



- Sacs et déchets volumineux
- EN 840-1 | 120-360L
- EN 840-2 | 500-770L
- EN 840-2 | 1000-1200L
- EN 840-3 | 770-1300L
- EN 840-4 | 750-1600L

## CARACTÉRISTIQUES

Type	OL16W	OL17W	OL19W	OL20W	OL21W	OL23W	OL27W
PTAC du châssis	19	19-26	19-26	26	26	26-32	26-32
Volume du caisson	15,6	16,6	18,6	20	21,4	23,2	26,5
Empattement recommandé	≈ 3700/ 3900	≈ 3700/ 3900	≈ 3300/ 3500	≈ 3500/ 3700	≈ 3700/ 3900	≈ 3900/ 4100	NC
Poids de la benne	5911	6032	6162	6220	6340	6502	6780
Longueur de la benne	5975	6625	6785	7225	7625	8325	NC

- Également disponible en version grande hauteur (+210 mm)
- Volumes de chargement de 10 à 29 m<sup>3</sup>

Benne	largeur	Lève-conteneurs	
Largeur extérieure (mm)	2530	Temps de cycle 2 roues	7 (s)
Largeur de chargement (mm)	1800	Temps de cycle 4 roues	10 (s)
Volume de trémie réhausse basse (m <sup>3</sup> )	1.5	Force de levage 2 roues	150 (kg)
Volume de trémie réhausse haute (m <sup>3</sup> )	2.6	Force de levage 4 roues	750 (kg)
Volume de compaction (m <sup>3</sup> )	2.8	Réhausse trémie hydraulique	●
Cycle de compaction (s)	18	Marchepieds	■
Débit hydraulique (m <sup>3</sup> /min)	9.2		

● Standard / ■ Optionnel

\* D'autres types de conteneurs sur demande

\* Dimensions et poids avec une tolérance +/- 3%

# TERBERG OLYMPUS EUROTRADE

## VÉHICULE DE COLLECTE DE DÉCHETS

L'Olympus EuroTRADE... performances maximum, contraintes minimum.

Synonyme de qualité et fiabilité, l'EuroTRADE est un lève-conteneurs très polyvalent. L'ensemble Olympus EuroTRADE offre une flexibilité maximum et représente la solution pour tous types de collecte (conteneurisées ou vrac).



## L'EuroTRADE Terberg : performances maximum, contraintes minimum.

- Porte-à-faux réduit pour optimiser la répartition des charges.
- Vidage optimal des bacs grâce à un très bon angle de vidage.
- Grande largeur de trémie pour sacs volumineux et encombrants.
- Marchepieds et poignées conformes à la norme EN1501-1.
- Toutes les commandes de la benne à l'arrière pour une utilisation simplifiée.
- Fonctionnement sans verrouillage hydraulique des chaises en mode 4 roues.
- Grande force de levage pour des conteneurs allant de 500 à 1700 litres.



Le plancher du caisson en forme de V et les guides latéraux pour les mouvements du bouclier de compaction facilitent l'élimination des liquides lors du déchargement. Cette conception réduit également la saleté et la corrosion sur la durée de vie du bouclier éjecteur.



## Grande porte latérale d'accès sur le côté droit

Pour faciliter les contrôles et le nettoyage.  
Option : échelle repliable et poignées de maintien.



## Deux vérins sur le toit du caisson

Pour commander ouverture et fermeture de porte. Le positionnement des vérins sur le toit les protège des éventuelles dégradations lors du vidage des déchets.



## L'écran HMI du pupitre multifonctions intégré dans la cabine conducteur permet un contrôle total de toutes les données de fonctionnement.

Une présélection du type de déchets collectés, configure automatiquement le système. Le vidage du caisson est également contrôlé depuis la cabine conducteur.



### Réhausse trémie hydraulique sur toute la largeur

Vidage des conteneurs ou vrac facile et sûr, sur simple commande par bouton poussoir. Hauteur de chargement env. 1 m.

1



### Très bon angle de vidage : 55°

Le grand angle de vidage de l'EuroTRADE garantit un bon vidage des bacs.

2



### Carrosserie complètement lisse

Facilite le nettoyage et est idéal pour la publicité.

3



### Collecte très sécurisée

Conçu avec un mécanisme de fermeture mécanique unique.

4



### Capacité opérationnelle optimale

Le mécanisme de pincement des bacs 4 roues maximise la productivité.

5



### Porte-à-faux arrière réduit

Conception ingénieuse dédiée à la répartition des charges pour un porte-à-faux optimal.

6



### Marchepieds en option

Les marchepieds offrent une position debout parfaitement sûre.

7

