

## RÉSERVOIRS VERTICAUX

Les réservoirs d'air ont une double fonction: stocker et distribuer de l'air.

- Tous nos réservoirs d'air verticaux sont équipés d'une soupape de sécurité (livré avec certificat de conformité), d'un manomètre et d'une vanne de purge.
- Ils sont conformes aux normes CE en vigueur. Ils permettent d'absorber les pointes de consommation et d'évacuer une partie des condensats de l'air comprimé.

### Des kits et accessoires adaptés:

Chaque réservoir est livré avec un kit adapté à chaque modèle. Ils sont composés de soupape de sécurité, manomètre, vanne de purge et de raccords.

**Votre cuve a plus de 10 ans? CHANGEZ-LA !**

**Vous devez réaliser une qualification périodique de votre cuve**

**(vérification, épreuve hydraulique ou autre, vérification des accessoires de sécurité).**



### Livrés avec kits complets

Autres modèles sur demande:  
Inox, capacités différentes  
(de 5L à 10 000L)...

MODÈLES	CODE			<i>Raccord entrée/sortie</i>		
100 Litres - ACIER PEINT	IW6XB2SV1	100	11	F1/2" - 3/8"	H 1104 x D 370	32
270 Litres - ACIER PEINT	IWNFDX2AVST	270	11	F3/4"	H 1645 x D 500	63
500 Litres - ACIER PEINT	IW5V5002AVST	500	11	F2"	H 2081 x D 600	128
900 Litres - ACIER PEINT	IWEF9002AVST	900	11	F2"	H 2153 x D 800	230
1000 Litres - ACIER PEINT	IW1000CSC12VP	1 000	12	F2"	H 2350 x D 800	210
250 Litres - GALVANISÉE	IWNFFY2AV	250	11	F3/4"	H 1780 x D 500	68
500 Litres - GALVANISÉE	IW3BAY2AV	500	11	F2"	H 2185 x D 600	111
900 Litres - GALVANISÉE	IW3CBY2AV	900	11	F2"	H 2281 x D 800	189
1000 Litres - GALVANISÉE	IW1000CSC12VG	1 000	12	F2"	H 2350 x D 800	214