

KART.ONE
THEPOPUPBOX

FACTSHEETS

KARTON
E
WWW.KART.ONE

hej



KART.ONE THEPOPUPBOX

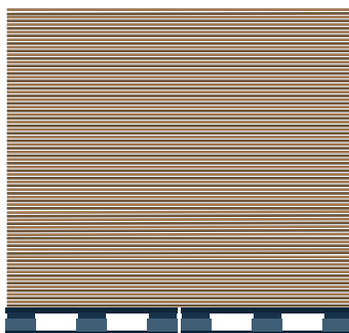
FACTSHEET 40x40x25



THEPOPUPBOX besteht aus Wellpappe - ein Material, das vollständig aus nachwachsenden Rohstoffen besteht und sich komplett recyceln lässt. Die Boxen können einfach im Altpapier entsorgt werden. Durch das Recycling von gebrauchten Verpackungen zur Herstellung von neuer Wellpappe wird die Rückführung des CO₂ in die Atmosphäre verzögert.

80 %
Recyclingmaterial
20 % Frischfasern

 **Palettenmaß**
1,42 x 0,88 x 1,95 m
(L x B x H)



Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten. Doppelpaletten sind stapelbar (Transport: max. 2, Lager: max. 4) Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

300 KG

300 Stück

Typ: Wellkiste
Sorte: BC415, braun
Stärke: ca. 5 mm
ECT: 9,80 kN/m (Kantenstauch)
1800 kPa Berstfestigkeit

KART.ONE THEPOPUPBOX

FACTSHEET 40x40x30

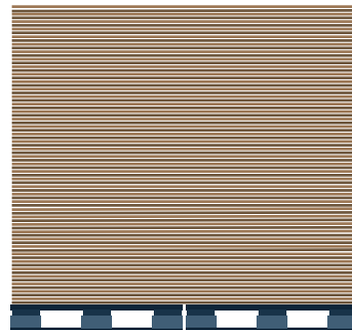


GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
400 x 400 x 300	370 x 380 x 290	40,8 l	890 g	bis zu 30 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)

THEPOPUPBOX besteht aus Wellpappe - ein Material, das vollständig aus nachwachsenden Rohstoffen besteht und sich komplett recyceln lässt. Die Boxen können einfach im Altpapier entsorgt werden. Durch das Recycling von gebrauchten Verpackungen zur Herstellung von neuer Wellpappe wird die Rückführung des CO₂ in die Atmosphäre verzögert.

80 %
Recyclingmaterial
20 % Frischfasern

Palettenmaß
1,60 x 0,96 x 1,95 m
(L x B x H)



Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten. Doppelpaletten sind stapelbar (Transport: max. 2, Lager: max. 4) Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

310 KG
300 Stück

Typ: Wellkiste
Sorte: BC415, braun
Stärke: ca. 5 mm
ECT: 9,80 kN/m (Kantenstauch)
1800 kPa Berstfestigkeit

KART.ONE THEPOPUPBOX

FACTSHEET 60x40x25



GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
600 x 400 x 250	578 x 380 x 245	53,8 l	1050 g	bis zu 25 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)

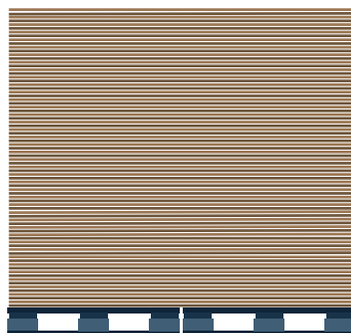


THEPOPUPBOX besteht aus Wellpappe - ein Material, das vollständig aus nachwachsenden Rohstoffen besteht und sich komplett recyceln lässt. Die Boxen können einfach im Altpapier entsorgt werden. Durch das Recycling von gebrauchten Verpackungen zur Herstellung von neuer Wellpappe wird die Rückführung des CO₂ in die Atmosphäre verzögert.

80 %
Recyclingmaterial

20 % Frischfasern

 **Palettenmaß**
1,42 x 1,08 x 1,95 m
(L x B x H)



Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (142 x 108 cm). Doppelpaletten sind stapelbar (Transport: max. 2, Lager: max. 4) Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

400 KG
300 Stück

Typ: Wellkiste
Sorte: BC415, braun
Stärke: ca. 5 mm
ECT: 9,80 kN/m (Kantenstauch)
1800 kPa Berstfestigkeit

