

SMARTbox



Mit zwei Kufen

Der optimale Raumgewinn

Entwickelt für maximale Raumausnutzung im aufgeklappten und minimalen Platzbedarf im gefalteten Zustand ist die Smartbox für alle industriellen Anwendungen einsetzbar. Erhältlich sowohl mit durchbrochenen als auch mit geschlossenen Wänden.



- Einmannbedienung: leichtes aufklappen und zusammenfalten
- Bis zu 1:3 Platzersparnis gefaltet
- Erhältlich in zwei Höhen für optimale LKW-Beladung abhängig von der Größe der Ladefläche
- Durchbrochene oder geschlossene Wände und Boden
- Große Etikettenhalter serienmäßig
- Palettenkufen gestatten ein Umdrehen der Smartbox für die Entleerung
- Palettenkufen entsprechen dem Standard DIN ISO 6780 für einfaches Staplerhandling
- Eine bewegliche Klappe bei den starren Versionen erleichtert den Zugang zum Transportgut



SMARTbox

Schnell zusammengelegt
und aufgerichtet



SMARTbox



Mit Deckel erhältlich

Verschiedene Größen mit gleichen Vorteilen

Smart Box	HDPE	FL138704	FL138904	FL130704	FL130904	FL138701	FL130701	FL132701
Außenmaße		1200 x 800 x 805 mm	1200 x 800 x 978 mm	1200 x 1000 x 805 mm	1200 x 1000 x 978 mm	1200 x 800 x 805 mm	1200 x 1000 x 805 mm	1200 x 1200 x 805 mm
Innenmaße		1120 x 720 x 660 mm	1120 x 720 x 833 mm	1120 x 720 x 660 mm	1120 x 920 x 833 mm	1120 x 720 x 660 mm	1120 x 920 x 660 mm	1120 x 1120 x 660 mm
Gefaltet		1200 x 800 x 298 mm	1200 x 800 x 470 mm	1200 x 1000 x 298 mm	1200 x 1000 x 470 mm	1200 x 800 x 298 mm	1200 x 1000 x 298 mm	1200 x 1200 x 298 mm
Zuladung		500 kg	500 kg	500 kg	500 kg	500 kg	500 kg	500 kg
Inhalt		515 Liter	655 Liter	668 Liter	839 Liter	515 Liter	668 Liter	821 Liter
Gewicht		42 kg	49 kg	49 kg	58 kg	42 kg	45 kg	49 kg
Farbe		Beige	Beige	Beige	Beige	Beige	Beige	Beige
Beschreibung		Geschlossene Ausführung mit Palettenkufen, eine Entnahmeklappe auf der Längsseite				Durchbrochene Ausführung mit Palettenkufen, keine Entnahmeklappen		

LKW VOLUMEN	13.6m x 2.4m		13.6m x 2.7m		15m x 3m	
Smart Box Beladung	Offen	Gefaltet	Offen	Gefaltet	Offen	Gefaltet
FL138701/FL138704	102	272	102	306	108	408
FL138904	68	170	68	204	108	222
FL130701/FL130704	78	216	78	242	90	330
FL130904	52	134	52	160	90	180
FL132701	66	180	66	202	72	272



Beladung

Eine dynamische Belastbarkeit von 500 kg bei 3 Behältern im Stapel steht für hohe Wirtschaftlichkeit bei jedem Warentransport. Im Lager oder Kühlhaus ist bei Bodenstapelung ein Aufeinanderstapeln von 5 Einheiten möglich.

Voll Recyclbar

Die Behälterkonstruktion aus HDPE verzichtet bewußt auf Metallbestandteile und ist dadurch 100% recycelbar. Alle Teile können bei Bedarf einfach und ohne den Einsatz von besonderem Werkzeug ausgetauscht werden.



RB142501, RB142601

komplett durchbrochen



REF	HDPE	RB142501	RB142601
Außenmaße		1060 x 395 x 295 mm	1190 x 490 x 370 mm
Innenmaße		1020 x 355 x 280	1145 x 445 x 350 mm
Zuladung		20 kg/Einheit	20 kg/Einheit
Inhalt		100 Liter	180 Liter
Gewicht		4.3 kg	5.5 kg
Basisfarbe		Grau	Grau

Stapelbare Behälter für alle industriellen Anwendungen, vom Pflanzentransport bis hin zu leichteren Automobilteilen. Die Behälter sind komplett durchbrochen für eine optimale Sicht auf das Transportgut und eine gute Luftzirkulation bei entsprechendem Bedarf.

