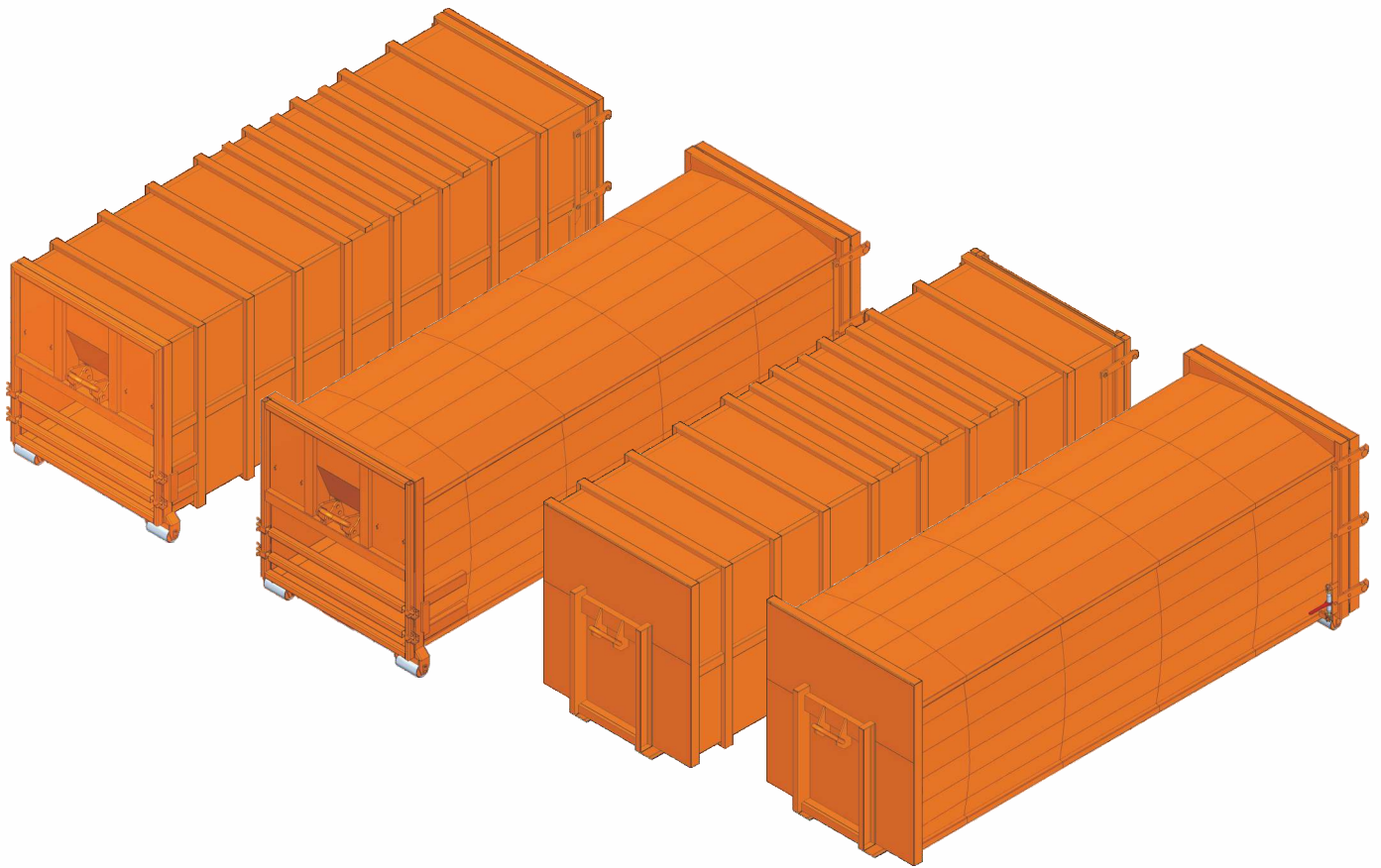


Perscontainer

PC / PC-G / PC ST / PC-G ST

Versie: 11/2016



We moeten alles in het werk stellen om **het milieu** te beschermen en te behouden.

Daar waar natuurlijke hulpbronnen schaars worden, moeten herbruikbare afvalstoffen dan ook herwonnen en hergebruikt worden.

Zonder technologische hulpmiddelen – doordachte installaties en systemen – zou een efficiënt functionerende kringloopeconomie echter haast onmogelijk zijn.

