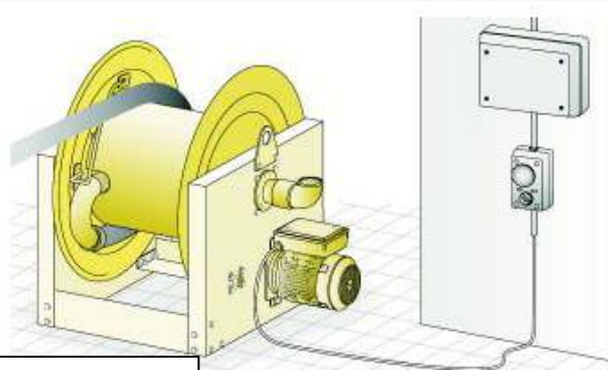
Désignation	Référence
Embrayage à roue libre Evite le mouvement rotatif par inertie du tambour lors du déroulement du tuyau	EB6000001 
Boitier de commande pour SM700-24 Avec batterie 2x12V – 40AH Fusible, bouton marche / arrêt Chargeur, 1m de câble	EB6000002
Boitier de commande pour SM700-230 Avec bouton marche / arrêt Prise électrique, Câble de raccordement 5m avec prise Schuco	EB6000003
Boitier de commande pour SM700-H Avec levier de commande avant / arrière Prise électrique, Câble de raccordement 5m avec prise Schuco (en relation avec le groupe hydraulique)	EB6000005
Groupe hydraulique pour SM700-H Pression 160bars – 11l/min Régulateur de débit, valve magnétique Tuyau 5m – 1/2" int. (nécessite le boitier de commande SM700-H)	EB6000004

6

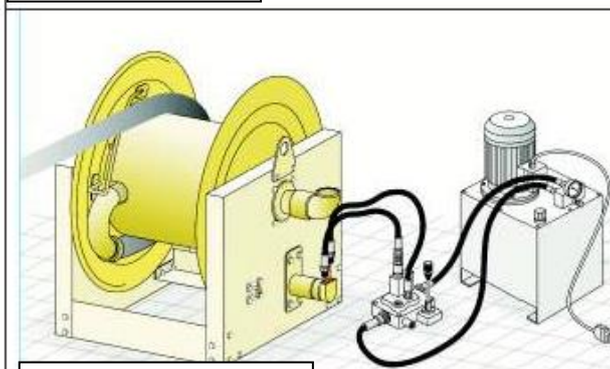
## Schéma de connexion des enrouleurs à moteur



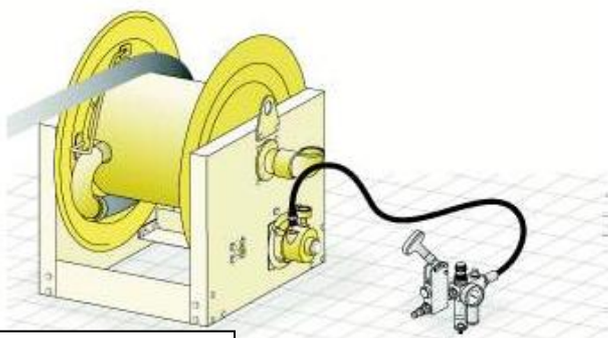
Moteur 24V DC



Moteur 230V AC



Moteur hydraulique



Moteur pneumatique