



PÖPPELMANN
TEKU

JETZT. EFFIZIENTER.

Wirtschaftliche und nachhaltige Lösungen für den starken Gartenbau der Zukunft.

Das TEKU® Produktprogramm 2025.

ZUKUNFT. MACHEN. WIR.



JETZT. STÄRKER.

LIEBE LESERINNEN UND LESER,

Die Welt, in der wir leben, dreht sich gerade besonders schnell. Erderhitzung, politische und wirtschaftliche Krisen sorgen für kräftigen Gegenwind. Automation, Digitalisierung und künstliche Intelligenz verändern, beschleunigen und vereinfachen unsere Prozesse und unseren Alltag.

Damit der professionelle Gartenbau in diesem Umfeld langfristig wirtschaftlich erfolgreich ist, müssen nicht nur Top-Leistungen erbracht, sondern auch Kosten eingespart UND wichtige Zukunftsthemen aktiv gestaltet werden.

In unserem neuen Produktprogramm zeigen wir mit vielen neuen Produkten starke Lösungen für mehr Effizienz, stabile Prozesse und noch bessere Automation im Gartenbau. Neue Böden ermöglichen die Produktion von starken Pflanzen. Und selbstverständlich: Kreislaufwirtschaft, Ressourcenschonung und Klimaschutz.



SVEN HOPING

DIVISIONSLEITER PÖPPELMANN TEKÜ®

INHALT

1 UNSERE KLIMASTRATEGIE
Seite 4 - 5

2 MEHR KREISLAUFWIRTSCHAFT
Seite 6 - 7

3 MEHRWERTE
Seite 8 - 9

4 PRODUKTÜBERSICHT
Seite 10 - 13

5 PRODUKTPROGRAMM
Seite 14 - 106

6 TRAYKONFIGURATOR
Seite 107 - 111

7 BODENKONSTRUKTIONEN
Seite 112 - 115

8 MDF-COVERPOTS
Seite 116 - 117

9 PIKTOGRAMME
Seite 118 - 119

10 UNSER UNTERNEHMEN
Seite 120 - 121

11 IHR KONTAKT ZU UNS
Seite 122 - 123

UNSERE KLIMA-STRATEGIE

FÜR DAS 1,5°C-ZIEL VON PARIS.

Unsere Klimaziele wurden validiert durch:



SCIENCE BASED TARGETS

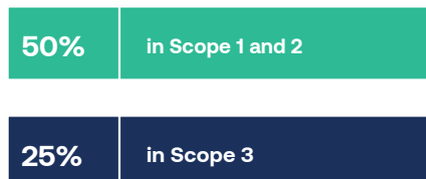
DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

Im Dezember 2022 haben wir unsere Klimaziele festgelegt. Für die Entwicklung der Klimaziele haben wir die Methodik der Science Based Targets initiative (SBTi) genutzt.

Im Oktober 2023 folgte die erfolgreiche Validierung. Damit bestätigte die Science Based Targets initiative, dass unsere Klimaziele im Einklang mit dem 1,5 Grad-Ziel des Pariser Klimaabkommens stehen.

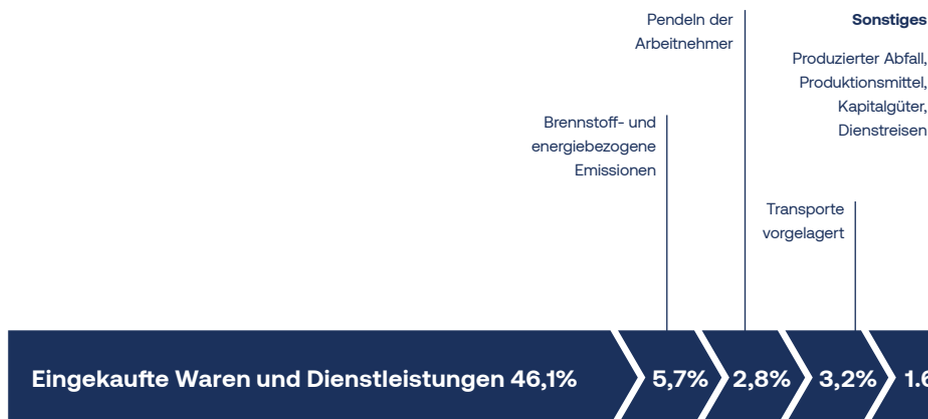
FÜR ECHTEN KLIMASCHUTZ

verpflichten wir (Pöppelmann Gruppe) uns zur Reduzierung unserer absoluten Treibhausgasemissionen **bis 2030** im Vergleich zu 2021 um:



