

**WALTHER® FALTBOX**



## Mega-Pack-System

Wir machen Mehrweg faltbar





## Unser Geheimnis ist der Knick

1979 hat WALTHER Faltsysteme die ersten Mehrwegbehälter zusammengefasst. Seitdem gelten unsere Behälterspezialisten als die erfahrensten Experten auf dem Markt der faltbaren Kunststoffboxen. Unser Erfolg basiert auf dem richtigen Knick: ob längs oder quer, mit Scharnier oder ohne. Das bestimmen allein die Anforderungen unserer Kunden. Individuelle Lösungen statt simpler Katalogverkauf, nach dieser Maxime entwickeln wir Lager- und Transportboxen für internationale Logistikmärkte. So konnten wir ein umfassendes Sortiment für Handel und Industrie erarbeiten.

Unsere Mehrwegbehälter sind ein dynamisches Tool, das eine dynamische Logistik ermöglicht. Die Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000 verpflichtet uns dabei zu höchster Qualität.

Machen Sie Ihr Logistikproblem zu unserer Herausforderung. Sie werden sehen: es klappt.

## Unser Service

**Individuelle Mehrweg-Lösungen:** Profitieren Sie von über 30 Jahren Erfahrung bei der Entwicklung Ihres Mehrweg-Transport-Systems.

**Konzept-Entwicklung:** Wir unterstützen Sie bei der Definition eines optimalen logistischen Ablaufs.

**Maßgeschneiderte Behälter:** Unser Team entwickelt den Mehrweg-Transportbehälter für Ihren speziellen Bedarf.

**Kundenorientierte Finanzierung:** Unsere Mehrweg-Transportverpackungen können Sie kaufen, leasen oder auch von spezialisierten Logistik-Dienstleistern mieten. Wir beraten Sie bei der Auswahl des richtigen Konzepts.

Mehr finden Sie unter [www.logrent.de](http://www.logrent.de)

Seit 1996 sind unsere Managementsysteme TÜV-zertifiziert nach

DIN EN ISO 9001 : 2008  
DIN EN ISO 14001 : 2009  
DIN EN ISO 50001 : 2011



**Zur Beachtung:** Die Angaben beruhen auf neuesten technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Technische Änderungen vorbehalten. Änderungen von Maßen und Gewichten durch technisch bedingte Toleranzen möglich. Alle Lastangaben gelten bei Flächenlast für eine Temperatur von 23°C. Die Eignung für konkrete Einsatzzwecke kann weder ausdrücklich noch stillschweigend abgeleitet werden, sondern benötigt jeweils eine Überprüfung der Einsatzbedingungen.

## Mega-Pack-System

Faltbare Palettenboxen aus Kunststoff sind die Alternative zu Metall-Gitterboxen und Palettenkartons. Über 20 Varianten bieten Ihnen alle gängigen Grundmaße mit verschiedenen Trag- und Auflasten. Die Höhenmaße der Mega-Pack-Boxen können individuell an das Produkt angepasst werden.

### Welche Palettenbox passt zu Ihrem Bedarf?



#### Mega-Pack-System S

robuste, faltbare Palettenboxen mit integrierter Transportsicherung, allseitig unterfahrbare Fußpaletten  
> Seite 04



#### Mega-Pack S Hybox

für alle Transportaufgaben in hygienisch sensiblen Bereichen, Kufenpaletten, hochregallagerfähig bis 900 kg  
> Seite 08



#### Mega-Pack Flexible

Palettenboxen in (fast) jeder Sondergröße  
> Seite 12



#### Mega-Pack interior

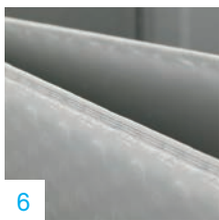
Innenverpackungen aus Gefachen, Trays, Schaumeinlagen usw.  
> Seite 13

# Mega-Pack S

Die Vorteile auf einen Blick



1



2



3



4



5

1. Verriegelung in Deckel und Palette
2. Griffe im Deckel
3. Stapelmulden im Deckel für verrutschsichere Stapelung
4. Umreifungsnuten im Deckel
5. Warenbegleittasche
6. Verschweißte Kanten für den Einsatz in hygienisch sensiblen Bereichen
7. Option: Entnahmeklappe, stirn- oder längsseitig
8. Stabiler, faltbarer Aufsatzring aus PP in verschiedenen Höhen
9. Arretierung der offenen Entnahmeklappe
10. Robuste Fußpalette mit geringem Eigengewicht und hoher Tragkraft, nestbar und allseitig unterfahrbar, optional mit Armierung für das HRL oder als Kufenpalette



### Volumenreduzierung 75%

Voll: 102 Mega-Packs je Jumbo-LKW  
Leer: 408 Mega-Packs je Jumbo-LKW



### Behälterhöhen

Jede Höhe – angepasst an das Packgut  
– ist lieferbar



### Sondergrößen

Grundmaße bis 2.500 x 1.700 mm



### Sonderausführungen

Einteilige Ringe mit Entnahmeklappe  
oder mehrteilige Ringe erleichtern das  
Be- und Entladen