KART.ONE THEPOPUPBOX

FACTSHEET 60x40x30

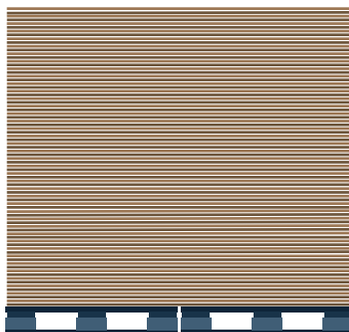


GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
600 x 400 x 300	578 x 380 x 290	63,7 l	1300 g	bis zu 25 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)

THEPOPUPBOX besteht aus Wellpappe - ein Material, das vollständig aus nachwachsenden Rohstoffen besteht und sich komplett recyceln lässt. Die Boxen können einfach im Altpapier entsorgt werden. Durch das Recycling von gebrauchten Verpackungen zur Herstellung von neuer Wellpappe wird die Rückführung des CO₂ in die Atmosphäre verzögert.

80 %
Recyclingmaterial
20 % Frischfasern

 **Palettenmaß**
1,60 x 1,17 x 1,95 m
(L x B x H)



Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (160 x 117 cm). Doppelpaletten sind stapelbar (Transport: max. 2, Lager: max. 4) Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

418 KG
300 Stück

Typ: Wellkiste
Sorte: BC415, braun
Stärke: ca. 5 mm
ECT: 9,80 kN/m (Kantenstauch)
1800 kPa Berstfestigkeit

KART.ONE THEPOPUPBOX

FACTSHEET 40x60x35



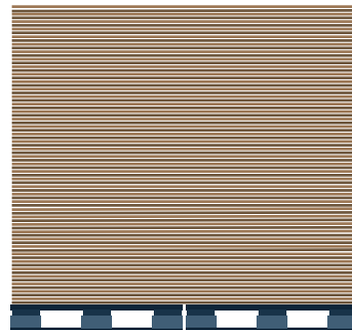
GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
400 x 600 x 350	380 x 570 x 340	73,6 l	1150 g	bis zu 25 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)



THEPOPUPBOX besteht aus Wellpappe - ein Material, das vollständig aus nachwachsenden Rohstoffen besteht und sich komplett recyceln lässt. Die Boxen können einfach im Altpapier entsorgt werden. Durch das Recycling von gebrauchten Verpackungen zur Herstellung von neuer Wellpappe wird die Rückführung des CO₂ in die Atmosphäre verzögert.

80 %
Recyclingmaterial
20 % Frischfasern

 **Palettenmaß**
2,01 x 1,08 x 1,95 m
(L x B x H)



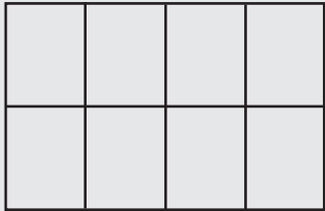
416 KG
300 Stück

Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (201 x 108 cm). Doppelpaletten sind stapelbar (Transport: max. 2, Lager: max. 4) Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

Typ: Wellkiste
Sorte: BC415, braun
Stärke: ca. 5 mm
ECT: 9,80 kN/m (Kantenstauch)
1800 kPa Berstfestigkeit

KART.ONE THEPOPUPBOX

FACTSHEET 40x30x25



GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
400 x 300 x 250	380 x 265 x 245	24,7 l	675 g	bis zu 25 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)

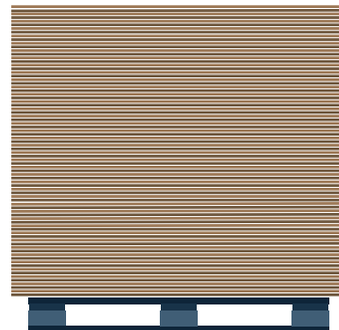


THEPOPUPBOX besteht aus Wellpappe - ein Material, das vollständig aus nachwachsenden Rohstoffen besteht und sich komplett recyceln lässt. Die Boxen können einfach im Altpapier entsorgt werden. Durch das Recycling von gebrauchten Verpackungen zur Herstellung von neuer Wellpappe wird die Rückführung des CO₂ in die Atmosphäre verzögert.

