

Produktübersicht

GARTENBAU

Inhaltsverzeichnis

OSKO BONUS

Blumentöpfe 6 cm

T0041

Blumentöpfe 9,5 cm

T0040

Blumentöpfe 10,5 cm

T0029 / T0020

Blumentöpfe 10,8 cm

T0039

Blumentöpfe 11 cm

T0035 / T0027 / T0012

Blumentöpfe 11,8 cm

T0031 / T0043 / T0044

Blumentöpfe 12 cm

T0016 / T0017 / T0033 / T0019 / T0014

Blumentöpfe 13 cm

T0030 / T0025

Blumentöpfe 14 cm

T0036

Blumentöpfe 15 cm

T0034 / C0016

Blumentöpfe 17 cm

T0037 / C0011

Blumentöpfe 19 cm

T0038

Blumenschalen

C0009 / C0004 / C0010 / C0005 / C0015

Blumenkästen

C0014 / C0012 / C0013

Stützkörbe

C0006

Aufmachung

Recyclingkreislauf bei OSKO

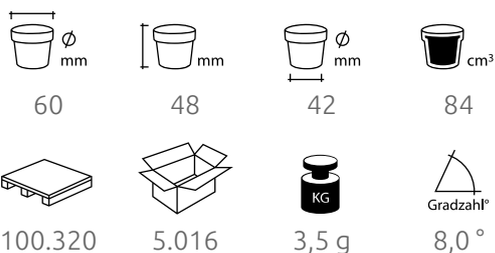
 **OSKO BONUS**



- Die eckigen Bodenlöcher brechen die Wasseroberflächenspannung sofort. Dadurch kann das Wasser ungehindert abfließen. Die Löcher werden frei und Luft kann zum Wurzelballen vordringen.
- Die Rutschstege führen die Spitze des Stecketiketts. Dadurch lässt sich das Etikett mühelos einführen. Für Sie bedeutet das weniger Zeitaufwand für diesen Arbeitsschritt.
- Die 90°-Kante macht den Topf sehr stabil und verleiht ihm einen sicheren Halt in dem Transportsystem. Von der normalen Transportgabel bis hin zur Technik eines Space-o-maten, der Topf wird sicher gehalten.

 **T0041**

6,0cm 8° 9 Loch

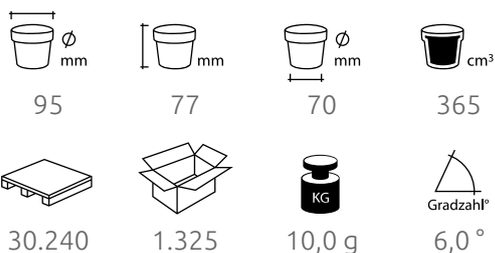


- Gabelmaß: 52mm
- schlanke Topfform passt sehr gut in die Verpackungspalette
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **T0040**

9,5cm 6° 12 Loch (10Vol.)



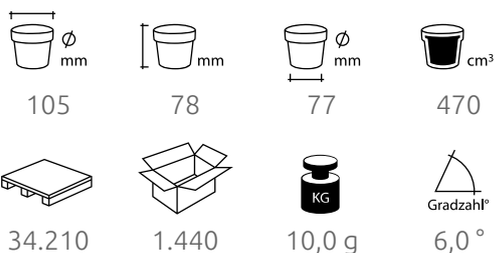
- Gabelmaß: 80mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0029**

10,5 cm 6° 10 Loch



- Gabelmaß: 90mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **T0020**

10,5 cm hoch 5° 12 Loch (11 Vol.)

			
105	91	76	530
			
20.748	900	13,0 g	Gradzahl [°] 5,0°



- Gabelmaß: 88mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- hohe Bauform für mehr Volumen (11er Volumen)
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0039**

10,8 cm hoch 5° 12 Loch (11 Vol.)