### Kennzeichnung

Individueller Siebdruck/Prägedruck  
aller Einzelkomponenten



# Mega-Pack S

## Anwendungsbeispiele Mega-Pack S



### Automotive

Mit aufgesetztem Ring werden in Mega-Packs großvolumige Teile transportiert. Zwischen Palette und Deckel gestapelte Standard-Automobil-KLT führen auch Kleinteile sicher ans Band



### Automotive II

Mega-Pack S 1200 mit Gefachen für Motorenteile



## Electronics

Empfindliche elektronische Bauteile werden in Mega-Packs aus leitfähigem Material transportiert

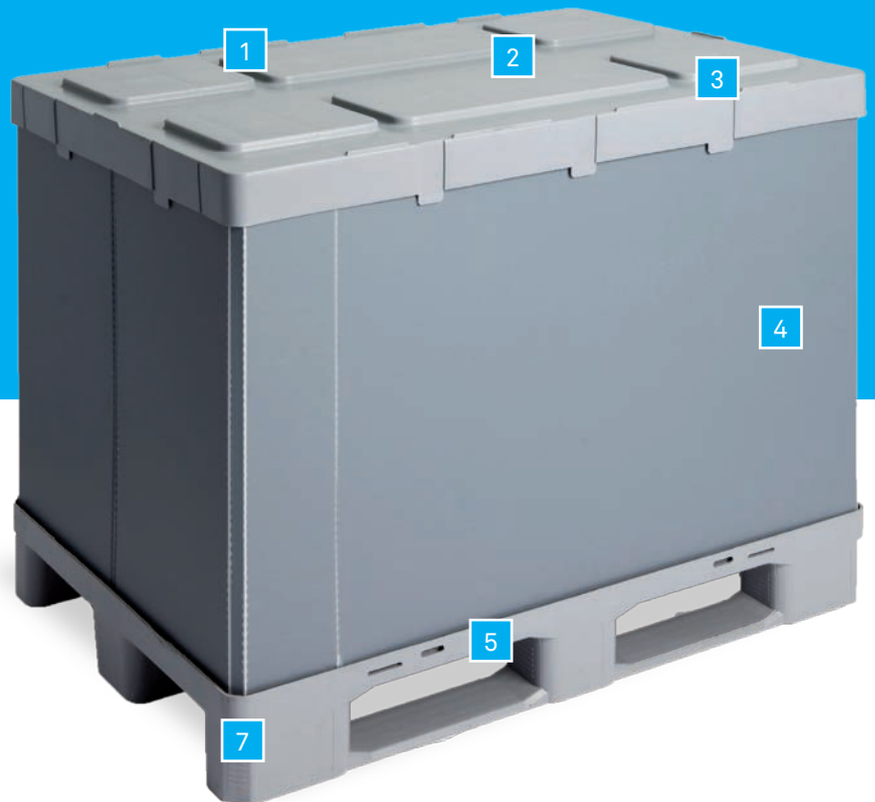


## Retail

Mega-Packs werden zur Zwischenlagerung und Vorbereitung der Kommissionierung ebenso eingesetzt wie zur Rückführung der Ware

# Mega-Pack Hybox

Die Vorteile auf einen Blick



1. Perfekter Produktschutz für empfindliche Waren (Pharma, Lebensmittel, Elektronik)
2. Verrutschsichere Stapelung auch bei hohen Lasten
3. Geringes Tara-Gewicht
4. Leicht zu handhaben – schneller Auf- und Abbau
5. Option: Clips-Verbindung Ring-Palette
6. Gefaltet nur 230 mm hoch, Volumenreduzierung bis zu 80%
7. Extra-starke Kufenpalette für Hochregal-Lagerung bis 900 kg



### Starke Basis

Das glatte Palettendeck erleichtert die Reinigung, 3 oder 5 Kufen für den Transport auf Förderanlagen



### Ein Ring für jeden Bedarf

Ein oder zwei Entnahmeklappen, Ringhöhe an Ihr Packgut anpassbar, verschweißte Kanten des Ringes für den Einsatz in hygienisch sensiblen Bereichen



### Ein guter Abschluss

Rastkanten im Deckel für eine verrutschsichere Stapelung, geschützte Rückführung der Ringe, sicherer Transport des Leergutes



### Ihr Logo – Ihre Sicherheit

Folien-Heißprägung auf den Palettenfüßen und dem Deckel, Siebdruck auf dem Ring



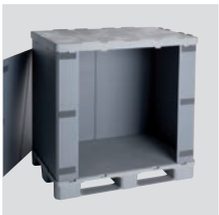
# Mega-Pack Hybox

## Anwendungsbeispiele Mega-Pack Hybox



### Electronics

Gefüllt mit elektronischen Bauelementen wird die Hybox rund um den Globus geschickt



### Packaging

Mit der Hybox werden Joghurtbecher, Fleisch- oder Salatschalen zur Abfüllung transportiert



### Automotive

Speziell angepasste Hybox-Paletten ermöglichen die automatische Be- und Entladung von Trays