FÜR MEHR RESSOURCENSCHONUNG

werden wir (Pöppelmann Deutschland) **2025**:



Scope 3 (vorgelagert)

Reduktion durch Kooperationen in der Wertschöpfungskette für mehr Kreislaufwirtschaft:

- Reduzierung von Produktgewichten
- Ersatz von Neuware durch Rezyklate
- Ersatz von emissionsintensiven Kunststoffen (technische Kunststoffe) durch emissionsarme Kunststoffe (z. B. Polyolefine)

¹ PIR = Post-Industrial-Rezyklat

SO REDUZIEREN WIR GEMEINSAM UNSERE EMISSIONEN

283.208 t CO2e betrug unser **Corporate Carbon Footprint (CCF)** 2022. Durch Maßnahmen wie der Senkung des Energieverbrauchs, den Ausbau der E-Mobilität und die Nutzung erneuerbarer Energien werden wir die Treibhausgasemissionen der Pöppelmann Gruppe reduzieren (**Scope 1 und 2**).

Der größte Hebel ist die Kreislaufwirtschaft (**Scope 3**) – das schaffen wir jedoch nur gemeinsam. Sei es durch die Verwendung von Rezyklaten, den Einsatz emissionsarmer Kunststoffe oder die Rückführung in den Produktkreislauf am Ende des Lebenszyklus.

Vor diesem Hintergrund haben wir das TEKU® Produktprogramm konsequent weiterentwickelt: noch mehr PCR-Einsatz, noch mehr Recyclingfähigkeit und ein Minimum an Neuware.

Machen Sie jetzt mit.

Mehr unter poeppelmann.com/de/klima-management

Transporte nachgelagert



Scope 1 1,2%
Scope 2 8,8%

Reduktion durch Energieeffizienz und Einsatz erneuerbarer Energie:

- Reduzierung des Energieverbrauchs
- Bezug von erneuerbaren Energien
- Eigenerzeugung von erneuerbaren Energien
- Umstellung auf E-Mobilität

Scope 3 (downstream)

Reduktion durch Kooperationen in der Wertschöpfungskette für mehr Kreislaufwirtschaft:

- Erhöhung des Anteils recyclingfähiger Produkte
- Aufbau von Materialkreisläufen und Infrastruktur für das Recycling

Gemäß den Anforderungen für SBTi umfasst der CCF alle Pöppelmann Standorte inklusive der Werke in den USA und in Frankreich, Daten für 2023.

Wir sind Mitglied von:



Für die konsequente Ausrichtung der Unternehmensstrategie auf Klimaschutz und Kreislaufwirtschaft wurde Pöppelmann in den Verein „Klimaschutz-Unternehmen e. V.“ aufgenommen.

Damit ist Pöppelmann eines von nunmehr 61 Klimaschutz- Unternehmen in ganz Deutschland.

MEHR KREISLAUF- WIRTSCHAFT SCHÜTZT UNSER KLIMA.

Unser Produktprogramm ermöglicht mehr echte Kreislaufwirtschaft. Entdecken Sie, wie **Baseline** die Kreislaufwirtschaft ankurbelt und **Circular360** den Materialkreislauf vollständig schließt. Beide Kategorien sind wie **Recyclable** zu 100% recyclingfähig und das Material kann so im Kreislauf gehalten werden.