			
108	99	80	630
			
18.240	900	15,5 g	Gradzahl [°] 5,0°



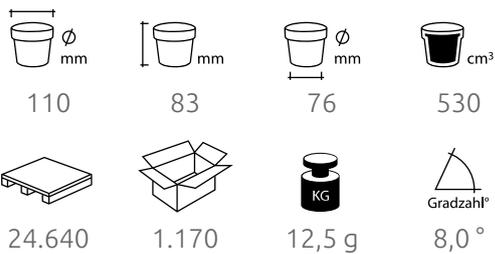
- Gabelmaß: 93mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- hohe Bauform für mehr Volumen (11er Volumen)
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0035**

11,0 cm 8° 12 Loch



- Gabelmaß: 94mm
- schlanke Topfform passt sehr gut in die Verpackungspalette
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0027**

11,0 cm hoch 5° 10 Loch (12 Vol.)

			
110	102	81	665
			
17.920	810	16,5 g	5,0°



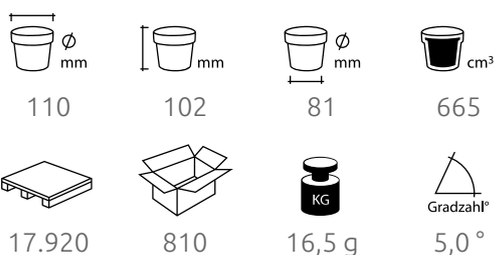
- Gabelmaß: 94mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- hohe Bauform für mehr Volumen (12er Volumen)
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0012**

11,0 cm Hoch 5° Mittelloch



- Gabelmaß: 94mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- hohe Bauform für mehr Volumen (12er Volumen)
- Nur Mittelloch. Ideal zum Einsenken, wegen weniger austretenden Wurzeln
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0031**

11,8cm 6° 12 Loch (12 Vol.)

			
118	90	82	630
			
16.560	690	15,5 g	6,0°



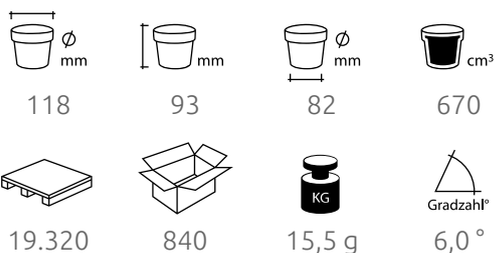
- Gabelmaß: 100mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- Volumen von 12cm-Topf
- optimiert für 10 Töpfe pro Tray
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0043**

11,8cm 6° 12 Loch (12 Vol.)



- Gabelmaß: 100mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- Volumen von 12cm-Topf
- optimiert für 10 Töpfe pro Tray
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **T0044**

11,8cm 6° Siebboden (12 Vol.)

 mm	 mm	 mm	 cm ³
118	96	84	645
		 KG	 Gradzahl°
21.440	690	15,5 g	6,0°

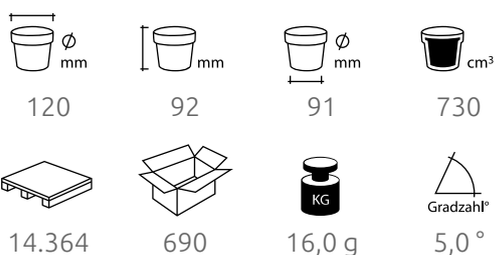


- Gabelmaß: 108 mm
- schlanke Topfform passt sehr gut in die Verpackungspalette
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- Volumen von 12cm-Topf
- Siebboden für einen optimalen Bodenkontakt, um Wasser und Luft gleichmäßig auszutauschen
- besonders geeignet für die Kultivierung von Kräuterpflanzen



 **T0016**

12,0 cm 5° 12 Loch

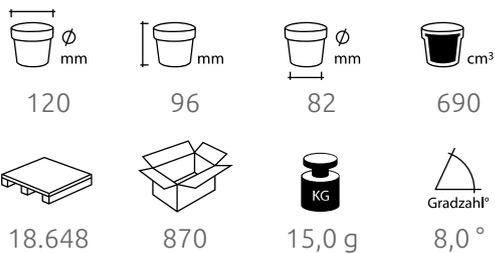


- Gabelmaß: 102mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **T0017**

12,0 cm 8° 12 Loch



- Gabelmaß: 102mm
- schlanke Topfform passt sehr gut in die Verpackungspalette
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab.
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts



 **T0033**

12,0 cm Hoch 5° 12 Loch (13 Vol.)

