

Chariots Dévidoirs

Dévidoirs Manuels

Utilisation en eau froide - arrosage

TABLEAU de correspondance mm/pouce	p. 2
CHARIOTS DEVIDOIRS	p. 3 et 4
DEVIDOIRS MANUELS	p. 5 et 6
TUYAUX – CANNES - RACCORDS	p. 7 – 8 et 9
AUTRES EQUIPEMENTS	p. 10
- Chariots de manutention	
- Automoteurs et brouettes électriques	
- Traitements – Soins aux plantes	
- Tables de travail	

Tableau de correspondance

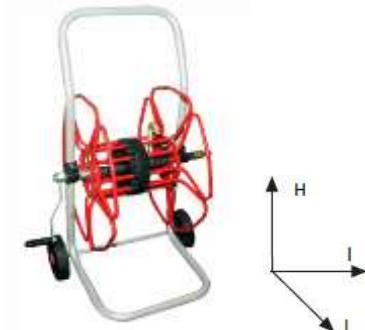
Ø Intérieur

Valeurs en

mm	pouce
6	1/4
9	3/8
12,5 (13)	1/2
15,5	5/8
19	3/4
25	1
32	1 ¼
38	1 ½
50	2

Ces valeurs sont approximatives et données à titre informatif

Chariot Dévidoir Manuel - Eau



Modèle zingué

Modèle : châssis zingué – Pression max. 8 bars

Tambour acier laqué

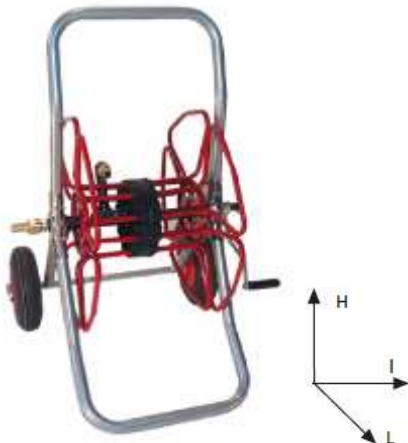
Raccord pivotant en laiton, max. 60m de tuyau – Ø int. 12,5mm

Roues plastique

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
HS120/P	60m – 12,5	2880030

Dimensions :

HS120/PE H x l x L : 820 x 620 x 445 mm - poids : 7kg



Modèle zingué

Modèle : zingué – Pression max. 8 bars

Châssis acier zingué et tambour acier laqué

Raccord pivotant en laiton,

Roues plastiques gonflées

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
PC100/P	80m - 12,5	2880040
	50m - 19	

Dimensions :

PC100/P H x l x L : 1040 x 660 x 525 mm - poids : 9kg



Modèle SPG zingué

Modèle : zingué – Pression max. 8 bars

Châssis acier zingué et tambour acier laqué

Raccord pivotant en laiton,

Roues plastiques gonflées

SPG50/P	80m - 19	2880050
	50m - 25	
SPG100/P	100m - 19	2880060
	80m - 25	

Dimensions :

SPG50/P H x l x L : 1040 x 860 x 630 mm - poids : 12kg

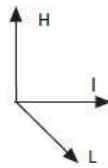
SPG100/P H x l x L : 1100 x 880 x 780 mm - poids : 20kg



Super Profi

Modèle : Super Profi – Pression max. 8 bars – 50°C
Châssis et tambour acier zingué
Raccord pivotant en laiton, max. 120m de tuyau – max. Ø int. 25mm
Frein de tambour, roues gonflées

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
Super Profi	130m - 19 mm	2850090
	100m - 25 mm	



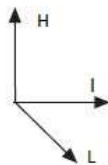
Dimensions : H x l x L : 700 x 700 x 1150 mm - poids : 23kg



SWE200 – inox

Châssis et tambour **inox**
Pression max. 8 bars – 50°C
Raccord pivotant en laiton,

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
SWE200	80m - 12,5 mm	2830050
	50m - 19 mm	



Dimensions :
950 x 600 x 700 mm - poids : 9kg



SWF100



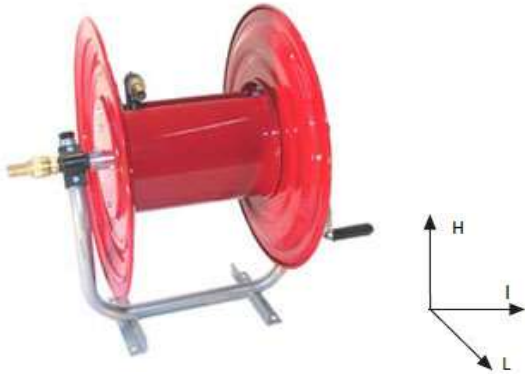
Châssis et tambour laqué
Roues plastiques
Uniquement pour enroulement de tuyau sans connexion
Sans axe
3 roulettes – à tirer ou à pousser