## ESD/Conductive

Hyboxen aus leitfähigem PP transportieren Elektronik ohne die gefürchteten „Elektro-Schocks“

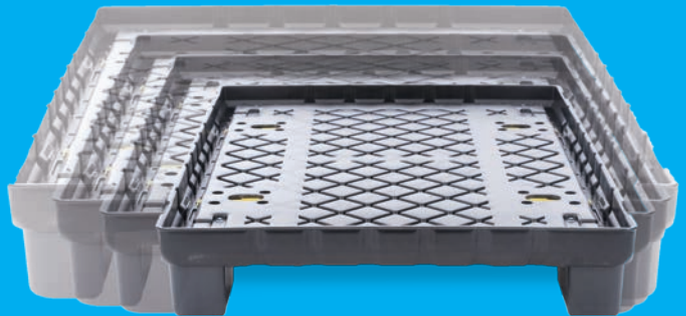


## Industry

Einer der größten Heizungsbauer Europas transportiert Hydraulik-Module in einer speziellen Hybox

# Mega-Pack Flexible

1.855 x 937 mm – kein Problem



## Paletten und Palettenboxen in (fast) jeder Sondergröße

Schon in kleinen Stückzahlen sind Sonder- und Zwischengrößen bis 2.500 x 1.700 mm lieferbar.

Maßgeschneiderte Mehrweg-Verpackungen verschonen keinen Platz mehr.



1



2

1. Faltbarer Textil-Container mit Hängevorrichtung

2. Aufsatzrahmen Pallet Frame im Maß 1.200 x 800 x 800 mm

3. Sonderlänge CKD für die Quereinlagerung im Seecontainer

4. Transportbox für lackierte Bleche



3



4

# Mega-Pack Interior

Hier passt alles



## Alles, was Ihren Transport sicher macht

1. Faltbare Gefache in jeder Größe und Form aus Steg-Doppelplatten
2. Tiefgezogene Trays zum Transport schwerer Module
3. Kombinierte Innenverpackungen aus Schaumteilen und Gefachen für die Computer-Industrie
4. Gefache für Motorteile
5. Paletten mit speziellen Aufnahmen für Trays
6. MultiLayer mit verschiedenen Zwischenebenen für den Transport kompletter Bausätze



# Alle Ausführungen auf einen Blick



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
800 x 600 x 700 mm	MPS S 800/700	250 mm	200 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
6 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.200 x 800 x 900 mm	MPS S 1200/900	250 mm	620 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
9 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.200 x 800 x 940 mm	MPS S Hybox 1200/940	250 mm	675 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
3 Kufen	1.000 kg	PP/HDPE	Ring-Palette



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.200 x 1.000 x 1.000 mm	MPS S 1000/1000	250 mm	860 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
9 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.200 x 1.000 x 940 mm	MPS S Hybox 1000/940	250 mm	850 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
3 Kufen	1.000 kg	PP/HDPE	nein



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.000 x 600 x 900 mm	MPS S 600/900	250 mm	365 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
6 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.235 x 835 x 980 mm	MPS Falt GiBo 1200/980	300 mm	760 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
4 Füße	900 kg	HDPE/Stahl	ja

\* Containermaße 1.500 x 1.140 x 1.000 mm und 1.700 x 1.140 x 1.000 mm auf Anfrage



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.140 x 1.140 x 1.000 mm	MPS S 1140/1000	270 mm	950 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
9 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.300 x 1.000 x 1.000 mm	MPS S 1300/1000	270 mm	910 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
9 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.400 x 1.200 x 1.000 mm	MPS S 1400/1000	270 mm	1.160 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
9 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.500 x 1.200 x 1.000 mm	MPS S 1500/1000	250 mm	1.290 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
9 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.600 x 1.200 x 1.000 mm	MPS S 1600/1000	230 mm	1.430 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
9 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
1.820 x 1.200 x 1.000 mm	MPS S 1800/1000	250 mm	1.620 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
9 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja



Außenmaß	Bezeichnung	Höhe gefaltet	Volumen
2.250 x 1.200 x 1.000 mm	MPS S 2250/1000	250 mm	1.890 l
Palettentyp	Tragkraft	Material	Verriegelung
15 Füße	500 kg	PP/HDPE	ja

\*\* Größen 2.250 x 800 x 1.000 mm und 2.250 x 1.495 x 1.000 mm auf Anfrage

**WALTHER® FALTSYSTEME**

**WALTHER Faltsysteme GmbH**

Hoogeweg 136

D-47623 Kevelaer

Tel.: +49(0)2832-9723-0

E-Mail: [info@faltbox.de](mailto:info@faltbox.de)

Internet: [www.faltbox.de](http://www.faltbox.de)

**WALTHER® FALTBOX**

**WALTHER® BOXLINE**

Hotline: +49(0)2832-9723-45

Internet: [www.boxline.de](http://www.boxline.de)



*Besuchen Sie uns im Web unter  
[www.faltbox.de](http://www.faltbox.de) oder scannen Sie  
einfach den QR-Code ein.*

