

# LARAPAC-Faltbehälter

Das wirtschaftliche Single-Sheet-System



LARAPAC-Faltbehälter mit integrierter Single-Sheet-Palette sind kostengünstig in der Anschaffung, verfügen über ein sehr geringes Eigengewicht und sind ausgelegt für leichte Transportgüter. Sie gewährleisten eine optimale Packdichte und schützen das Transportgut zuverlässig vor Beschädigung. Da die Ummantelung der Behälter faltbar ist, wird eine extrem effiziente Volumenreduzierung beim Leertransport bzw. bei der Leerlagerung erreicht.

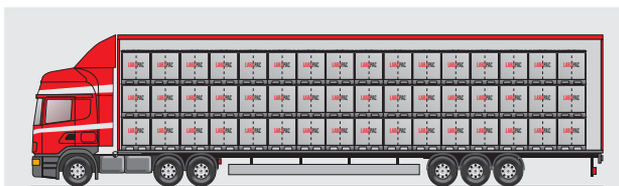


## Systemaufbau

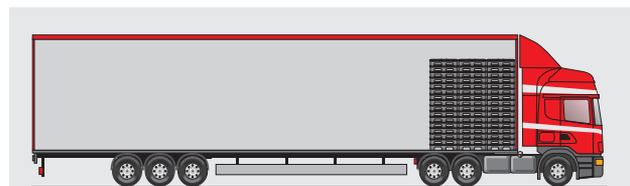
LARAPAC-Faltbehälter-Systeme eignen sich besonders für den Transport von leichten Ladungsgütern. Sie sind sehr kostengünstig in der Anschaffung und verfügen über eine gute Stabilität bei geringem Gewicht. Darüber hinaus gewährleisten sie eine optimale Packdichte und schützen das Transportgut zuverlässig vor Beschädigung. Bei Leertransport oder Leerlagerung wird die Kunststoff-Ummantelung einfach zwischen Boden und Deckel verstaut. Somit wird eine effiziente Volumenreduzierung von bis zu 80 % erreicht. Aufgrund der soliden Materialauswahl und Verarbeitung sind LARAPAC-Faltbehälter für viele Umläufe ausgelegt, halten selbst großen mechanischen und thermischen Beanspruchungen stand und eignen sich daher auch für den harten industriellen Einsatz.

## Systemvorteile:

- ▶ kostengünstige Anschaffung
- ▶ sicherer Schutz des Transportguts
- ▶ extrem geringes Eigengewicht
- ▶ Kosteneinsparungen durch effiziente Packdichte sowie Volumenreduzierung bei Leerstapelung
- ▶ optimale UV-, Feuchtigkeits- und Verrottungsresistenz
- ▶ geeignet auch für höchste hygienische Anforderungen
- ▶ einfaches Handling
- ▶ lange Haltbarkeit und Lebensdauer
- ▶ Kosteneinsparung durch hohe Umlauffzahlen
- ▶ in ESD-Ausführung lieferbar
- ▶ auch als Mietsystem erhältlich



Hintransport (Mega-Trailer / Jumbo):  
96 vollbeladene LARAPAC-Systeme (1200 x 800)



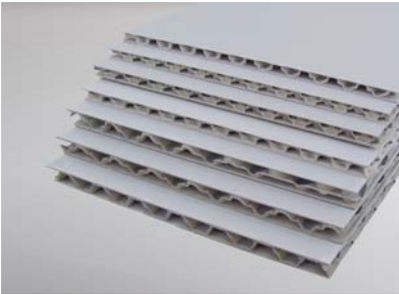
Rücktransport (Mega-Trailer / Jumbo):  
96 leere LARAPAC-Systeme (1200 x 800) auf 2,5 Lademetern

## Einfaches Handling, platzsparend stapelbar

(Beispiel DUROPAC)

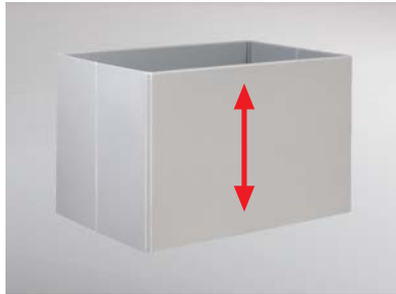


## Optionale Ausführungen



### Dicken und Gewichte

Je nach Anspruch an Stabilität und Auflastfähigkeit ist die Kunststoff-Ummantelung in unterschiedlichen Dicken und Grammgewichten erhältlich.



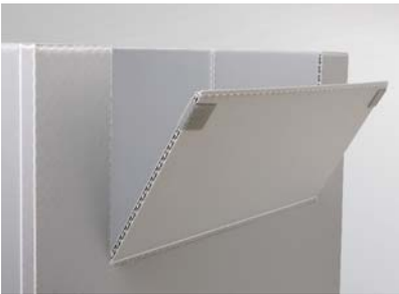
### Variable Höhen

Die Höhe der Ummantelung ist frei wählbar, so dass eine optimale Packdichte erreicht wird.



### Verschweißte Ränder

Für Anwendungsbereiche mit z. B. besonderen hygienischen Anforderungen ist es möglich, die Ränder der Ummantelung umlaufend zu verschweißen.