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
SWE200	80m - 12,5 mm	2860000
	50m - 19 mm	

Dimensions :
940 x 400 x 810 mm - poids : 14kg

Dévidoir Manuel - Eau

Modèle MC



Laqué – Pression max. 8 bars

Châssis zingué - tambour acier laqué
Raccord pivotant en laiton, montage fixe

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
MC60	25m – 12,5	2890010
MC200	70m – 12,5	2890030
	45m - 19	

Dimensions : L x l x H

MC60	460 x 630 x 360 mm	poids : 4kg
MC200	730 x 630 x 460 mm	poids : 7kg

MCT - Laqué – Pression max. 8 bars

Châssis zingué avec pieds - tambour acier laqué
Raccord pivotant en laiton, montage fixe



Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
MCT60	25m – 12,5	2840010
MCT90	50m – 12,5	2840020
	30m - 19	

Dimensions : L x l x H

MCT60	610 x 360 x 550 mm	poids : 4kg
MCT90	710 x 660 x 460 mm	poids : 6kg

Status - Pression max. 8 bars

Châssis et tambour acier zingué
Raccord pivotant en laiton, max. 50m de tuyau en Ø 12,5 ou
30m en Ø int. 19mm
Support mural orientable et fixe



Modèle Status

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
Status	50m – 12,5	2880010
	30m - 19	

Dimensions : L x l x H

540 x 370 x 460 mm	poids : 9kg
--------------------	-------------



Modèle Magnum 2000

Modèle : Magnum 2000

Pression max. 20 bars – T 90°C
Châssis et tambour acier laqué
Raccord pivotant en laiton
Montage fixe

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
MGS500	20m - 25	2930005

Dimensions : L x l x H
MGS500 490 x 524 x 525 mm poids : 16kg



Modèle Magnum 2001

Modèle : Magnum 2001

Pression max. 20 bars – T 90°C
Châssis et tambour acier laqué
Raccord pivotant en laiton
Montage fixe

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
MGS600	30m - 25	2930015

Pression max. 200 bars – T 90°C
Châssis et tambour **inox**

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Réf.
MGS600	30m - 25	2934015

Dimensions : L x l x H
MGS500 490 x 624 x 525 mm poids : 23kg



Modèle Magnum Golia

Modèle : Magnum Golia

Pression max. 250 bars– 90°C
Version 2" pression max. 20bar
Châssis et tambour acier laqué
Raccord pivotant en acier
Palier avec roulement à billes – frein de blocage
Poids : 24 à 70kg

Type	Capacité – Ø int. tuyau	Poids	Réf.
MGL200	50m - 1"	29kg	2940010
MGL500	100m - 1"	39kg	2940040
MGL600	40m - 1" ½	40kg	2940050
MGL700	30m - 2"	39kg	2940060
MGL800	25m - 2"	40kg	2940070
MGL900	20m - 1" 1/2	55kg	2940060



Voir également

Série Enrouleur Manuel Industrie

Documentation séparée

Tuyaux – Cannes - Raccords

Tuyau PVC eau « Turboflex »



Max. 50°C

Øint. Tuyau – Longueur	Pression max.	Référence
½ " – 20m	16 bar	130801
½ " – 25m	16 bar	130802
½ " – 30m	16 bar	130803
½ " – 50m	16 bar	130804
½ " – 100m	16 bar	130805
5/8 " – 25m	13 bar	130806
5/8 " – 50m	13 bar	130807
5/8 " – 100m	13 bar	130814
3/4 " – 20m	13 bar	130768
3/4 " – 20m	13 bar	130769
3/4 " – 50m	13 bar	130799
3/4 " – 100m	13 bar	130800
1 " – 15m	11 bar	130770
1 " – 30m	11 bar	130771
1 " – 50m	11 bar	130798
1 " – 100m	11 bar	sur demande
1 ¼ " – 25m	10 bar	sur demande
1 ¼ " – 50m	10 bar	sur demande

Canne Profi

Complète avec pomme 0,7mm vanne manuelle, raccord express



60cm 130360



Canne d'arrosage en alu

Filetage ¾" int. / ext.