PC142504, PC142604, PC142804

Wände und Boden geschlossen

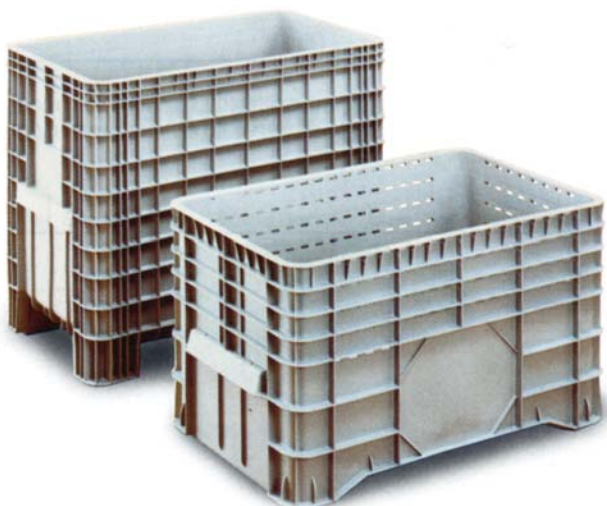


REF	HDPE	PC142504	PC142604	PC142804
Außenmaße		1200 x 800 x 800 mm	1040 x 640 670 mm	1040 x 640 x 550 mm
Innenmaße		1120 x 750 x 650 mm	930 x 590 x 515 mm	930 x 590 x 400 mm
Zuladung		250 kg/Einheit	250 kg/Einheit	250 kg/Einheit
Inhalt		550 Liter	285 Liter	220 Liter
Gewicht		22 kg	13.5 kg	11.5 kg
Basisfarbe		Grau	Grau	Grau

Geeignet für Gabelstaplertransport oder Hubwagen, daher ideal für Schwerlastanwendungen in allen Industriebereichen. Die Einsatzbereiche umfassen Fleischereiprodukte, technische Teile, Automobilkomponenten und Textilien.

Rollen und Deckel sind erhältlich auf Anfrage.

PC142901, PC142704



REF	HDPE	PC142901	PC142704
Außenmaße		1020 x 640 x 580 mm	1030 x 600 x 840 mm
Innenmaße		930 x 590 x 510 mm	950 x 550 x 725 mm
Zuladung		250 kg/Einheit	250 kg/Einheit
Inhalt		300 Liter	400 Liter
Gewicht		10.5 kg	20.5 kg
Basisfarbe		Grau	Grau

Leicht im Gewicht, dennoch sehr robust und widerstandsfähig. Besonders geeignet für die Anwendung in textilen Fertigungsprozessen wie spinnen, wickeln, weben und färben. Die Auslegung in HDPE gestattet darüber hinaus auch den Transport von Nahrungsmitteln.

Rollen und Deckel sind erhältlich auf Anfrage.

LINPAC Materials Handling – Australasia
Tel: +61 3 9264 9222 **Fax:** +61 3 9264 9269

LINPAC Materials Handling – Benelux
Tel: +32 89 350 699 **Fax:** +32 89 350 596

LINPAC Materials Handling – Brazil
Tel: +55 54 229 870 **Fax:** +55 54 229 4003

LINPAC Materials Handling – Denmark
Tel: +45 32473134 **Fax:** +45 32525206

LINPAC Materials Handling – France
Tel: +33 3 80 95 69 00 **Fax:** +33 3 80 95 69 24

LINPAC Materials Handling – Germany
Tel: +49 5222 970-0 **Fax:** +49 5222 970-126

LINPAC Materials Handling – Ireland
Tel: +353 1 846 2323 **Fax:** +353 1 846 2522

LINPAC Materials Handling – Poland
Tel: +48 22 757 90 04 **Fax:** +48 22 757 90 10

LINPAC Materials Handling – Scandinavia
Tel: +46 413 68900 **Fax:** +46 413 68928

LINPAC Materials Handling – South Africa
Tel: +27 21 577 120 **Fax:** +27 21 577 3399

LINPAC Materials Handling – Spain
Tel: +34 93 317 51 91 **Fax:** +34 93 412 03 74

LINPAC Materials Handling – Turkey
Tel: +90 212 335 64 31 **Fax:** +90 212 335 25 00

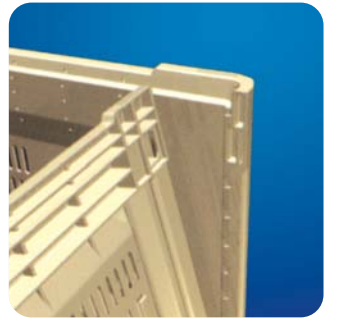
LINPAC Materials Handling – UK
Tel: +44 (0) 1922 726060 **Fax:** +44 (0) 1922 658801

LINPAC Materials Handling – USA
Tel: +1 502 863 5500 **Fax:** +1 502 863 5342



Schötmarsche Straße 22
32107 Bad Salzufen
Tel: +49 5222 970 160
Fax: +49 5222 970 127

email: LMH-Germany@LMHglobal.com
website: www.LMHglobal.com



SMARTbox

Das clevere Raumwunder

