

KART.ONE
THEPOPUPBOX

FACTSHEETS

KARTON
E
WWW.KART.ONE

hej



KART.ONE THEPOPUPBOX

FACTSHEET 40x40x25

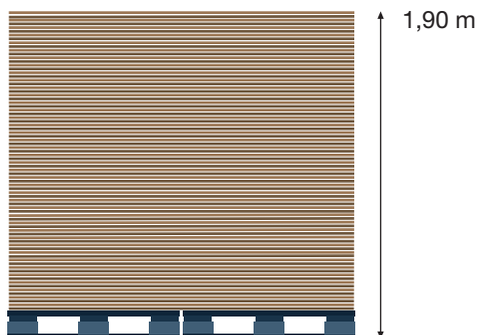


GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
400 x 400 x 250	370 x 380 x 245	34,4 l	770 g	bis zu 30 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)



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



300 KG
300 Stück

Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (142 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.

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



KART.ONE THEPOPUPBOX

FACTSHEET 40x40x30

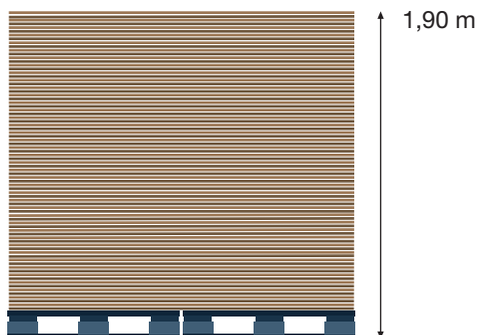


GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
400 x 400 x 300	370 x 380 x 290	40,8 l	890 g	bis zu 30 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)



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



310 KG
300 Stück

Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (160 x 96,5 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 60x40x25

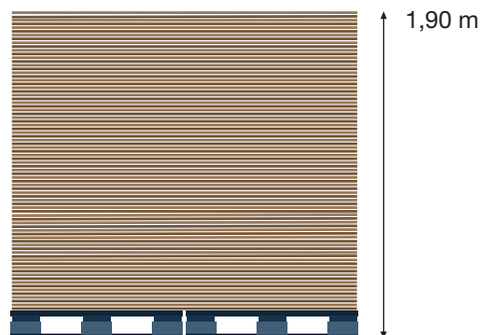


GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
600 x 400 x 250	578 x 380 x 245	53,8 l	1050 g	bis zu 25 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)



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



400 KG
300 Stück

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.

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)

2,25 m Gesamthöhe

30 cm THEPOPUPBOX

15 cm Europalette

1 Europalette

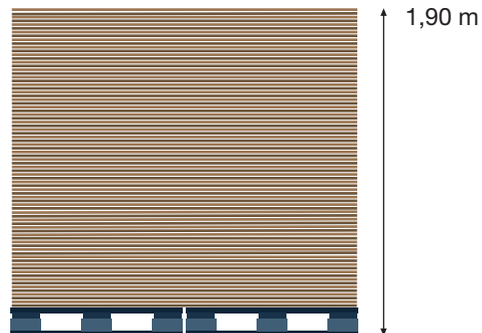
28 x THEPOPUPBOX

1.666 l Volumen
Stau- und Lagerraum

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



418 KG

300 Stück

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.

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



KART.ONE THEPOPUPBOX

FACTSHEET 40x60x35



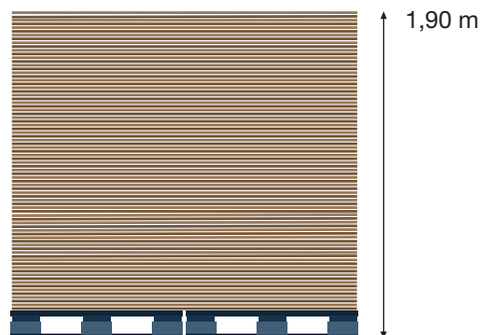
GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT	TRAGKRAFT
L x B x H in mm				
außen	innen			
400 x 600 x 350	380 x 570 x 340	73,6 l	1150 g	bis zu 25 KG (bei gleichmäßiger Lastenverteilung)



