

TERBERG OLYMPUS OMNIMAX NARROW



- 
Zak inzameling
- 
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
- 
DU | 120-1400L

SPECIFICATIES						
Type	OL10N	OL11N	OL12N	OL14N	OL16N	OL19N
GVW Chassis (ton) >	16	16	16	18-19	18-19	26
Laadvolume van opbouw (m³) >	10,3	11,3	12,5	13,6	16	18,6
Aanbevolen totale wielbasis (mm) >	3100	3400	3700	3800	4500	3800
Gewicht van opbouw (kg) >	5725	5911	6162	6220	6340	6502
Lengte van de opbouw (mm) >	4725	4975	5275	5525	6175	6775
■ Volumes vanaf 10m³ tot 19m³						
Persopbouw		smal		belading		
Maximale breedte buitenmaat (mm) >	2230	Cyclus tijd 2-wiel		7(s)		
Inwerpbreedte(mm) >	1800	Cyclus tijd 4-wiel		12(s)		
Volume achterlader bij opzetklep 1.050mm (m³) >	1.0	Hefvermogen 2-wiel		150(kg)		
Volume achterlader bij opzetklep 1.400mm (m³) >	2.4	Hefvermogen 4-wiel		750(kg)		
Totale slagvolume (m³) >	2.4	Hydraulische opzetklep		●		
Cyclustijd nominaal (s) >	18	Treeplanken		■		
Verwerkingssnelheid (m³/min) >	8.0					
● Standaard ■ Optioneel						
* Containers met afwijkende maatvoering op aanvraag						
* Alle afmetingen en gewichten kunnen ± 3% afwijken						



TERBERG OLYMPUS OMNIMAX NARROW INZAMELSYSTEEM

De Olympus OmniMAX ^{NARROW} onbezorgd naar een MAXimaal resultaat.

De Olympus **OmniMAX** ^{NARROW}, voldoet perfect aan alle verwachtingen, van modern design, veilige werkwijze en efficiëntie. Synoniem voor de kwaliteit van een Terberg beladingsstelsel dat vandaag de dag leverbaar is. De Olympus **OmniMAX** ^{NARROW} heeft efficiënte energiebesparende functies en verbeterde veiligheidsvoordelen.

TERBERG OLYMPUS OMNIMAX NARROW



De Olympus OmniMAX ^{NARROW} onbezorgd naar MAXimaal resultaat.

- Kenmerkend voor de **OmniMAX ^{NARROW}** is zijn breedte van slechts 2230mm
- Korte overbouw voor optimale aslasten en compacte draaicirkel
- Optimale lediging door een uitmuntende kiephoek van 55°
- Extreem brede inwerpopening
- Lage inwerphoogte van ca. 1 meter
- Uniek: zowel de treeplanken als de handvatten voldoen aan de EN-1501-1 norm
- Voor optimaal bedieningsgemak zijn alle knoppen slim geplaatst
- Persen tijdens het ledigen, ook bij 4-wielcontainers
- Met slechts 2 standen van de containeraanslag worden alle containers goed en veilig opgevangen
- Slim ontworpen Bammens-opname: één opname van 500 tot 1700 liter



TERBERG OLYMPUS OMNIMAX NARROW



Legen

De kielvormige vloer zorgt voor stijfheid maar ook voor de goede afvoer van vloeistoffen en voorkomt vervuiling en corrosie.

De gladde vorm van het uitdrukschot zorgt er voor dat de persopbouw vlot ledigt.

De persopbouw heeft een ruime inspectiedeur aan de rechterzijde.

Hierdoor kunnen onderhouds- en reinigingswerkzaamheden veilig worden uitgevoerd. Een opklapbaar trapje en handgreep zijn optioneel verkrijgbaar.



Twee hefcilinders zorgen voor het openen en sluiten van de persopbouw.

Door de hefcilinders op het dak te monteren zijn deze, tijdens het lossen van de persopbouw, beschermd tegen beschadigingen door lossend afval.



Het in de cabine geplaatste bedieningsscherm geeft in een oogopslag alle belangrijke functies weer.

Door eenvoudig de in te zamelen fractie te selecteren stelt de persopbouw zich volledig automatisch in. Ook het lossen van de persopbouw kan vanuit de cabine worden gedaan.



Brede en lage inworp

Met een hydraulische opzetplaat veilig en snel laden van zakken of grof vuil met een inwerphoogte van ca. 1 meter.

1



Uitmuntende kiephoek

De grote kiephoek van maar liefst 55° zorgt keer op keer voor een optimale lediging van de containers keer op keer.

2



Volledig gladde persopbouw

Eenvoudig te reinigen en ideaal voor reclame en andere uitingen.

3



Veilige containeropname

Ontworpen met een uniek mechanisch sluitmechanisme.

4



Optimale verwerkingscapaciteit

Het snelle persmechanisme garandeert zelfs bij 4-wielcontainers maximale productiviteit.

5



Korte achteroverbouw

Het slimme ontwerp resulteert in een minimale achteroverbouw van 40 cm en een optimale voorasbelasting.

6



Veilig staan

De unieke Olympus **OmniMAX ^{NARROW}** treeplanken geven een perfecte en veilige sta-positie

7

