

BASCULUS 300 ET 500

1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

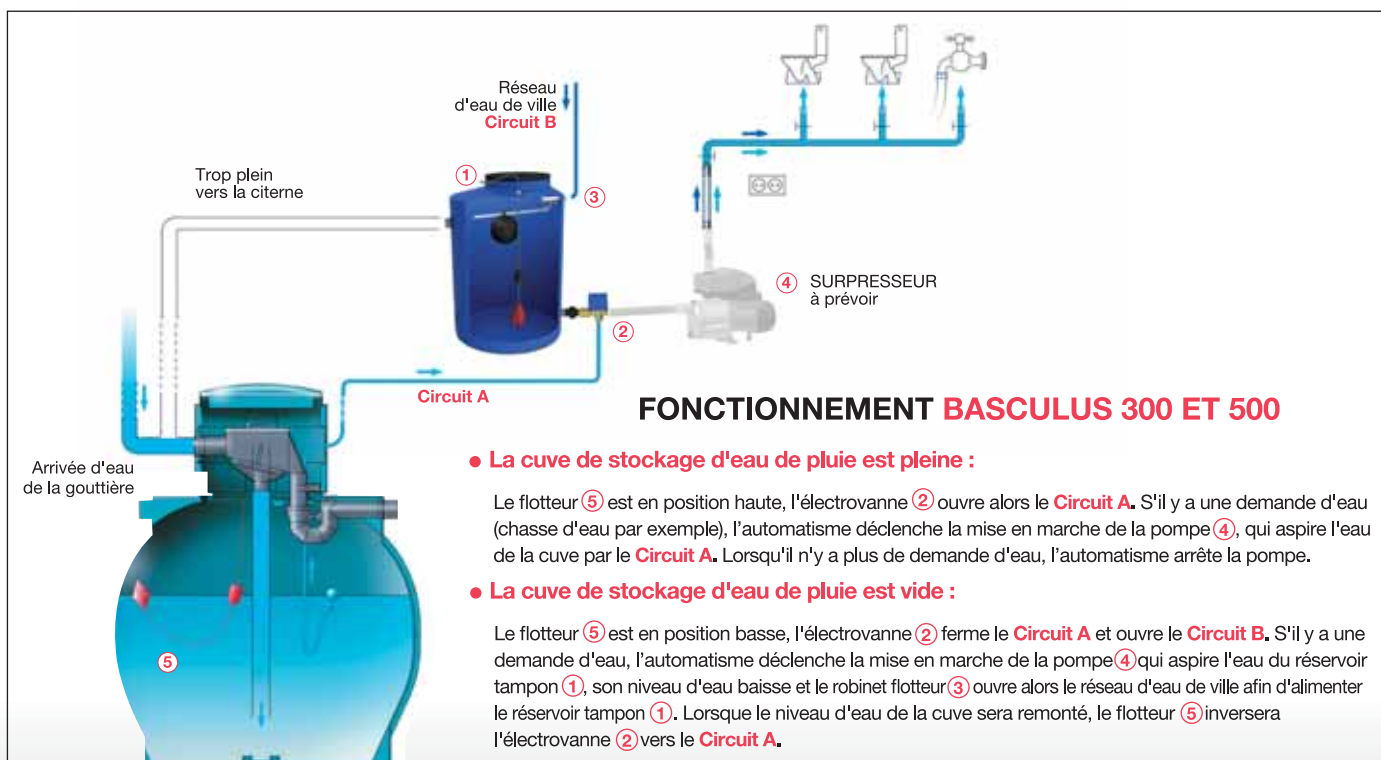
• **BASCULUS** associé à un système de pompage automatisé (non fourni), permet une alimentation autonome avec de l'**eau de pluie**. En cas de manque d'eau dans la cuve, **BASCULUS** commute automatiquement sur l'eau de ville.

• **BASCULUS** est un ensemble complet pré-monté qui comprend :

- ① Un **cuvelage 300 ou 500 litres** avec couvercle.
- ② Un **robinet à flotteur**.
- ③ Un ensemble **électrovanne / clapet anti-retour**.
- ④ Un **Interrupteur à flotteur** (sécurité groupe pompe).
- ⑤ Un **Interrupteur à flotteur** pour la cuve de stockage (pilotage électrovanne).