RECYCLABLE ⁴⁾ KREISLAUF FÖRDERND



Zertifiziert

- 100% recyclingfähig

Produkte



Neuware

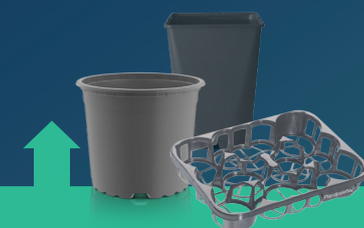
Material ¹⁾

BASELINE KREISLAUF FÖRDERND



Zertifiziert

- 100% recyclingfähig



PCR ²⁾

PIR ³⁾

Alle Baseline Lösungen unter

[poeppele.com/de/teku/baseline](https://www.poeppele.com/de/teku/baseline)

Alle Recyclable Lösungen unter

[poeppele.com/de/teku/recyclable](https://www.poeppele.com/de/teku/recyclable)

¹⁾ Kunststoff plus Farbe (Masterbatch) und Additive

²⁾ PCR = Post-Consumer-Rezyklat aus nicht spezifizierten Quellen z. B. aus DE, F, DK, NL, AT, CH, NO, GB

³⁾ PIR = Post-Industrial-Rezyklat

⁴⁾ Neuware aus Funktionsgründen derzeit noch erforderlich

CIRCULAR360 KREISLAUF SCHLIESSEND

Zertifiziert

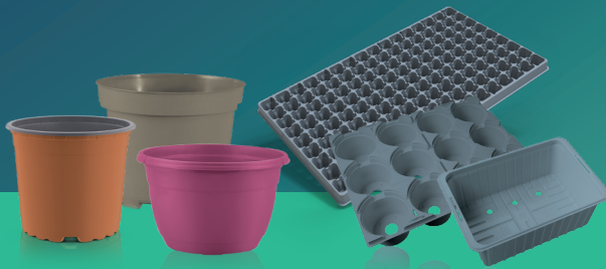
- 100% recyclingfähig
- Blauer Engel
- RecyClass



www.blauer-engel.de/uz30a



*At least 80% Post-Consumer-Material



PCR²⁾

Alle Circular360 Lösungen unter

poepplmann.com/de/teku/circular360

Alle Infos zu den TEKU® Lösungen, Zertifikaten und zur Studie finden Sie hier:

poepplmann.com/de/teku/kreislaufwirtschaft



BIS ZU 2.7X MEHR PRODUKTE*



**EFFEKTIVE
RESSOURCEN-
SCHONUNG**

* Ergebnis einer Fraunhofer-Studie:

Bezogen auf die Ressourcenschonung können aus 1 kg Neukunststoff über die Nutzungszyklen durchschnittlich 2,7 kg Kunststoffprodukte entstehen.



BESTE PFLANZEN



MAXIMALE EFFIZIENZ

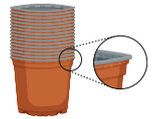
Kulturzeitverkürzung

Schnelles Wachstum und gesunde Pflanzen durch ideale Be- und Entwässerung.



Störungsfreie Entstapelung

Facettenrand und hohe Seitenstabilität sorgen für eine störungsfreie Entstapelung.



Optimales Wurzelwachstum

Gute Luft- und Wasserversorgung bei unterschiedlichen Substraten ist gesichert.



Besseres Handling

Ausgeprägter und stabiler Rand für moderne Absetz- und Rückautomaten und optimale Maschinengängigkeit.



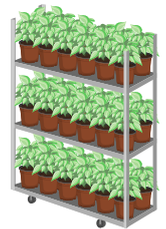
Geringe Ausfallquoten

Keine Beeinträchtigung oder Schädigung der Wurzeln durch Lichteinwirkung.



Reduzierung von Transportkosten

Optimierte Durchmesser sorgen für einen höheren Beladungsgrad – innerbetrieblich und im Versand.



Reduzierter Arbeitsaufwand

Perfekte Hängerarretierung für einfache und sichere Montage.