			
120	113	88	850
			
13.860	645	21,0 g	5,0°



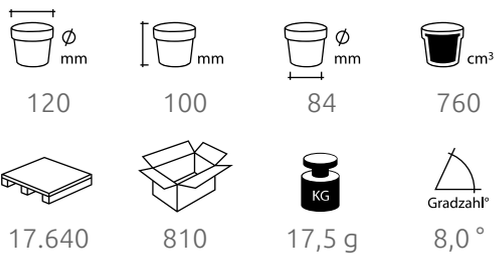
- Gabelmaß: 102mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- hohe Bauform für mehr Volumen (13er Volumen)
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0019**

12,0 cm hoch 8° 10 Loch (13 Vol.)



- Gabelmaß: 102mm
- schlanke Topfform passt sehr gut in die Verpackungspalette
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- hohe Bauform für mehr Volumen (13er Volumen)
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **T0014**

12,0 cm Hoch 8° Siebboden (13 Vol.)

			
120	100	84	760
			
17.640	840	15,5 g	8,0°

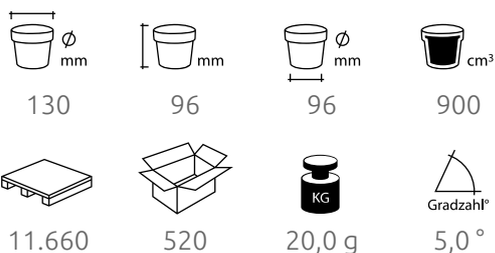


- Gabelmaß: 102mm
- schlanke Topfform passt sehr gut in die Verpackungspalette
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- hohe Bauform für mehr Volumen (13er Volumen)
- Siebboden für einen optimalen Bodenkontakt, um Wasser und Luft gleichmäßig auszutauschen
- besonders geeignet für die Kultivierung von Kräuterpflanzen
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel



 **T0030**

13,0 cm 5° 10 Loch

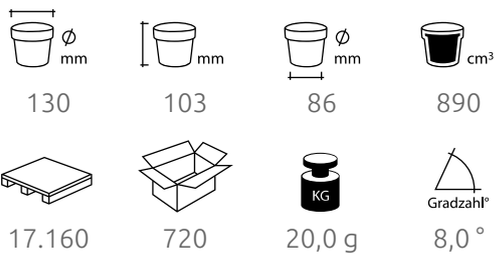


- Gabelmaß: 108mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **T0025**

13,0 cm 8° 12 Loch



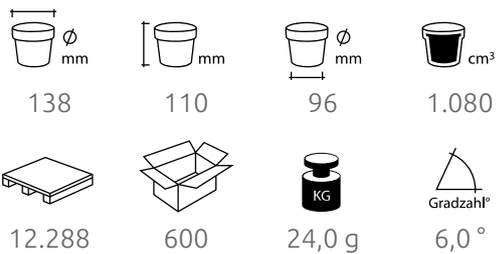
- Gabelmaß: 108mm
- schlanke Topfform passt sehr gut in die Verpackungspalette
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0036**

14,0 cm 6° 12 Loch



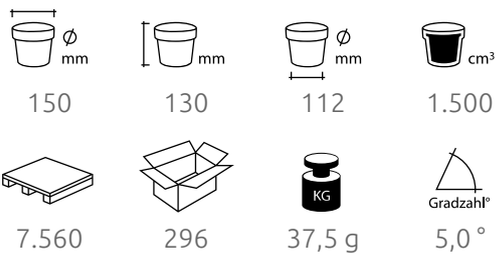
- Gabelmaß: 115mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- Rutschstege für ein leichtes Einführen eines Stecketiketts
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0034**

15,0cm 5° 12 Loch



- Gabelmaß: 128mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab

			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		



 **C0016**

Dekotopf 15 12Loch Rund

			
150	100	92	1.150
			
10.920	572	24,0 g	6,0°



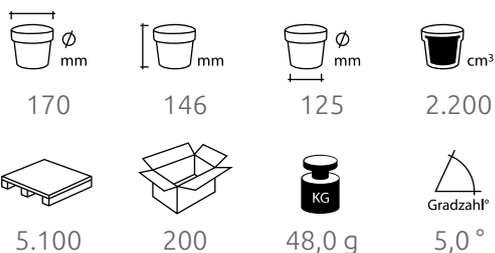
- Gabelmaß: 140mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0037**

