

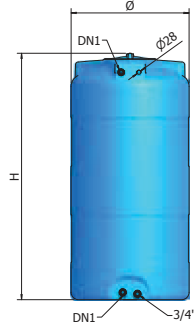


CV

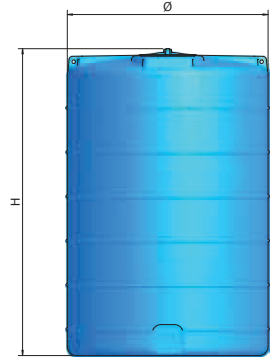
RÉSERVOIRS AÉRIENS EN POLYÉTHYLÈNE



300 - 5.000



10.000 - 13.000



Pour eau potable

Adapté pour contenir des fluides autres que l'eau, dans le respect des réglementations en vigueur

Exclusivement pour usage aérien.

Pour le stockage de substances chimiques, voir le tableau de résistance chimique des réservoirs à certains fluides et réactifs.

ELBI garantit la résistance des réservoirs de sa ligne PLASTO aux liquides déclarés appropriés (R) dans le tableau de résistance.

Le maintien des caractéristiques du liquide contenu à l'intérieur des réservoirs doit être vérifié par l'utilisateur sous sa responsabilité.

INSTALLATION EN SÉRIE:

Maintenir une distance appropriée (min. 20-25 cm) entre les réservoirs de manière à permettre une dilatation libre en phase de remplissage.

GARANTIE: 2 ANS

Disponible en version sans trous.

DONNÉES DIMENSIONNELLES

MODÈLE	CODE	LITRES	mm	mm	DN1	mm	NOTES
CV- 300	A510051	300	630	1170	1"	300	
CV- 500	A510055	500	700	1460	1"	300	
CV- 750	A510059	750	800	1680	1" 1/4	300	
CV- 1000	A510062	1000	800	2180	1" 1/4	300	
CV- 1500	A510067	1500	1060	1920	1" 1/2	300	
CV- 2000	A510070	2000	1200	2015	1" 1/2	400	
CV- 3000	A510074	3000	1470	2050	1" 1/2	400	
CV- 5000	A510080	5000	1790	2210	2"	400	
CV-10000 (*)	A510092	10000	2300	2650	-	600	
CV-13000 (*)	A510095	13000	2300	3400	-	600	

(*) Réservoir produit chez l'usine de Limena (PD).