80 %
Recyclingmaterial

20 % Frischfasern

 **Palettenmaß**
1,31 x 0,88 x 1,95 m
(L x B x H)



Die Lieferung erfolgt flach, auf einer Palette (131 x 88 cm). Doppelpaletten sind stapelbar (Transport: max. 2, Lager: max. 4) Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

214 KG

300 Stück

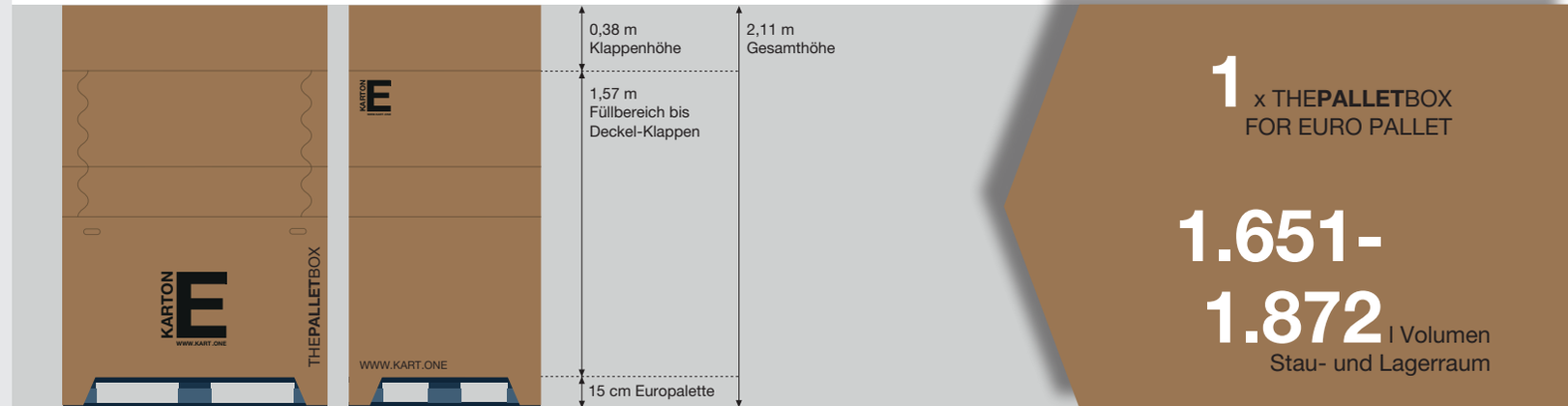
Typ: Wellkiste
Sorte: BC415, braun
Stärke: ca. 5 mm
ECT: 9,80 kN/m (Kantenstauch)
1800 kPa Berstfestigkeit

KART.ONE THEPALLETBOX

FACTSHEET 80x120x195



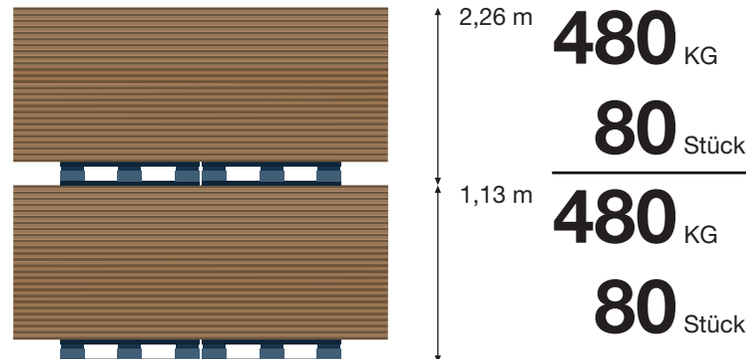
GRÖSSE	VOLUMEN	GEWICHT	VE
L x B x H in mm			80 Stck. / Doppelpalette
außen innen			960 Stck. / LKW
1214 x 814 x 1954 1200 x 800 x 1940	1.651 l - 1.872 l	5500 g	



THEPOPUPBOX besteht aus Wellpappe - ein Material, das vollständig aus nachwachsenden Rohstoffen besteht und sich komplett recyceln lässt. Die Boxen können einfach im Altpapier entsorgt werden. Durch das Recycling von gebrauchten Verpackungen zur Herstellung von neuer Wellpappe wird die Rückführung des CO2 in die Atmosphäre verzögert.

80 %
Recyclingmaterial
20 % Frischfasern

 **Palettenmaß**
2,30 x 2,05 x 2,26 m
(L x B x H)

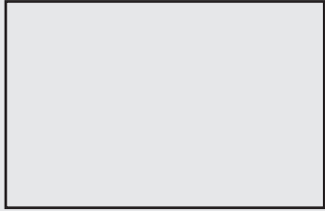


Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (230 x 205 cm). Doppelpaletten sind stapelbar. Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

Typ: Wellkiste
Sorte: BC260, braun
Stärke: ca. 5 mm
ECT: 9,80 kN/m (Kantenstauch)
1800 kPa Berstfestigkeit

KART.ONE THEPALLETBOX

FACTSHEET 80x120x195



Die THEPALLETBOX lässt sich ganz einfach, mit wenigen Griffen aufbauen und auf einer Palette aufstellen.

Die Ladeklappe ist mit einem Wellenschnitt versehen. So kann man sie nach oder während dem Beladen wieder zuklappen und die Klappe fällt nicht runter.

