



Primer

WREC-150 T1

SAVETANK: Bacs récupération d'eau

Les réservoirs SAVETANK sont la solution idéale pour optimiser la consommation d'eau dans votre blanchisserie.

Ils sont parfaits pour les entreprises disposant d'un espace limité et de machines plus petites.

FONCTIONNALITES

Réservoirs de 80 et 150 litres pour économiser une grande quantité d'eau dans des espaces réduits.

En colonne: chaque laveur ou barrière peut avoir 1, 2 ou 3 réservoirs en colonne.

Résistant: Fabriqué en polyéthylène haute densité et renforcé à l'extérieur par une structure de panneaux en tôle d'acier, esthétique en acier inoxydable.

L'intérieur est conçu avec des coins arrondis pour éviter l'accumulation de saleté et faciliter le nettoyage.

EFFICIENCE

Économies d'eau: grâce à la réutilisation de l'eau à différentes étapes du processus de lavage et de rinçage.

Économies d'énergie: en réduisant la demande de systèmes de pompage et de pression conventionnels, des processus qui nécessitent une quantité considérable d'énergie.

Économie de produits chimiques: en optimisant l'utilisation de l'eau dans les différentes phases du lavage, les SAVETANKS réduisent la nécessité d'utiliser des produits chimiques pour traiter l'eau, en tirant parti de sa pureté à chaque cycle.

ENTRETIEN FACILE

Plug and play: Facile à connecter et à installer sur les machines à laver équipées de la commande T2.

2 capteurs de niveau d'eau dans chaque cuve SAVETANK.

Réservoirs autonettoyants avec programmes préréglés (avec les lave-linge équipés de T2).

Réservoirs amovibles pour faciliter le nettoyage et l'entretien.

AUTRES

Panneaux externes en skinplate, aspect inox.

Réservoirs en polyéthylène haute densité (PE-HD).

2 capteurs de niveau d'eau dans chaque réservoir.

Composition personnalisée des réservoirs.

MACHINES POUVANT ÊTRE CONNECTÉES À SAVETANK

Réservoirs de 80l. pour:

- Machines à laver de 11 à 18 kg
- Barrières de 16kg

Réservoirs de 150l. pour:

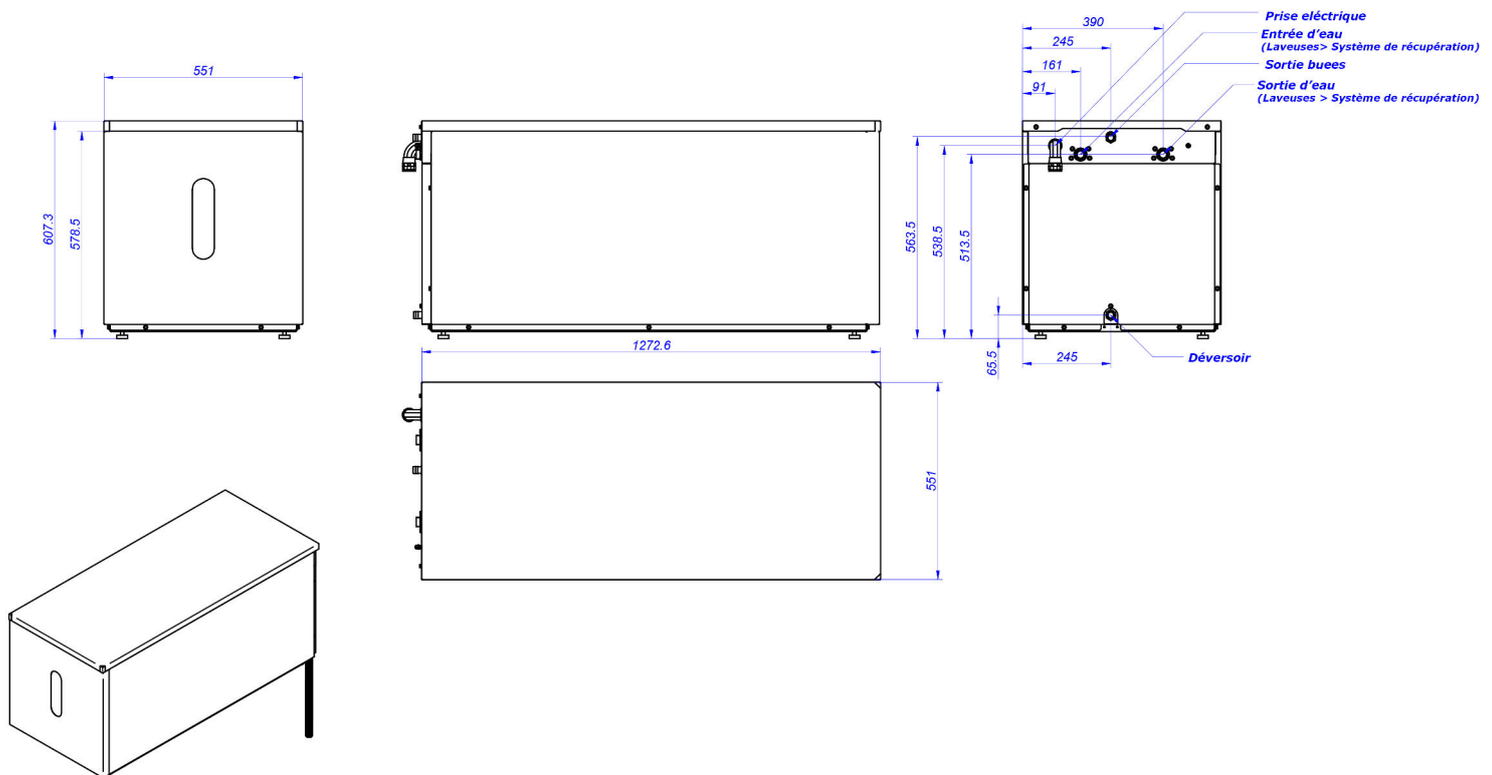
- Lave-linge de 22 à 28 kg
- Barrières de 22kg



OPTIONS

- Kit ready for SAVETANK conn. 3/4" dans les LCA-16
- Kit ready for SAVETANK conn. 3/4" dans les LS/RS-11/14/28

| RESERVOIRS | UNIT. | WREC-150 T1 |
|-------------------------------------|----------------|---------------|
| Bacs | l | 150x1 |
| Capacité du lave-linge frontal | Kg | 27, 35 |
| Capacité du lave-linge barrières | Kg | 27, 35 |
| Mobilier d'extérieur | - | skinplate |
| CONNEXIONS | | |
| Entrée eau | inch | 3/4" |
| Sortie eau | inch | 3/4" |
| Ø Evacuation des buées | mm | 21 |
| Trop plein / Vidange Ø | mm | 21 |
| DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE | | |
| Largeur nette / Largeur brute | mm | 551 / 600 |
| Profondeur nette / Profondeur brute | mm | 1.302 / 1.350 |
| Hauteur nette / Hauteur brute | mm | 575 / 720 |
| Poids net / Poids brute | Kg | 65 / 85 |
| Volume | m ³ | 0,41 / 0,58 |



| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L |
|-------------|-------|-----|--------|------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|----|
| WREC-150 T1 | 607,3 | 551 | 1272,6 | 65,5 | 513,5 | 538,5 | 563,5 | 245 | 390 | 245 | 161 | 91 |

