

# VANNE MARTELIÈRE TYPE CAMARGUE

### Table des matières

5- AUTRES PRODUITS .....

| 1 – APPLICATIONS         | /// <u> </u>  : |
|--------------------------|-----------------|
| 2 – CARACTÉRISTIQUES     |                 |
| 3 – GAMMES               | /               |
| 4 – TABLEAU DIMENSIONNEL |                 |











www.aquarem-environnement.fr



## 1 - APPLICATIONS

- Réseaux écoulement à surface libre (irrigation)
- Réseaux eaux pluviales gravitaires
- Réseaux assainissement

# 2 – CARACTÉRISTIQUES

#### 3 natures de matériaux :

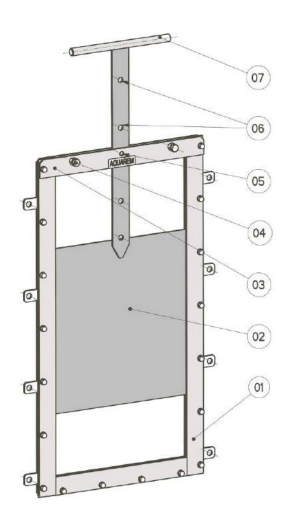
- Acier inox (304L ou 316L)
- Acier protégé (galvanisation) ou cataphorèze
- PVC

# 3 - GAMMES

- 150 à 800 (Acier)
- 150 à 400 (PVC)







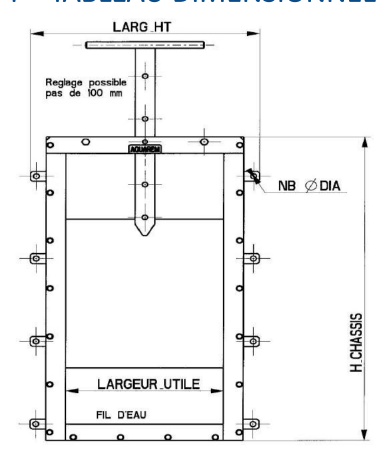
| Rep | Désignation                  |  |  |  |  |  |  |
|-----|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 07  | Poignée                      |  |  |  |  |  |  |
| 06  | Préréglage de positionnement |  |  |  |  |  |  |
|     | (Pas suivant dimension)      |  |  |  |  |  |  |
| 05  | Index de positionnement *    |  |  |  |  |  |  |
| 04  | Butée d'ouverture            |  |  |  |  |  |  |
| 03  | Traverse démontable          |  |  |  |  |  |  |
| 02  | Pelle                        |  |  |  |  |  |  |
| 01  | S/ens chassis                |  |  |  |  |  |  |

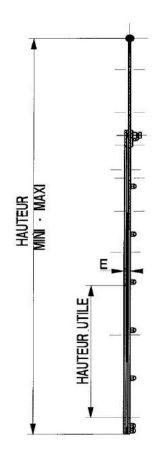


FT N°07FT0810 Page **2** sur **5** 



# 4 – TABLEAU DIMENSIONNEL





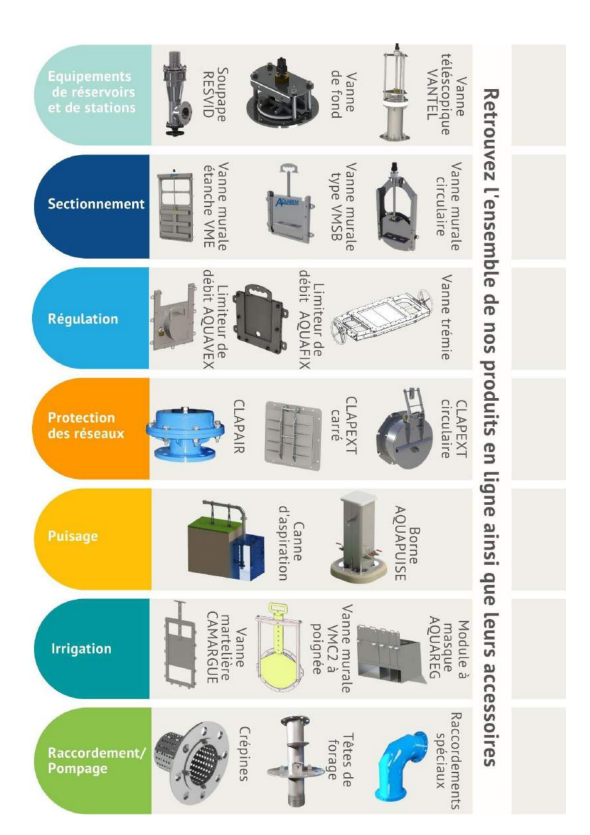
| LXH       | HAUTEUR |      | H CHASSIS | LARG HT | POID  | ARTICLE  | E  | NB x DIA |
|-----------|---------|------|-----------|---------|-------|----------|----|----------|
| 2         | Mini    | Maxi |           |         | S     |          |    |          |
| 150 x 150 |         |      |           |         |       |          |    |          |
| 200 x 200 | 600     | 830  | 520       | 380     | 11    | 04AS0787 | 25 | 4 X 15   |
| 250 x 250 | 700     | 980  | 620       | 430     | 18.50 |          | 25 | 4 X 15   |
| 300 x 300 | 800     | 1130 | 720       | 480     | 16    | 04AS0784 | 25 | 6 X 15   |
| 350 x 350 | 900     | 1280 | 820       | 530     | 20    |          | 25 | 6 X 15   |
| 400 x 400 | 1000    | 1430 | 920       | 580     | 22    | 04AS0781 | 25 | 8 X 15   |
| 450 x 450 | 1100    | 1580 | 1020      | 630     | 25    |          | 25 | 8 X 15   |
| 500 x 500 | 1200    | 1730 | 1120      | 680     | 27.50 | 03AS1052 | 25 | 8 X 15   |
| 550 x 550 | 1300    | 1880 | 1220      | 730     | 30    |          | 25 | 8 X 15   |
| 600 x 600 | 1400    | 2030 | 1320      | 800     | 33    |          | 25 | 10 X 15  |
| 650 x 650 | 1500    | 2180 | 1420      | 850     | 37    |          | 30 | 10 X 15  |
| 700 x 700 | 1600    | 2350 | 1550      | 900     | 42    |          | 30 | 10 X 15  |
| 800 x 800 | 1800    | 2650 | 1750      | 1000    | 51    |          | 30 | 12 X 15  |



FT N°07FT0810 Page **3** sur **5** 



### 5- AUTRES PRODUITS





FT N°07FT0810 Page **4** sur **5** 





Impasse des plantées - 01120 DAGNEUX



04 78 06 24 18



04 78 06 38 67



contact@aquarem-environnement.fr



www.aquarem-environnement.fr



LE GROUPE AQUAREM s'engage à travailler avec méthode dans le cadre de la démarche qualité norme ISO 9001 :



#### Identifier / Comprendre / Etudier Proposer / Agir / Contrôler

En 2007, le groupe AQUAREM a obtenu la charte environnementale, marque d'un engagement fort liant qualité de production et respect de l'environnement.

Tous les produits du groupe sont fabriqués en France, suivant nos plans et nos gammes précises d'élaboration et de montage.



Nous avons la volonté de concourir pour vous proposer la meilleure prestation ou offre produits. Nous sommes engagés dans une recherche permanente de fiabilisation de nos produits et de réduction des coûts d'entretien des équipements.