L&M perscontainers (PC) van het type PC, PC-ST, PC-AK en PC-ACTS zijn bedoeld voor het opvangen en verdichten van reststoffen en herbruikbare grondstoffen door een stationaire verdichtingsinstallatie. Dit maakt een optimale benutting van de toegestane belading van een transportvoertuig en daarmee tevens een besparing van de kosten mogelijk.

Onze perscontainers voldoen aan alle eisen volgens de relevante normen en richtlijnen. Dankzij de geoptimaliseerde gelaste staalconstructie hebben ze een optimale stabiliteit bij een zo laag mogelijk gewicht.



De perscontainers zijn compatibel met L&M verdichtingsinstallaties van het type KBW, STV of SVS, maar kunnen daarnaast ook in combinatie met installaties van andere fabrikanten worden ingezet.



**MADE
IN
GERMANY**

Een gegarandeerde productie in onze hoofdfabriek in Duitsland, de inzet van gekwalificeerd personeel en de modernste lasrobots, evenals een gestandaardiseerde installatiebouw staan garant voor een gelijkmatige hoge kwaliteit.

Standaard leveringsomvang

- Perscontainer in gladde/spantloze uitvoering of uitvoering met spanten
- Deur of pendelklep aan de ledigingszijde (met ratelsluiting)
- Vaste opnamehaak aan de voorzijde
- In brons gelagerde looprollen aan de ledigingszijde (smeerbaar)
- Vangketting bij de ledigingsdeur
- Verklaring van overeenstemming en documentatie
- Afwerking in één RAL-kleur (corrosiebescherming categorie C3)

Wisselklep voor aankoppeling aan twee verschillende schroefverdichters (vulopening in het midden of aan de zijkant)



Kabel om de vulopening af te sluiten



Vergrendelstangen om de vulopening af te sluiten



Vergrendelrooster om de vulopening af te sluiten



Afdekzeil om de vulopening aanvullend af te sluiten



Afdekkap om de vulopening aanvullend af te sluiten



Plaat om de vulopening af te sluiten



PC 6.500



PC-G 6.500



PC 6.500 ST (vulopening aan de voorzijde, ledigingsdeur aan de achterzijde)



PC 27 ACTS (voor weg- en spoorvervoer)



Vangkabel bij de ledigingsdeur tegen ongecontroleerd openen (standaard)



PC 6.000 met aan de zijkant scharnierend dak (bediening door middel van handpomp)



Uitrustingsvarianten

Wij bieden een breed en divers aanbod aan uitrustingsvarianten. Ons aanbod omvat onder meer:

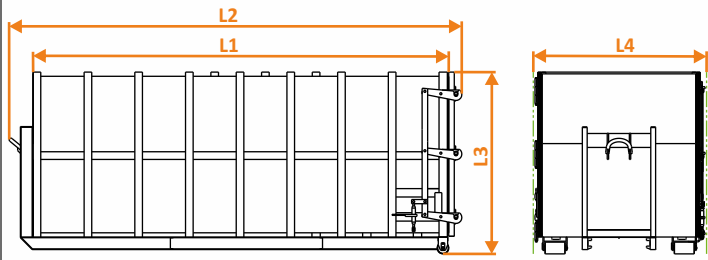
- **Opnamesystemen**
 - Voor voertuigen met afrolstelsel conform DIN 30722-1
 - Voor voertuigen met afzetsysteem conform DIN 30723-1
 - Voor weg- en spoorvervoer (ACTS)
 - Kabel- en/of kettingliërhouder extra of in plaats van de standaard opnamehaak
 - Opnamehaak aan beide zijden

- **Containerinhoud**
 - 6-14 m³ bij PC's met afzetsysteem
 - 18-35 m³ bij PC's met afrolstelsel
 - Diverse afsluitvarianten voor de vulopening (kabel, vergrendelstangen, vergrendelrooster of schot)
 - Extra afdekkap of afdekzeil voor het afsluiten van de vulopening
 - Ledigingshulpstukken (met kabel, rooster, plaat of in sterk conische uitvoering)
 - Hangende terughoudtanden in de vulopening
 - Aan de zijkant scharnierend dak dat met een handpomp bediend wordt
 - Waterafvoer met kogelkraan (bijv. 4" brandweeraansluiting) of schroefaansluiting
 - Vloeistofdichte uitvoering (met rubberafdichtingen en knevelsluitingen of centrale afsluiting op de ledigingsdeur)
 - Waarschuwingsmarkeringen conform het Duitse Verkehrsblatt 82/10

