

# Déversoirs DEBITBAC

- Débit de 1 à 80 m<sup>3</sup>/h
- Réalisation en PPH sur mesure
- Prêt à l'emploi
- Conformité NF X10-311



## APPLICATIONS

- Mesure de débit dans le cadre du suivi régulier (SRR)
- Mesure de débit avant rejet en milieu naturel ou à l'égout
- Mesure de débit gravitaire

## DESCRIPTION

Le type de déversoir à utiliser est déterminé par la nature de son emplacement et le débit à mesurer.

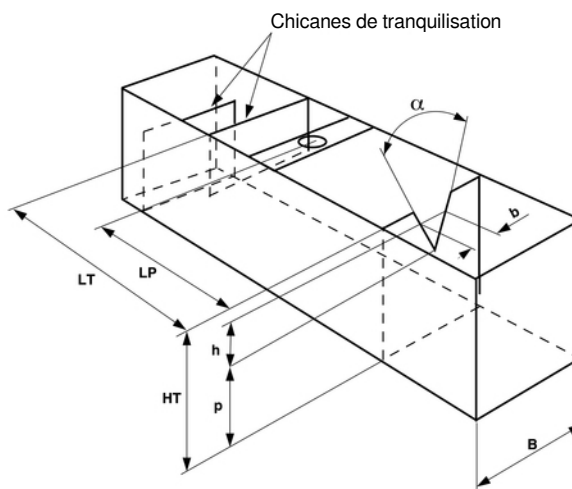
Les exigences spécifiques relatives aux dimensions telles que : la largeur minimale, la hauteur minimale, la charge minimale du déversoir ainsi que d'autres paramètres doivent impérativement être respectées.

A l'aide de notre logiciel informatique nous réalisons un ensemble sur mesure adapté à votre besoin et en totale conformité avec les exigences qu'impose la norme NF X10-311. Chaque ensemble est livré avec sa feuille de calcul et sa courbe hauteur / débit.

Il peut intégrer différents supports permettant une installation facile et fonctionnelle du système de mesure de niveau ainsi que les sondes de mesures pH/rH et température.



Équipements de mesure montés sur  
DEBITBAC



# BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans · Z.I. de la gare · 95100 ARGENTEUIL

Tél. +33 (0)1 30 25 83 20 Site [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)

Fax +33 (0)1 34 10 16 05 Mél. [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

## Déversoirs DEBITBAC

29-04-2020

D-755.02-FR-AC

DEB

755-02/1

## CODE ET RÉFÉRENCES

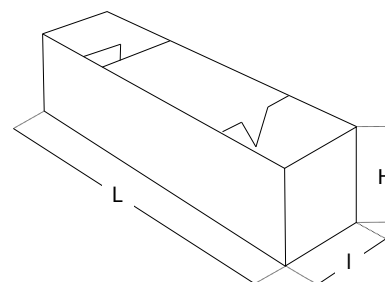
Les modèles standards sont indiqués dans le tableau suivant.

Code	Référence	Échelle mini.		Échelle maxi		Débordement	
		[mm]	[m <sup>3</sup> /h]	[mm]	[m <sup>3</sup> /h]	[mm]	[m <sup>3</sup> /h]
755 428	E0035 - Vé 28° 4	60	1,21	200	22,98	250	39,92
755 429	E0036 - Vé 28° 4	60	1,21	100	4,18	150	11,30
755 453	E0037 - Vé 53° 8	60	2,29	165	27,70	215	53,45
755 454	E0038 - Vé 53° 8	60	2,29	100	8,02	150	21,00
755 490	E0039 - Vé 90°	60	4,49	100	15,88	150	43,40

Autres échelles de débit sur demande

## DIMENSIONS

Référence	Longueur (L)	largeur (l)	Hauteur (H)
E0035 - Vé 28° 4	1920	520	900
E0036 - Vé 28° 4	1250	520	500
E0037 - Vé 53° 8	2330	520	755
E0038 - Vé 53° 8	1730	520	500
E0039 - Vé 90°	2700	520	500



## ACCESSOIRES

Nos gammes de sondes de niveau et convertisseurs permettent de mesurer le débit et, le cas échéant d'enregistrer les données (débit et totalisation). Exemples de matériel :



**BAMOSONIC**  
Sonde à ultrasons  
(doc 597-06)



**BAMOBUL**  
Système bulle à bulle  
(doc 758-02)



**BAMOPHAR 759**  
Calculateur/Enregistreur de débit  
(doc 759-03)



**NANODAC**  
Enregistreur multivoies  
(doc 212-02)

# BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans · Z.I. de la gare · 95100 ARGENTEUIL

Tél. +33 (0)1 30 25 83 20 Site [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)

Fax +33 (0)1 34 10 16 05 Mél. [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

Déversoirs  
**DEBITBAC**

29-04-2020

D-755.02-FR-AC

**DEB**

**755-02/2**