17,0cm 5° 15 Loch

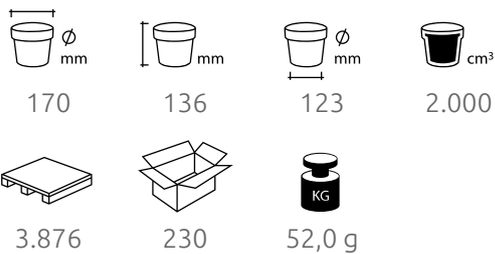


- Gabelmaß: 143mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **C0011**

Dekotopf 17 18 Loch Welle



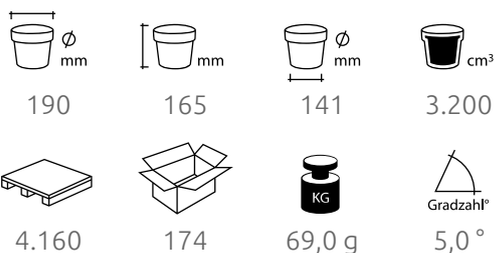
- Gabelmaß: 153mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- Oberfläche mit Wellendesign für eine dekorative Optik
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **T0038**

19,0cm 5° 15Loch



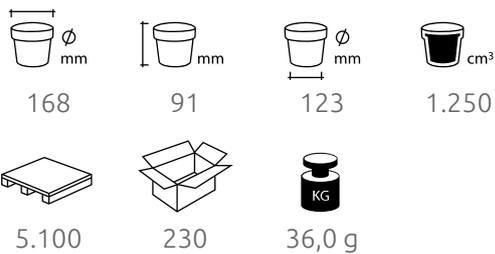
- Gabelmaß: 162mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität des Topfes
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **C0009**

Dekoschale 17 18 Loch Welle



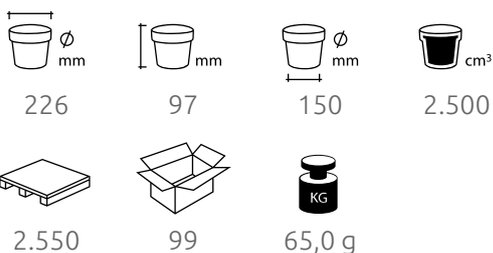
- Gabelmaß: 153mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- Oberfläche mit Wellendesign für eine dekorative Optik
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **C0004**

Dekoschale 23 18 Loch Welle

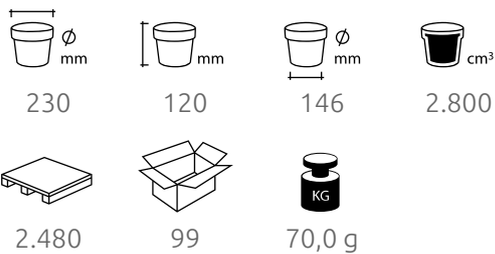


- Gabelmaß: 208mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- Oberfläche mit Wellendesign für eine dekorative Optik
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **C0010**

Dekoschale 23 hoch 18 Loch Welle

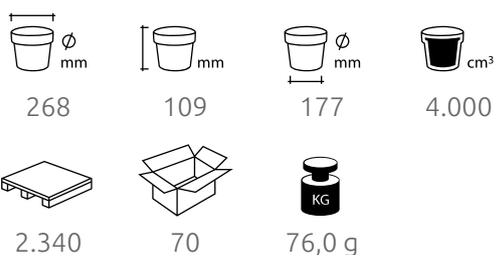


- Gabelmaß: 208mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- Oberfläche mit Wellendesign für eine dekorative Optik
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **C0005**

