



| Désignation              | Volume en litres | Dimensions en cm |    |    |    |    |    |    |    | Poids en kg | Référence |
|--------------------------|------------------|------------------|----|----|----|----|----|----|----|-------------|-----------|
|                          |                  | a                | b  | c  | d  | e  | f  | g  | h  |             |           |
| Cuve arrosage silencieux | 400              | 165              | 62 | 72 | 81 | 72 | 24 | 44 | 19 | 65          | 9778      |

|   |   |
|---|---|
| ① | Cuve 400 l en polyester armé de fibre de verre  |
| ② | Châssis auto-porteur en acier zingué  |
| ③ | 4 poignées de manutention en acier zingué   |
| ④ | Filtre d'aspiration   |
| ⑤ | Pompe électrique 12V avec corps de bronze, débit théorique 45 l / min, réel avec 20 m de flexible d'arrosage 25 l / min |
| ⑥ | Soupape de surpression by-pass  |
| ⑦ | Dévidoir manuel en aluminium  |
| ⑧ | Support dévidoir rotatif avec vis de blocage  |

| <b>CUVE</b>                               |   |
|---|---|
| <b>Matériaux employés</b>                 | Cuve en polyester fibre de verre<br>Cadre en acier zingué |
| <b>Epaisseur matière</b>                  | Cuve : entre 2,5 et 4 mm<br>Cadre : 4 mm                  |
| <b>Charge maximum</b>                     | 1,1 kg / dm <sup>3</sup>                                  |
| <b>Produits admissibles</b>               | Eau   |
| <b>Plage de température d'utilisation</b> | Entre -20° C et +40° C                                    |
| <b>Cloison anti- vague</b>                | En option   |
| <b>MOTOPOMPE 12V, 38A</b>                 |   |
| <b>Produits admissibles</b>               | Eaux claires uniquement                                   |
| <b>Débit</b>                              | 25 l/min réel, 45 l/min théorique                         |
| <b>Régime moteur</b>                      | 0,6 ch soit 450 W à 2000 tr / min                         |
| <b>Pression maxi en Bars</b>              | 1,2 bar   |
| <b>ENSEMBLE</b>                           |   |
| <b>Manipulable en charge</b>              | Non, uniquement à vide                                    |
| <b>Gerbabilité</b>                        | Non   |
| <b>Stockage extérieur</b>                 | Oui   |