

**NOUVEAU** 

**STATIONS BIFOS DR2P+ - 2 POMPES**

**ÉQUIPÉES DE 2 POMPES MONO AUTOMATIQUES, AVEC COFFRET DE COMMANDE DR2P+, PIEDS D'ASSISE ET BARRES DE GUIDAGE.**

Conformes à la norme européenne EN 12050-1

- Pour relever les eaux chargées (hors eaux pluviales) d'une maison individuelle.
- Pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments, enterrables, hors nappe phréatique.

STATIONS DE RELEVAGE



TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques												
BIFOS DR2P+ 270 PP/290 MONO AUT	145025	3 180	<p><b>POSTES à 2 pompes</b>, composés de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuve polyéthylène de 270 litres environ, enterrable.</li> <li>• Couvercle avec fermeture par 12 vis.</li> <li>• Systèmes de relevage en composite avec barres de guidage en PVC.</li> <li>• Entrée PVC 100, 2 sorties PVC 63, ventilation PVC 50, passe-câble PVC 50.</li> <li>• Encombrement (mm) : L 800 x l 640 x H 940.</li> <li>• <b>Coffret électrique de commande pour 2 pompes : DR2P+ à raccorder à l'installation.</b></li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 pompes <b>Mono Auto</b> 230 V avec condensateur incorporé, longueur de câble 10 mètres.</li> <li>• Alarme par temporisation.</li> <li>• Pompes équipées de leur griffe d'ancrage permettant une installation très simple et rapide et une maintenance aisée.</li> <li>• 2 clapets à boule PVC Ø 2" montés.</li> <li>• Vannes d'isolement à prévoir (code 455011, page 210)</li> </ul>												
			<p>Avec 2 pompes SÉMISOM 290 Mono AUT à turbine VORTEX, passage 50 mm, avec coffret DR2P+ 6A.</p> <table border="1"> <tr> <td>Q (m³/h)</td> <td>1,8</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>H (m)</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>6,5</td> <td>5,5</td> </tr> </table>	Q (m³/h)	1,8	6	9	12	H (m)	8	7	6,5	5,5		
Q (m³/h)	1,8	6	9	12											
H (m)	8	7	6,5	5,5											
BIFOS DR2P+ 270 PP/490 MONO AUT	145026	3 500	<p>Avec 2 pompes SÉMISOM 490 Mono AUT à turbine VORTEX, passage 50 mm, avec coffret DR2P+ 12A.</p> <table border="1"> <tr> <td>Q (m³/h)</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>15</td> <td>21</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>H (m)</td> <td>10,5</td> <td>9,8</td> <td>7,5</td> <td>5,5</td> <td>4</td> </tr> </table>	Q (m³/h)	3	6	15	21	27	H (m)	10,5	9,8	7,5	5,5	4
			Q (m³/h)	3	6	15	21	27							
H (m)	10,5	9,8	7,5	5,5	4										

**Plus D'INFOS**

**COFFRET DR2P+**  
Le DR2P+ est un coffret de commande pour 2 pompes de relevage monophasées automatiques de 6 ou 12 A maximum. (voir page 203).



TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques
REHAUSSE	453018	160	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour BIFOS DR2P+ 270.</li> <li>• Livrée avec visserie.</li> <li>• Hauteur : 300 mm.</li> <li>• Ne pas dépasser 1 rehausse par cuve.</li> </ul>

STATIONS BIFOS DR2P+ - 2 POMPES

ÉQUIPÉES DE 2 POMPES MONO, AVEC COFFRET DE COMMANDE DR2P+ ET 2 FLOTTEURS. PIEDS D'ASSISE ET BARRES DE GUIDAGE.

Conformes à la norme européenne EN 12050-1

- Pour relever les eaux chargées (hors eaux pluviales) d'une maison individuelle.
- Pour utilisation à l'extérieur des bâtiments, enterrables.
- Pour fil d'eau de 400 ou 900 mm (et possible jusqu'à 1 500 mm avec une rehausse de 600 mm).



BIFOS 1500 PP



BIFOS 1000 PP



Plus D'INFOS

**COFFRET DR2P+**  
Le DR2P+ est un coffret de commande pour 2 pompes de relevage monophasées de 6 A maximum. Il fonctionne avec 3 flotteurs dont 1 alarme (voir page 203).

TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques					
BIFOS DR2P+ 1000 PP/290 M	145030	4 140	Avec 2 pompes SÉMISOM 290 Mono à turbine VORTEX, passage 50 mm.					
	145040	4 650	Q (m³/h)	1,8	6	9	12	
BIFOS DR2P+ 1500 PP/VX 750 M	145031	4 430	Avec 2 pompes FÉKA VX 750 Mono 230 V à turbine VORTEX, passage 50 mm.					
	145041	4 970	Q (m³/h)	3	6	12	18	20
			H (m)	8	7	6,5	5,5	
			H (m)	9,2	8,5	6,7	4,3	3,5

- POSTES à 2 pompes**, composés de :
- Cuve en polyéthylène haute densité.
  - Dispositif d'ancrage et de levage intégré à la cuve.
  - Couvercle polyéthylène avec serrures à clef avec joint d'étanchéité.
  - 2 pieds d'assise et barres de guidage.
  - Manchon d'entrée PVC 160, ventilation PVC 50.
  - Passe-câble pour alimentation des coffrets électriques.
  - 1 sortie en PVC 63.
  - 2 ensembles vanne + clapet 2".
  - Volume sous fil d'eau : 350 litres.
  - 2 hauteurs en fonction du fil d'eau : 1 m et 1,5 m.
  - **Coffret électrique de commande pour 2 pompes : DR2P+ à raccorder à l'installation.**



- 2 flotteurs pour fonctionnement des pompes.
- 2 pompes Mono 230 V avec condensateur incorporé, longueur de câble 10 mètres.
- Alarme par flotteur (flotteur fourni).
- Pompes équipées de leur griffe d'ancrage permettant une installation très simple et rapide et une maintenance aisée.



TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques	
REHAUSSES			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rehausse découpable et ajustable.</li> <li>• S'emboîte et se fixe par 1/4 de tour.</li> <li>• Le couvercle de la cuve s'adapte sur la rehausse.</li> <li>• La partie inférieure s'encastre dans la partie supérieure, facilitant ainsi le réglage en hauteur.</li> </ul>	
REH 250/450	355307	250	Hauteur : 490 mm. Ajustable de 250 à 450 mm.	
REH 430/600	355308	300	Hauteur : 650 mm. Ajustable de 430 à 600 mm.	

