

# ALT'O 16-32T

**GRAND VOLUME**

Spécialisée pour la  
collecte de DÉCHETS



+ CONCEPTION  
100% SUR-MESURE

+ OPTIMISATION DU VOLUME  
ET DU POIDS EN FONCTION  
DE L'UTILISATION

+ 2 SYSTÈMES DE BENNAGE POSSIBLES :  
COMPAS OU VÉRIN FRONTAL



## DIMENSIONS DE LA CAISSE

### A Longueur utile

De 3500 à 6700 mm (au pas de 100 mm) en fonction du châssis du véhicule

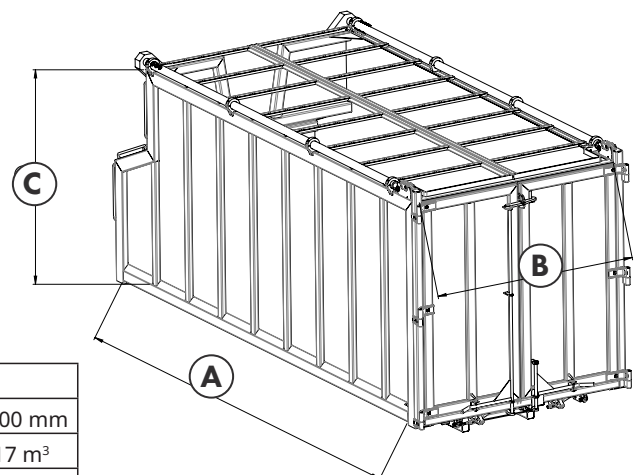
### B Largeur intérieure

Standard : 2300 mm

Ajustable en fonction du véhicule

### C Hauteur de ridelles

De 1100 à 2300 mm (au pas de 100 mm)



Volumes **	Hauteur	Longueur			
		3700 mm	4700 mm	5700 mm	6700 mm
	1100 mm	9.4 m <sup>3</sup>	11.9 m <sup>3</sup>	14.4 m <sup>3</sup>	17 m <sup>3</sup>
	1800 mm	-	19.5 m <sup>3</sup>	23.6 m <sup>3</sup>	27.7 m <sup>3</sup>
	2300 mm	-	-	30.2 m <sup>3</sup>	35.4 m <sup>3</sup>

\*\*Pour une largeur standard à 2300 mm

BENNE ARRIÈRE

# ALT'O 16-32T

**GRAND VOLUME**

**Spécialisée pour la  
collecte de DÉCHETS**

## MATÉRIAUX

L'épaisseur et la qualité des matériaux sont essentielles pour assurer la robustesse de la benne, tout en optimisant la charge utile. Nous adaptons la tôle en fonction de chaque modèle et de son usage, afin de garantir des performances exceptionnelles et une longévité maximale.



### ÉPAISSEURS DES TÔLES

► **Standard : fond 5 mm - S700 / côtés 3 mm - S235**

*Pour d'autres épaisseurs ou matières nous contacter*

## CARACTÉRISTIQUES

- Caisse carrée
- Vérins compas double effet ou vérin frontal
- Pompe hydraulique à pistons (sauf lorsqu'il y a une grue)
- Angle de bennage d'environ 52°
- Panneau avant tôle hauteur ridelles (option échancrure pour grue)
- Porte arrière 2 vantaux
- Ridelles droite et gauche fixes
- Bâchage volets hydrauliques (en option)

Option Grue :

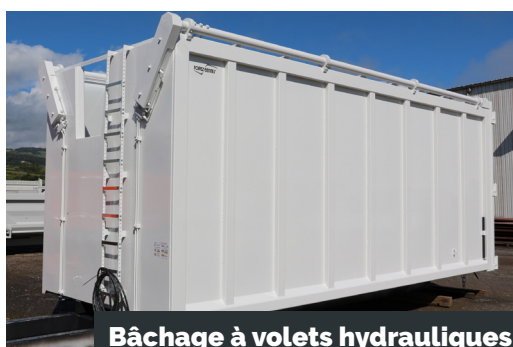
- Prolongement et renforcement du faux-châssis
- + Vanne trois voies manuelle (alimentation benne ou grue, pneumatique en option)



**Benne avec Compas**



**Benne avec Vérin Frontal**



**Bâchage à volets hydrauliques**



**Avec l'option grue**

**BENNE ARRIÈRE**