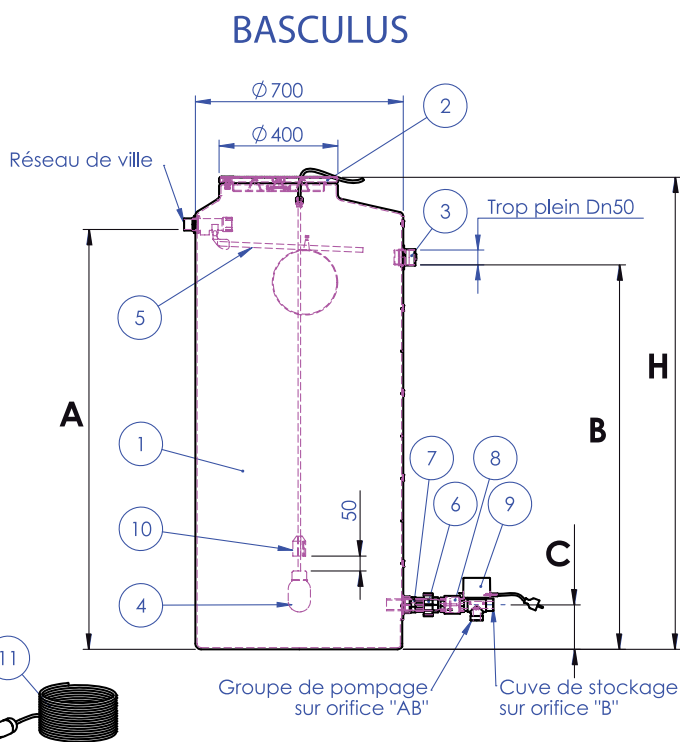
• **2 modèles :**

- **BASCULUS 300 litres (code 355015)** - Volume utile 200 litres - Garantit un débit jusqu'à 3,5 m³/h selon le groupe de pompage choisi (non fourni) - Raccordement en 1".
- **BASCULUS 500 litres (code 355020)** - Volume utile 400 litres - Garantit un débit jusqu'à 5 m³/h selon le groupe de pompage choisi (non fourni) - Raccordement en 1"1/4.



2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

N°	Désignation	BASCULUS 300	BASCULUS 500
1	Cuve basculus	300 litres	500 litres
2	Couvercle PE D400	-	-
3	Manchon EU D050 MF RE3	-	-
4	Interrupteur de niveau microstart 10 m	-	-
5	Robinet à flotteur	1"	1"1/4
6	Union 3 pièces a visser	32	40
7	Embout fileté colle	25/32 (1")	32/40 (1"1/4)
8	Clapet anti retour	26 (1")	33 (1"1/4)
9	Électrovanne 3 voies	1"	1"1/4
10	Contrepoids	-	-
11	Interrupteur de niveau microstart RS 20 m	-	-
	Piquage réseau eau de ville	1"	1"1/4
	Piquage groupe de pompage	1"	1"1/4
	Piquage cuve de stockage	1"	1"1/4



Encombrement (mm) et poids (kg)

Type	H	A	B	C	Poids
BASCULUS 300	1010	800	680	150	33
BASCULUS 500	1590	1414	1295	150	33

Les **BASCULUS 300 et 500** sont à installer avec un système de pompage type :

• **AQUAJET, AQUABLOCK**



• **ACTIVE**



• **ACTIVE DRIVER À PRESSION CONSTANTE**



3 • ACCESSOIRES



Filtre MEC 316 3/4"
Code 491500
Appareil destiné à la filtration des eaux domestiques.
Possibilité de purger le filtre pour éliminer les impuretés.



Kit d'aspiration 1" pour cuve enterrée
Code 355251
Set de tirage comprenant : flotteur en polyéthylène, crêpe en inox, clapet anti-retour en laiton à ressort, jeu de coude et raccords en laiton, 3 mètres de tuyau PVC souple alimentaire renforcé.



Filtre de gouttière RAINUS
Code 355293
Collecteur et filtre universel s'installant facilement sur le bas des descentes de gouttière. Rejette les impuretés (feuilles, mousses...) par l'avant et alimente en eau de pluie la cuve GLOBUS.



Filtre NW 25 DOUBLE
Code 506090
Filtration 25 µ et dispositif de traitement pour améliorer la qualité de l'eau (ex. : charbon actif).



GERMI UV Light
Code 498007
Désinfection de l'eau par traitement UV qui élimine les bactéries. Ne rend pas l'eau potable.



TIO-UV ECO
Code 498204
Filtration + Traitement par charbon actif + Désinfection par UV.

JETLY

28, rue de Provence - Z.A.C. de Chesnes La Noirée
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail info@jetly.fr

DISTRIBUÉ PAR