

Réservoir Massal Galvanisé type ACS 1000 litres 6 bars - Fabriqué en France

Référence : CRA432J62

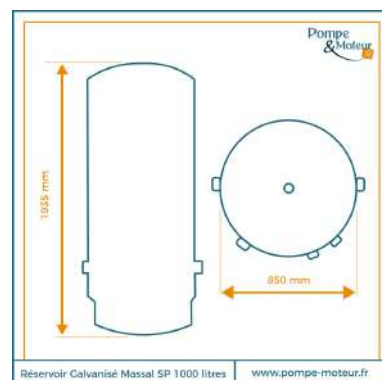
Le **réservoir galvanisé vertical 1000 litres type SP Massal** permet de **stocker de l'eau sous pression** jusqu'à 6 bars, de plus, il est **fabriqué en France**.

Ce réservoir s'accompagne le plus souvent d'une pompe immergée ou d'une pompe de surface monophasée ou triphasée 380V.

Cette installation **permet de réduire le nombre de démarrages de la pompe** en stockant l'eau sous pression. Ce montage **augmente la durée de vie de votre système de pompage** et suffit à éviter tout dysfonctionnement précoce.

Recommandations à l'utilisation d'un réservoir galvanisé Massal :

- L'ajout d'un **pressostat** à ce système de surpression **permet de contrôler la pression** et piloter la pompe
- Afin de **lire la pression** il faut **ajouter un manomètre**
- Le réservoir est **livré sans bouchons**, nous proposons à la vente des kits bouchons prêt à l'emploi pour une utilisation optimisée du réservoir.
- Dès que la **quantité d'eau stockée dans le réservoir est faible** (niveau bas), la pompe se déclenche pour **remplir le réservoir galva** à nouveau ou bien pour **alimenter en direct vos besoins**.



Réservoir Galvanisé Massal SP 1000 litres www.pompe-moteur.fr

[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

Caractéristiques

CRA432J62

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Type de produit | Réservoir galvanisé |
| Capacité | 1000 litres |
| Pression maximum | 6 bars |
| Type de raccord | Femelle |
| Diamètre de raccordement | 1"1/2 (40/49) |
| Température maximum | 49° |
| Position | Vertical |
| Hauteur | 1935mm |
| Diamètre | 850mm |
| Poids | 145kg |
| Matière | Acier galvanisé |
| Certification | ACS |
| Pays de fabrication | France |
| Garantie | 5 ans |