### Entnahmeklappe

Zum einfachen Beladen und Entnehmen des Ladungsguts kann die Ummantelung mit einer Entnahmeklappe versehen werden.



### Kartentaschen

Zur spezifischen Behälter-Kennzeichnung und Etikettierung stehen Kartentaschen in unterschiedlichen Formaten zur Verfügung.



### Aufdruck

Ob an ein, zwei oder vier Seiten – die Kunststoff-Ummantelung ist individuell bedruckbar.



### Bodeneinlagen / Zwischenlagen

Für Einsatzbereiche, die eine komplett plane Bodenfläche oder die Separation der Ladungsgüter erfordern, sind Bodeneinlagen oder Zwischenlagen lieferbar.



### Gefache / Formeinlagen

Zur sicheren Aufnahme des Ladungsguts können produktspezifische Gefachesysteme sowie tiefgezogene Formeinlagen entwickelt werden.

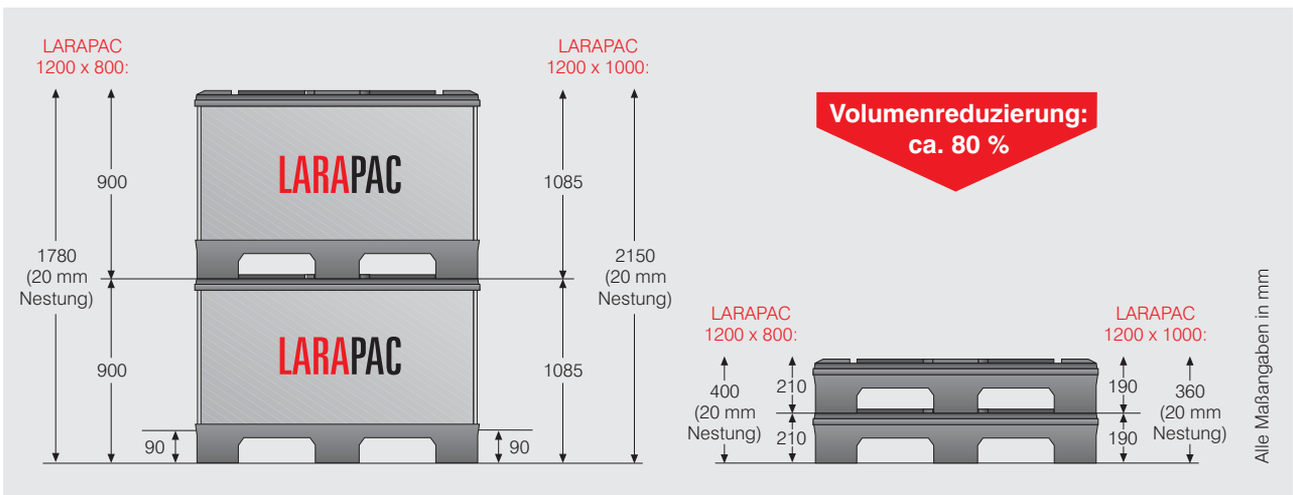


### QuickLock-Verriegelung

Optional können Palette und Deckel der LARAPACs mit dem neuen Verriegelungssystem „QuickLock“ ausgestattet werden, welches in die Ummantelung integriert ist.

Technische Daten (Standardausführung)

	LARAPAC 1200 x 800	LARAPAC 1200 x 1000
Außenmaße offen (L / B / H):	1225 x 815 x 900 mm	1225 x 1020 x 1085 mm
Außenmaße gefaltet (L / B / H):	1225 x 815 x 210 mm	1225 x 1020 x 190 mm
Innenmaße (L / B / H):	1170 x 770 x 770 mm	1170 x 975 x 950 mm
Inhalt:	ca. 640 Liter	ca. 1080 Liter
Gewicht (Tara):	ca. 19 kg	ca. 25 kg
Nutzlast bei Stapelfaktor:	200 kg / 3-fach	
Volumenreduzierung:	ca. 80 %	
Boden:	Polyethylen HDPE, schwarz	
Deckel:	Polycarbonat PC, schwarz	HDPE, schwarz
Ummantelung:	Polypropylen-Strukturkammerplatte, Dicke: ca. 10 mm, grau (ähnlich RAL 7001)	



Ausführliche Informationen zu weiteren Faltbehälter-Systemen von DUROtherm erhalten Sie im Internet: [www.durotherm-faltbehaelter.de](http://www.durotherm-faltbehaelter.de)

DUROPAC-Faltbehälter für Europaletten oder H1-Paletten



ROBUPAC-Faltbehälter mit integrierter Twin-Sheet-Palette



SOLOPAC-Paletten-Aufsatzrahmen für alle klassischen Paletten



DUROtherm  
Kunststoffverarbeitung GmbH  
Industriestraße 52  
72221 Haiterbach (Germany)  
[www.durotherm.de](http://www.durotherm.de)

DUROtherm  
Thermoforming Czechia s.r.o.  
Alejni 630  
41742 Krupka (Tschechien)  
[www.durotherm.cz](http://www.durotherm.cz)

CRISCO  
Formtechnik AG  
Industriestrasse 9  
9469 Haag (Schweiz)  
[www.crisco.ch](http://www.crisco.ch)