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



416 KG

300 Stück

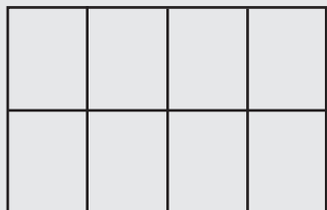
Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (201 x 108 cm). Doppelpaletten sind stapelbar (Transport: max. 2, Lager: max. 4) Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

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)

2,15 m Gesamthöhe

8

7

6

5

4

3

2

1

25 cm THEPOPUPBOX

15 cm Europalette

1 Europalette

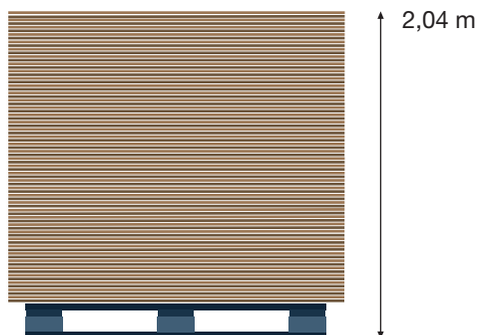
64 x THEPOPUPBOX

1.434 l Volumen
Stau- und Lagerraum

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



214 KG

300 Stück

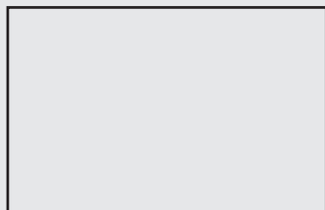
Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (131 x 88 cm). Doppelpaletten sind stapelbar (Transport: max. 2, Lager: max. 4) Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

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

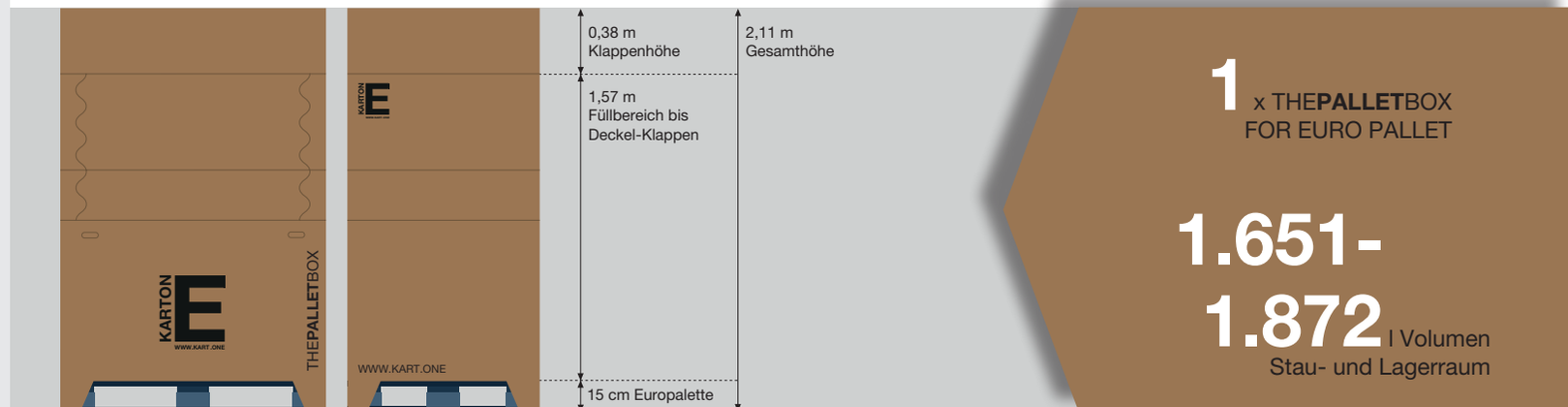


KART.ONE THEPALLETBOX

FACTSHEET 80x120x195

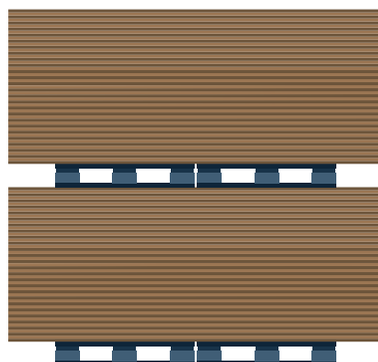


GRÖSSE		VOLUMEN	GEWICHT
L x B x H in mm			
außen	innen		
1214 x 814 x 1954	1200 x 800 x 1940	1.651 l - 1.872 l	5500 g



