

Les réservoirs ECOTANK 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 ECOTANKS réduisent la nécessité d'utiliser des produits chimiques pour traiter l'eau, en tirant parti de sa pureté à chaque cycle.

 **EASY MAINTENANCE**

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

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

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

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 L'ECOTANK**

Réservoirs de 80l. pour:

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

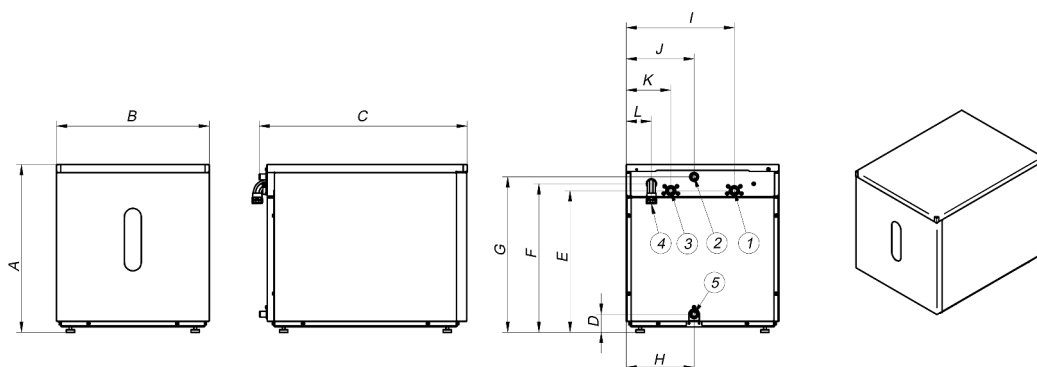
Réservoirs de 150l. pour:

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

**OPTIONS**

- Kit ready for ECOTANK conn. 3/4" dans les barrières ASM-16
- Kit ready for ECOTANK conn. 3/4" dans les barrières ASM-22
- Kit ready for ECOTANK conn. 3/4" dans les DLS/DHS-11/14/18/22/28

RÉSERVOIRS DE RÉCUPÉRATION D'EAU	UNIT.	WREC-80 T1
Capacité des réservoirs	l	80x1
Capacité du lave-linge frontal	Kg	11, 14, 18
Capacité du lave-linge barrières	Kg	16, 22
Mobilier d'extérieur	-	skinplate
CONNEXIONS		
Tension	V	230V I
Vidange Ø	inch	3/4"
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE		
Largeur nette / Largeur brute	mm	551 / 570
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	722,6 / 800
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	607,8 / 1.050
Poids net / Poids brut	Kg	60 / 80
Volume	m <sup>3</sup>	0,479



1. Sortie d'eau (Système de récupération > laveuse)
2. Sortie buées
3. Entrée d'eau (Laveuses > Système de récupération)
4. Prise électrique
5. Déversoir

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
WREC-80 T1	607,8	551	722,6	65,5	513,5	538,5	563,5	245	390	245	161	91