Dekoschale 27 18 Loch Welle

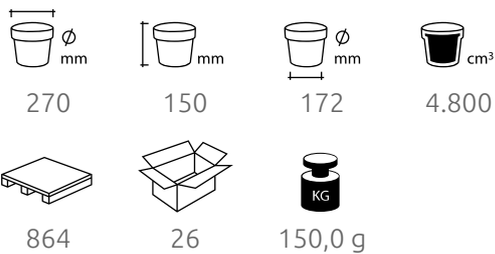


- Gabelmaß: 244mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- Oberfläche mit Wellendesign für eine dekorative Optik
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



 **C0015**

Dekoschale 27 8Loch Helleborus



- Gabelmaß: 240mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab
- extra hohe Füße für eine optimierte Be- und Entwässerung
- besonders geeignet für Helleborus



 **C0014**

Blumenkasten 25x11 14 Loch

 L mm	 B mm	 H mm	 cm ³
250	110	101	1.900
 4.356	 189	 59,0 g	 Gradzahl [°] 4,0 °



- Gabelmaß: 98mm/237mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **C0012**

Blumenkasten 27x12 24 Loch Welle

 L mm	 B mm	 H mm	 cm ³
270	120	100	2.100
		 KG	 Gradzahl [°]
3.024	150	90,0 g	5,0 °



- Gabelmaß: 256mm/106mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- Oberfläche mit Wellendesign für eine dekorative Optik
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **C0013**

Blumenkasten 40x15 24 Loch Welle

 L mm	 B mm	 H mm	 cm ³
400	150	118	4.800
			
1.536	75	175,0 g	Gradzahl [°] 5,0°



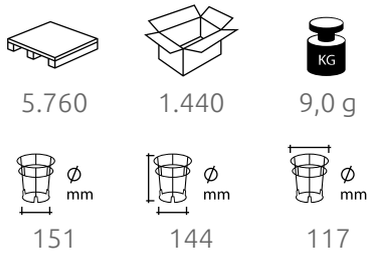
- Gabelmaß: 130mm/378mm
- breiter Boden für sicheren Stand
- ausgeprägter Rand für eine gute Stabilität
- besonders tiefer Kanal im Boden für eine bessere Luftzuführung
- Oberfläche mit Wellendesign für eine dekorative Optik
- 90°-Kante für einen sicheren Halt in der Transportgabel
- eckige Bodenlöcher, um die Wasseroberflächenspannung zu brechen – das Wasser fließt sofort ab



			
TERRACOTTA 8002	GRAU 7037	HELLGRAU 7035	ANTHRAZIT 7015
			
TAUPE 7006	GRÜN 6032	DUNKELGRÜN 6005	BLAU 5019
			
VIOLETT 4005	ROT 3031	HELLGRÜN 6037	MINT 6027
			
BLAU 5017	PINK 4010	ROSA 3015	ORANGE 2000
			
GELB 1018	WEISS 9016		

 **C0006**

Stützkorb 12 cm



- stabile Ausführung
- nur drei Stege – zur besseren Zugänglichkeit zum Pflanzenstamm, z.B. zum „Putzen“
- sehr komfortable Entstapelbarkeit, weil gerade ineinander gesetzt
- passend für folgende 12er-Töpfe: T0016, T0017, T0019, T0014



DUNKELGRÜN
6005

Aufmachung



Recyclingkreislauf bei OSKO

Seit nun mehr 10 Jahren verarbeiten wir Recyclingkunststoff. Dieses Material wird aus dem Dualen System, oder besser bekannt als „gelber Sack“, gewonnen. Zudem verwenden wir Farben und Additive, die den Topf wieder recyclingfähig machen. So führen wir den Topf dem Dualen System wieder zu. Der Kreislauf beginnt erneut.

Recyclingkunststoff + Recyclingfähigkeit

Auf Grundlage der oben genannten Maßnahmen können wir Ihnen Pflanztöpfe liefern, die den aktuellen Vorgaben aus dem Handel entsprechen.

- 100% Recyclingkunststoffanteil (PCR/ PIR)
- 100% Recyclingfähigkeit (NIR-Detektierbar + Schwimm-Sinkverfahren)
- Zertifiziert durch das Institut HTP-Cyclos

Weitere Infos, Bilder und Videos auf www.osko.de.