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



2,26 m
480 KG
80 Stück

1,13 m
480 KG
80 Stück

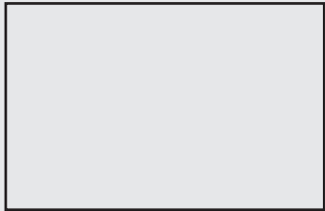
Die Lieferung erfolgt flach, auf Doppelpaletten (230 x 205 cm). Doppelpaletten sind stapelbar. Wir empfehlen für Lagerung und Vearbeitung 15-25 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

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



KARTON 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.

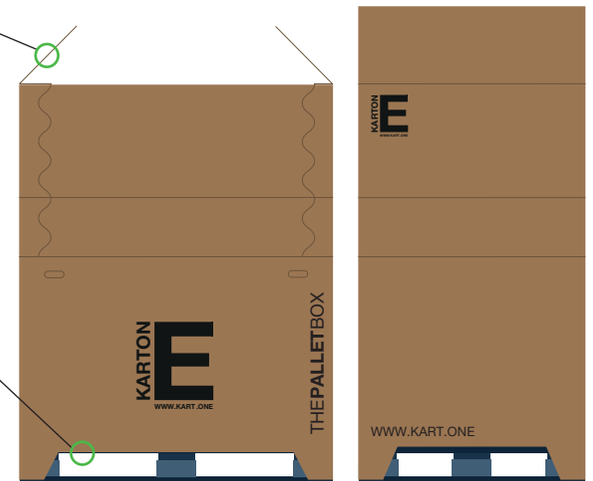
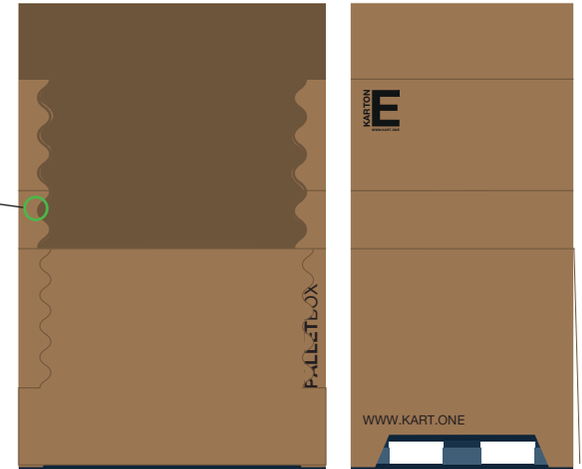
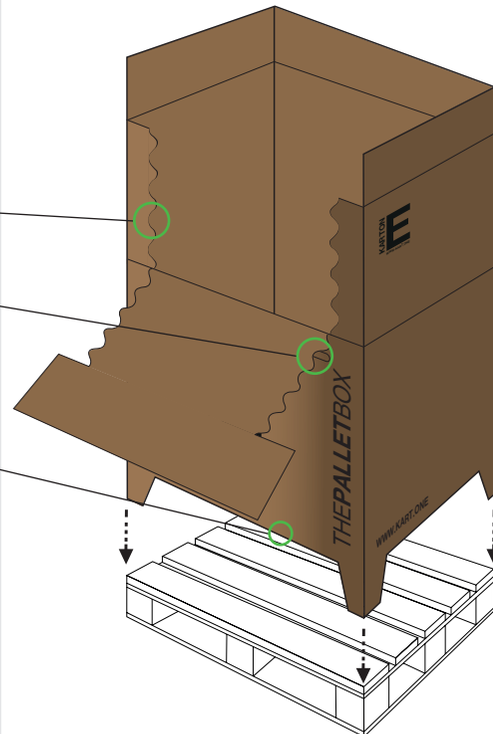
Die Deckelklappen haben eine Höhe von 38 cm und dienen der Höhenkorrektur, bei zum Beispiel niedrigeren Transportfahrzeugen. Sie schließen nicht komplett.

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

Ladeklappe mit Wellenschnitt

Zwei Griffe auf jeweils zwei Seiten

Klappbarer Boden für mehr Stabilität



KART.ONE
THEPOPUPBOX

FACTSHEETS



thanks

KART.ONE

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