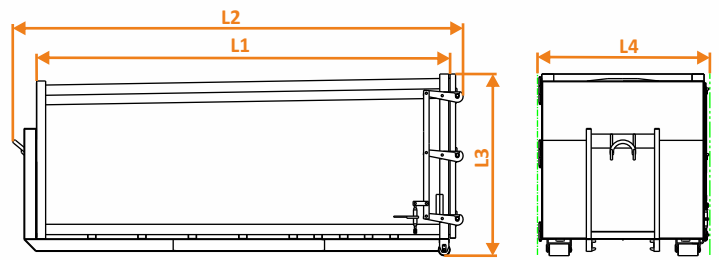
Verder toebehoren is op aanvraag leverbaar.

Neemt u contact met ons op!

Gegevensblad - PC



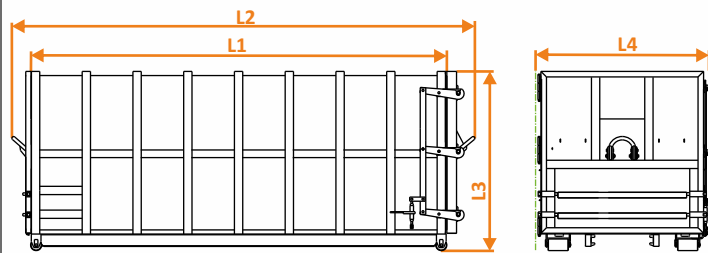
Gegevensblad - PC-G



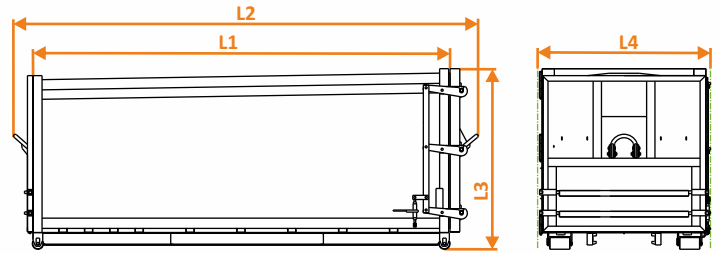
Technische gegevens - PC & PC-G

Omschrijving	PC		PC-		PC		PC-		PC		PC-		PC		PC-	
	4.000	18	4.500	21	5.000	23	5.300	24	5.600	26	6.000	28	6.500	30	7.000	32
Containerinhoud (m ³)	20	18	22	21	25	23	26	24	28	26	30	28	32	30	35	32
Nuttige containerlengte (mm)	4.000		4.500		5.000		5.300		5.600		6.000		6.500		7.000	
Max. lengte (L2) *1 (mm)	4.500		5.000		5.500		5.800		6.100		6.500		7.000		7.500	
Max. hoogte (L3) (mm)	2.600															
Max. breedte (L4) (mm)	2.500															
Eigen gewicht (kg)	3.0		3.2		3.4		3.5		3.6		3.8		4.0		4.2	
Toeg. totaal gewicht (kg)	15.000															

Gegevensblad - PC ST



Gegevensblad - PC-G ST



Technische gegevens - PC ST & PC-G ST

Omschrijving	PC		PC-		PC		PC-		PC		PC-		PC		PC-	
	4.000 ST	18	4.500 ST	21	5.000 ST	23	5.300 ST	24	5.600 ST	26	6.000 ST	28	6.500 ST	30	7.000 ST	32
Containerinhoud (m ³)	20	18	22	21	25	23	26	24	28	26	30	28	32	30	35	32
Nuttige containerlengte (mm)	4.000		4.500		5.000		5.300		5.600		6.000		6.500		7.000	
Max. lengte (L2) *1 (mm)	4.670		5.170		5.670		5.970		6.270		6.670		7.170		7.670	
Max. hoogte (L3) (mm)	2.600															
Max. breedte (L4) (mm)	2.500															
Eigen gewicht (kg)	3.2		3.4		3.6		3.7		3.8		4.0		4.2		4.4	
Toeg. totaal gewicht (kg)	15.000															

Opmerkingen

*1 Vanaf een nuttige containerlengte van 6.500 mm zijn de PC-G en PC-G ST voorzien van een doorlopend spant in het midden van de **container**.

Aan deze tekst kunnen geen rechten worden ontleend.

Technische wijzigingen voorbehouden.

Alle specificaties hebben betrekking op de serieproducten.

Overige modellen en afmetingen op aanvraag leverbaar.