EXZELLENT EIGENVERMARKTUNG

Bedruckung und Etikettierung

TEKU® FLEX+

- Geringe Mindestmengen
- Intensive Farbbrillanz
- Fotodruck auch auf schwarzen und farbigen Töpfen
- Veredelung durch Lackierung

Offset-Druckverfahren

- Schwarz-Weiß-Druck
- Mehrfarbendruck mit Volltonfarben
- Aktionsdrucke ab Lager verfügbar

Etikettierung

- Fehlerfreie Strichcodierung
- Automatisierter Abstimmungsprozess

Individuelle Designgestaltung

TEKU® 3D-Studio

- TEKU-eigenes Design-Team
- Frei drehbares 3D-Modell der individuell gestalteten Töpfe (3D-PDF)
- Vorlagen für viele TEKU® Pflanztöpfe und Container

Übertöpfe für Pflanzen

Coverpots

- Universal- und Individualdesigns



RUNDTÖPFE UND CONTAINER – TIEFGEZOGEN



VTD
Seite 14
Rundtöpfe 8°



VTG
Seite 15
Rundtöpfe 8°



VCD
Seite 16
Rundtöpfe 5°



VCG
Seite 17
Rundtöpfe 5°



VCL
Seite 19
Rundtöpfe 5°



VCC
Seite 20
Rundtöpfe hoch 5°



VRA
Seite 21
Rundtöpfe und Container
hoch 4°



VCH/ VCK
Seite 22
Rundtöpfe hoch 5°



VCM
Seite 23
Rundtöpfe hoch 5°



VCO
Seite 24
Orchideentöpfe



VCE
Seite 25
Rosencontainer 5°

RUNDTÖPFE UND CONTAINER – SPRITZGUSS



MXC
Seite 26
Rundtöpfe 6°



TO
Seite 27
Rundtöpfe 8°



MTC
Seite 28
Rundtöpfe 8°



MPB
Seite 29
Rundtöpfe 7°



MCI - IML
Seite 30
Container 5° mit In-
Mould-Labeling



MCI
Seite 31
Container 5°



MCN
Seite 33
Container 5°



MCD
Seite 34
Container 5°



MCL
Seite 35
Container hoch 5°



MCH
Seite 36
Container hoch 5°



MCP
Seite 37
Rundtöpfe 5°



MCO
Seite 38
Orchideentöpfe



G
Seite 39
Gittertöpfe



S
Seite 40
Schlitztöpfe

STÜTZGITTER UND STOCKHALTER



STG
Seite 41
Stützgitter



SH
Seite 43
Stockhalter

VIERKANTTÖPFE



VQF
Seite 44
Vierkanttöpfe -
Tiefgezogen (PP)



V...PP
Seite 46
Vierkanttöpfe -
Tiefgezogen (PP)



