



Gestionnaire AQUAPROF TOP

TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques
AQUAPROF TOP 40/50		355005	<ul style="list-style-type: none"> • Système moins bruyant grâce à une console en polyéthylène recyclable. • Composé d'une pompe EUROINOX 40/50 M, un cerveau électronique de gestion automatique, un capteur de niveau électronique avec 20 mètres de câble, une vanne 3 voies, un réservoir disconnecteur. • Visualisation du niveau d'eau en % par leds. • Dim. : 750 x 850 mm.



Centrale BASCULUS

TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques
Centrale BASCULUS		355000	<ul style="list-style-type: none"> • À installer avec un système de pompage automatisé non fourni (voir ACTIVE ou AQUAJET pages 34 à 36). • Réservoir 23 litres équipé d'un robinet flotteur. • Electrovanne 3 voies, piloté par flotteur livré avec 20 mètres de câble + prise avec terre et contrepois.

ACTIVE ou AQUAJET (non fourni)

● POMPES DIVERTRON

- Pompes immergées Ø 150 mm.
- Entièrement automatiques avec système électronique intégré qui commande l'arrêt et le démarrage de la pompe et la protège contre la marche à sec.
- Livrées avec 15 mètres de câble d'alimentation.
- Aspiration avec raccord inox 1" F pour montage kit d'aspiration ci-dessous.



DIVERTRON 1000-X et 1200-X



Nouveauté

TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques														
DIVERTRON 1000-X		152600	<ul style="list-style-type: none"> • Mono 230 V - 550 watts. <table border="1"> <tr> <td>Qm³/h</td> <td>0,6</td> <td>1,2</td> <td>1,8</td> <td>3</td> <td>3,6</td> <td>4,2</td> </tr> <tr> <td>H (m)</td> <td>34</td> <td>32</td> <td>29</td> <td>22</td> <td>19</td> <td>14</td> </tr> </table>	Qm³/h	0,6	1,2	1,8	3	3,6	4,2	H (m)	34	32	29	22	19	14
Qm³/h	0,6	1,2	1,8	3	3,6	4,2											
H (m)	34	32	29	22	19	14											
DIVERTRON 1200-X		152602	<ul style="list-style-type: none"> • Mono 230 V - 750 watts. <table border="1"> <tr> <td>Qm³/h</td> <td>0,6</td> <td>1,2</td> <td>1,8</td> <td>3</td> <td>3,6</td> <td>4,2</td> </tr> <tr> <td>H (m)</td> <td>45</td> <td>42</td> <td>38</td> <td>30</td> <td>25</td> <td>20</td> </tr> </table>	Qm³/h	0,6	1,2	1,8	3	3,6	4,2	H (m)	45	42	38	30	25	20
Qm³/h	0,6	1,2	1,8	3	3,6	4,2											
H (m)	45	42	38	30	25	20											
Kit aspiration DIVERTRON 1"			<ul style="list-style-type: none"> • Kit aspiration avec crépine + flotteur. 														
- 1,50 mètre		355253	<ul style="list-style-type: none"> • Longueur 1,50 mètre. 														
- 3 mètres		355237	<ul style="list-style-type: none"> • Longueur 3 mètres. 														



Pour une utilisation intérieure (W.-C. - machine à laver) et pour permettre un approvisionnement en eau permanent, il faut adjoindre aux pompes DIVERTRON et ENVIRO (page 136) :

- soit un Coffret DMG ou DMG+ (page 138) associé à une électrovanne 2 voies (page 138)
- soit une Centrale DMG+ (page 138)
- soit un FLOT RS (page 138) associé à une électrovanne câblée (page 138)

garantissant un niveau d'eau minimum dans la cuve par remplissage complémentaire avec l'eau du réseau en cas de pénurie d'eau de pluie.

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
email : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