Der Paletten-Container hat in der aufgeklappten Variante eine Füllhöhe von 1,95 m. Bei geschlossenen Deckelklappen, kann bis zu einer Füllhöhe von 1,57 m befüllt werden.

Die Deckelklappen haben eine Höhe von 38 cm und dienen der Höhenkorrektur, bei zum Beispiel niedrigeren Transportfahrzeugen. Sie schließen nicht komplett.

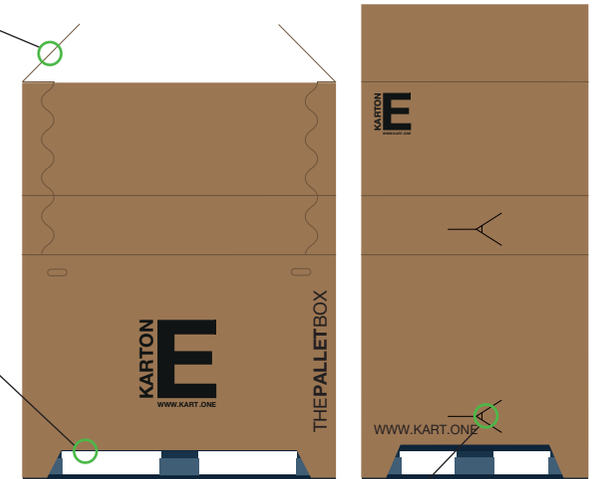
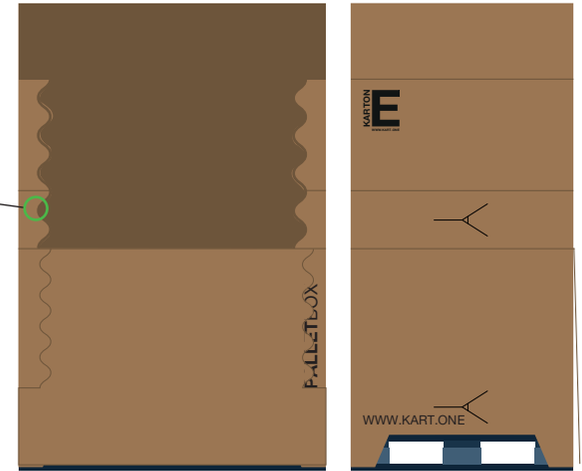
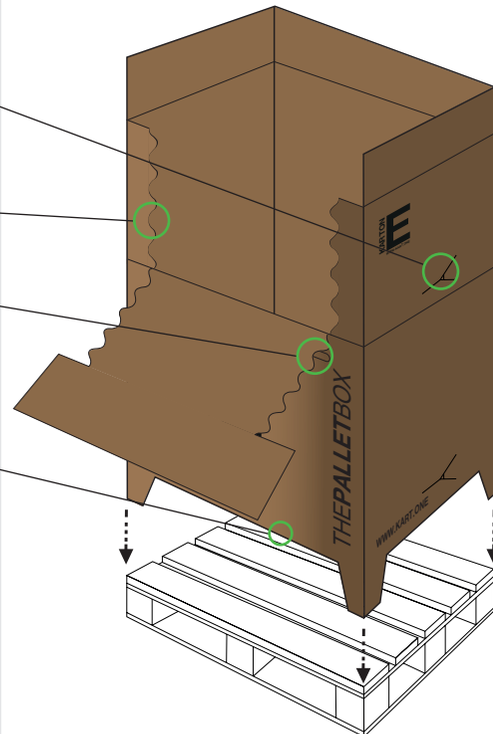
Der klappbare Boden schliesst fast komplett. So können keine kleinen Sendungen durchfallen oder heraus Rutschen.

Patentierter Fixierungshilfe für Verpackungsfolie

Ladeklappe mit Wellenschnitt

Zwei Griffe auf jeweils zwei Seiten

Klappbarer Boden für mehr Stabilität



Die THEPALLETBOX hat eine **patentierter Fixierungsvorrichtung** in Y-Form an der rechten Seite und der Rückseite des Paletten-Containers. Eine kurz über dem Boden, eine weitere auf halber Höhe über der Ladeklappe.

Diese dient dazu, die Verpackungsfolie (Stretchfolie) beim händischen oder maschinellen Umwickeln zu fixieren.

Das erleichtert das Folieren der Paletten / des Packmittels und spart Zeit.

KART.ONE
THEPOPUPBOX

FACTSHEETS



thanks

KART.ONE

Am Pfahlgraben 4-10
D-35415 Pohlheim
info@kart.one