MQD
Seite 47
Vierkanttöpfe mit
Etikettenarretierung -
Spritzguss



MQC
Seite 48
Vierkanttöpfe mit
Etikettenarretierung



MQA
Seite 49
Vierkanttöpfe - Spritzguss



MQE
Seite 51
Vierkant-Rundtöpfe mit
Etikettenarretierung -
Spritzguss



MQF
Seite 52
Vierkant-Rundtöpfe mit
Etikettenarretierung -
Spritzguss

SCHALEN



VSA
Seite 53
Schalen - Tiefgezogen



T
Seite 54
Schalen - Spritzguss



MSB
Seite 55
Schalen - Spritzguss

AMPELN



VAA
Seite 56
Ampeln - Tiefgezogen



MAL I MAO
Seite 57
Ampeln - Spritzguss



MAK
Seite 58
Ampeln - Spritzguss



MUK
Seite 59
Untersetzer - Spritzguss



TCA
Seite 60
Ampeln - Spritzguss

HÄNGER



A & MHB
Seite 61
Hänger - Spritzguss

DEKORTÖPFE UND DEKORCONTAINER



VDA
Seite 62
Dekortöpfe - Tiefgezogen



PDB
Seite 63
Dekorcontainer -
Spritzguss

COVERPOTS



MDF
Seite 65
COVERPOT

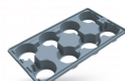
TRANSPORT- UND KULTURTRAYS



PT
Seite 67
Marketing Trays



ST
Seite 71
Transport- und
Kulturtrays



D-ST
Seite 78
Transport- und
Kulturtrays



Normpack
Seite 80
Transport- und
Kulturtrays



MS + R
Seite 85
Mehrwegsteigen



MK
Seite 87
Mehrwegsteigen



DT
Seite 88
Topf-Trays



TT
Seite 89
Topf-Trays

KULTUR- UND VERKAUFSTRAYS



EP
Seite 90
Kultur- und Verkaufstrays



TP
Seite 91
Kultur- und Verkaufstrays



CLAYETTE
Seite 92
Kultur- und Verkaufstrays

ANZUCHTPALETTEN



ECO
Seite 93
Anzuchtpaletten



BP
Seite 94
Anzuchtpaletten



JP
Seite 98
Anzuchtpaletten



AP
Seite 102
Aushebeplatten



PL
Seite 103
Anzuchtpaletten und
Transportkisten



TK
Seite 105
Anzuchtpaletten und
Transportkisten



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung								Circular360	
	cm	cm		L					Circular ton
VTD 8,5	8,5	6,5	0,23	4.500	11	49.500	52.416	 Profilboden V	x

Circular360



Circular ton



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	cm	cm	Vol. L	Trays				Bodenkonstruktion	Circular360				Baseline
				3.780	11	41.580	49.140		Circular ton/grau	Circular taupe/grau	Circular weiß/grau	Circular Trendfarbe/grau	Baseline grau
VTG 9	9	6,8	0,27	3.780	11	41.580	49.140	Multiloch-Profilboden I	x				x
VTG 10	10	7,9	0,38	2.850	11	31.350	35.937	Multiloch-Profilboden I	x				x
VTG 10,5	10,5	8,3	0,43	2.520	11	27.720	34.770		x				x
VTG 11	11	8,6	0,50	2.548	11	28.028	29.484	Multiloch-Profilboden IV-1	x				x
VTG 12	12	9,4	0,65	1.659	11	18.249	20.808		x	x	x		x
VTG 13	13	10,2	0,84	1.332	11	14.652	17.640		x	x	x		x
VTG 14	14	10,6	1,00	1.185	11	13.035	15.168		x	x	x	x	x

Circular360



Baseline



Passende Trays > 107



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L					Circular360	Baseline	
								Circular ton	Baseline grau	
VCD 9,5	9,5	7,2	0,32	3.100	11	34.100	38.880		x	x
VCD 21	21	15,9	4,00	258	11	2.838	3.760		x	x
VCD 22	22	17,9	4,75	234	11	2.574	3.168		x	x

Circular360



Circular ton

Baseline



Baseline grau



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	cm	cm	Vol. L	Packung				Boden	Circular360				Baseline
				Boxen	120	80	120		80	Circular ton/grau	Circular taupe/grau	Circular weiß/grau	Circular Trendfarbe/grau
VCG 9	9	6,8	0,29	3.600	11	39.600	46.872	Multiloch-Profilboden I	x	x	x	x	x
VCG 10	10	7,9	0,42	2.550	11	28.050	32.373	Multiloch-Profilboden I	x	x			
VCG 10,5	10,5	8,2	0,46	1.960	11	21.560	27.360		x	x	x	x	x
VCG 10,5 K	10,5	8,2	0,46	1.904	11	20.944	25.080		x	x			
VCG 11	11	8,6	0,53	2.212	11	24.332	25.452		x	x	x		x
VCG 12	12	9,4	0,69	1.449	11	15.939	18.496		x	x	x	x	x
VCG 12 D	12	7,8	0,55	1.575	11	17.325	19.176	Profilboden V		x			

D: Niedrige Ausführung K: Etikettenkupplung

Circular360



Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung								Circular360				Baseline
								Circular ton/grau	Circular taupe/grau	Circular weiß/grau	Circular Trendfarbe/grau	Baseline grau
VCG 13	13	10,2	0,89	1.134	11	12.474	14.940	x	x	x	x	x
VCG 13 K	13	10,2	0,89	882	11	9.702	11.880	x				x
VCG 14	14	10,6	1,10	990	11	10.890	12.528	x	x	x		x
VCG 14 D	14	9	0,95	1.080	11	11.880	13.392		x			
VCG 15	15	11,5	1,50	854	11	9.394	10.206	x	x	x		x
VCG 17	17	13,3	2,00	540	11	5.940	7.650	x	x	x	x	x
VCG 19	19	14,9	3,00	392	11	4.312	5.250	x	x	x	x	x