Longueur	Référence
40cm	130131
60cm	130132
90cm	130133
120cm	130134

Tuyau caoutchouc eau « Eurotrix »

Max. 100°C



½ " – 40m	15 bar	130724
5/8 " – 40m	13 bar	130778
3/4 " – 40m	13 bar	130725
1 " – 40m	11 bar	130726

Canne d'arrosage en alu

Complète avec robinet sphérique et pomme



40cm	130135
40cm	130136
40cm	130137
40cm	130138

Tuyau caoutchouc eau « Rotetrix »

Max. 120°C



½ " – 20 – 50 – 80m	20 bar	130707
5/8 " – 40m	20 bar	130708
3/4 " – 20 – 40 – 50m	20 bar	130709
1 " – 40m	20 bar	130710

Pomme alu filetage ¾" int.



1,0mm – d=51mm	170 trous	130147
0,7mm – d=51mm	400 trous	130148
0,7mm – d=30mm		130296

Tuyau PVC vapeur d'eau « Thermoclean »

Max. 100°C / vapeur eau 164°C à 6bar
Revêtement extérieur tenue aux graisses animales



1/2" – 40m	10 bar	130729
3/4" – 40m	10 bar	130730
1" – 40m	10 bar	130731

Tuyau eau potable « Aquapal »

Max. 50°C conforme norme EG 1935/2004, EG 2023/2006 et EU 10/2011



1/2" – 40m	15 bar	130711
3/4" – 40m	13 bar	130712
1" – 40m	11 bar	130713

Tuyau PVC renforcé spires

Max. 50°C convient à l'aspiration



1/2" – 50m	20 bar	130780
3/4" – 30m	20 bar	130781
1" – 30m	20 bar	130782
1" 1/4 – 30m	20 bar	130783
1" 1/2 (38mm) – 50m	20 bar	130784
1" 1/2 (40mm) - 50m	20 bar	130739
2" – 50m	20 bar	130785



Lance alu
Raccord rapide laiton
Storz D 130115

Raccord Storz C
Storz C 130116

Pomme laiton



D=100mm filetage int. 3/4" 130149

Pistolet 460 laiton/plastique

Jet réglable



Raccord express 130140
Raccord clipsable 130141



Pistolet Profi
(gaine caoutchouc /laiton)

Ma. 25 bars – 80° C
24 l./min à 5 bars
Raccord Geka
Filetage 1/2" int. 130142

Raccord rapide laiton
130140
Raccord à emboîtement
130141

Buse laiton – raccord express

1/2" 130168
3/4" 130170



Buse laiton – raccord à emmancher

1/2" 130165
3/4" 130166
1" 130167



Robinet à vanne sphérique
(en laiton nickelé)



Dim.	Référence
3/8"int.	130151
1/2" int.	130152
3/4"int.	130153
1"int.	130154
1 1/4"int.	130155
1 1/2"int.	130156
2"int.	130157
3/4"int. – ext.	130158



Clapet anti-retour
Filetage 3/4" int.
130295

Raccord rapide à emboiter



Dim.	Référence
3/8"	130172
1/2"	130173
5/8"	130174
3/4"	130175
1"	130176
1 1/4"	130177
1 1/2"	130178

Raccord rapide
Rotation axiale à 360°



1/2" ext.	130159
3/4" ext.	130160
1" ext.	130161

Raccord rapide
Rotation axiale à 360°



1/2" int.	130162
3/4" int.	130163
1" int.	130164

Raccord rapide filetage int.



3/8"	130179
1/2"	130180
3/4"	130181
1"	130182
1 1/4"	130183
1 1/2"	130184

Raccord rapide de dérivation
Avec 2 robinets d'arrêt



Réf. 130171

Raccord rapide filetage ext.



3/8"	130185
1/2"	130186
3/4"	130187
1"	130188
1 1/4"	130189
1 1/2"	130190

Pompe à eau inox UP1-N

Moteur 12V – max 35l/min
– 1 bar
Auto aspirante à 1,5m
H. aspiration max. 8m
130273



Pompe à eau UP12/E-P

Moteur 12V – max 36l/min
– 2,5 bar
Auto aspirante à 3m
H. aspiration max. 8m
130285



Raccord rapide avec bague de serrage – à emboiter

1/2"	130191
3/4"	130192
1"	130193
1 1/4"	130194
1 1/2"	130195

Raccord rapide avec bague de serrage – à visser

3/4" ext.	130268
1" ext.	130269

Guide passage mural avec rouleaux
34x65mm int. 130286





Découvrez aussi les :

Chariots de manutention



Automoteurs Electriques : brouettes, lit de désherbage, plateforme, transporteur...



Traitement – Soins aux plantes



Tables de travail



Documentation détaillée téléchargeable sur site internet ou sur demande