D: Niedrige Ausführung K: Etikettenkupplung

Circular360



Baseline



Passende Trays > 107



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L		Circular360			Baseline
					Circular ton/grau	Circular taupe/grau	Circular weiß/grau	Baseline grau
VCL 9,5	9	7,16	0,31					
VCL 10,5	10,5	8,2	0,46		x	x	x	x

Circular360



Circular ton/grau



Circular taupe/grau



Circular weiß/grau

Baseline



Baseline grau



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung									Circular360		Baseline	
											Circular ton	Circular taupe
VCC 9 VOL	8,5	7,2	0,27	4.365	11	48.015	52.272	 Profilboden V		x		x
VCC 10 VOL	9,5	8,5	0,38	2.970	11	32.670	38.550	 Multiloch-Profilboden I		x		x
VCC 12 VOL	11	10,6	0,67	1.976	11	21.736	24.960	 Multiloch-Profilboden I		x		x
VCC 13 VOL	12	10,5	0,79	1.292	11	14.212	18.216	 Multiloch-Profilboden IV-1	x	x	x	x
VCC 14 VOL	13	11,3	1,05	1.071	11	11.781	13.695	 Multiloch-Profilboden IV-1	x			x
VCC 21	21	18,3	4,50	252	11	2.772	3.760	 Multiloch-Profilboden IV-1	x			x

Circular360



Circular ton



Circular taupe



Circular weiß/grau

Baseline



Baseline grau



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L						Circular360 Baseline		
					120	80			Circular ton	Circular weiß/grau	Baseline grau
VRA 22	22	18,5	5,00	198	11	2.178	2.592	 Multiloch- Profilboden IV-1	x	x	x

Circular360



Circular ton



Circular weiß/grau

Baseline



Baseline grau



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10



VCH | VCK | Rundtöpfe und Container hoch 5°

DESIGN PROTECTED



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	Vol. L	Circular360			Baseline				
							Circular ton/grau	Circular taupe/grau	Circular weiß/grau	Baseline grau	
VCH 9	9	7,9	0,33	3.384	11	37.224	44.604	x	x		x
VCH 9 F	9	9	0,37	3.132	11	34.452	41.580	x	x		x
VCH 10	10	8,9	0,46	2.400	11	26.400	31.482	x	x		x
VCH 11 VOL	10,5	9,2	0,51	1.792	11	19.712	25.935	x	x	x	x
VCK 11 VOL	10,5	9	0,51	2.240	11	24.640	28.392	x	x	x	x
VCH 11	11	9,7	0,59	2.072	11	22.792	23.940	x	x		x
VCH 13 VOL	12	10,6	0,75	1.428	11	15.708	18.768	x	x	x	x
VCH 13	13	11,6	1,00	1.080	11	11.880	14.400	x	x	x	x
VCH 14	14	12,2	1,25	915	11	10.065	11.952	x	x	x	x
VCH 15	15	13,1	1,55	812	11	8.932	10.080	x	x	x	x
VCH 17	17	15	2,30	500	11	5.500	7.344	x	x	x	x
VCH 19	19	18,1	3,50	344	11	3.784	4.950	x	x	x	x

F: Extra hohe Ausführung

Circular360



Circular ton/grau



Circular taupe/grau



Circular weiß/grau

Baseline



Baseline grau



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10



VCM | Rundtöpfe und Container hoch 5°

DESIGN PROTECTED PATENT PENDING



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L		Circular360				Baseline
					Circular ton/grau	Circular taupe/grau	Circular taupe	Circular weiß/grau	Baseline grau
VCM 10 VOL	9	8,5	0,38	 Multiloch-Profilboden I-1	x	x		x	x
VCM 11 VOL	10	92,4	0,50				x		x

Circular360



Baseline



-  Passende Trays > 107
-  Bodenkonstruktionen > 112
-  Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND

www.blauer-engel.de/uz30a

Bezeichnung			 L					
	cm	cm						
VCO 9	9	8,95	0,36	2.600	11	28.600	32.760	 Stufenboden mit Stützfunktion XVIII-1

Circular360



Circular
transparent



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung								Circular360	Baseline
					120	80		Circular taupe	Baseline grau
VCE 14	14	18	2,00	555	11	6.105	8.400	x	x
VCE 16	16	20	3,00	330	11	3.630	5.760	x	x

Circular360



Circular taupe

Baseline



Baseline grau



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

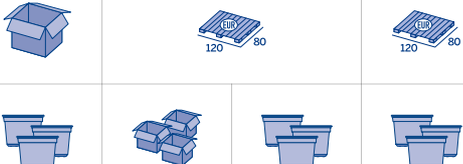
> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L						Circular360	Baseline
				Circular ton	Baseline grau					
MXC 5,5	5,5	5	0,08	4.200	24	100.800		x	x	
MXC 9	9	6,8	0,28	1.664	22	36.608	52.500		x	x
MXC 10	10	7,7	0,38	1.702	20	34.040	42.180		x	x
MXC 10,5	10,5	7,9	0,44	1.430	20	28.600	37.620		x	x
MXC 11	11	8,4	0,51	1.200	20	24.000	30.240		x	x
MXC 12	12	9,4	0,66	756	22	16.632	23.800		x	x
MXC 13	13	9,9	0,81	738	22	16.236	20.400		x	x
MXC 14	14	10,9	1,05	640	22	14.080	17.500	x	x	

Circular360



Baseline



Passende Trays > 107



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10



PATENTED



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L		 120 80		 120 80		Circular360	Baseline
										
TO 5	5	4,1	0,05	4.795	31	148.645			x	
TO 6 D	6	4,6	0,08	3.540	24	84.960			x	x
TO 7 D	7	5,4	0,13	3.330	22	73.260			x	x
TO 8 Z	8	6,2	0,19	2.592	28	72.576	81.928		x	x
TO 9,5 D	9,5	7,3	0,32	1.952	22	42.944	53.136		x	x
TO 15 D	15	11,4	1,30	525	22	11.550	17.500		x	

D: Niedrige Ausführung Z: Spezialausführung

Circular360



Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10

Weitere Details zu Farben, Größen und Ausführungen finden Sie auf unserer Website:

poeppelmann.com/de/teku/produkte/to-to-d-to-z





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung									Circular360	Baseline
					Circular ton	Baseline grau				
MTC 8,5	8,5	6,8	0,24	2.400	28	67.200	79.488		x	x

D: Niedrige Ausführung Z: Spezialausführung

Circular360



Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L					Circular360 Recyclable Baseline			
									Circular ton	Circular taupe	Recyclable transparent
MPB 6	6	5,8	0,11	4.110	28	115.080	 Multiloch- Profilboden II	x	x	x	x

Circular360



Circular ton



Circular taupe

Recyclable



Recyclable transparent

Baseline



Baseline grau



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10



MCI-IML | Container 5° mit In-Mould-Labeling



BASELINE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L	 120 80		Baseline
						Baseline grau
MCI 21 - IML	21	16,4	4,00	4.200	 Multiloch-Sternboden XI	x
MCI 23 - IML	23	17,9	5,00	3.510		x
MCI 26 - IML	26	21,1	7,50	2.145		x

Baseline



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	cm	cm	Vol. L	Boxen	Trays		Tray	Circular360 / Recyclable / Baseline					
					120	80		Circular ton	Circular taupe	Recyclable Trendfarbe	Baseline grau	Baseline anthrazit	
MCI 15	15	11,7	1,50	400	20	8.000	10.710		x	x		x	x
MCI 17 ¹	17	13,3	2,00	259	20	5.180	8.415	Multiloch-Sternboden XI	x	x	x	x	x
MCI 17 K	17	13,3	2,00	259	20	5.180	8.568					x	x
MCI 18	18	14	2,50	216	22	4.752	7.200		x			x	x
MCI 19 Z ¹	19	14,7	3,00	208	22	4.576	6.000	Multiloch-Profilboden XIV	x	x	x	x	x
MCI 19 K	19	14,7	3,00	208	22	4.576	5.900	Multiloch-Sternboden XI				x	x

K: Etikettenkupplung Z: Spezialausführung Baseline anthrazit auf Anfrage ¹ Recyclable Trendfarbe auf Anfrage

Circular360



Circular ton



Circular taupe

Recyclable



Recyclable ultramarinblau



Recyclable brombeer



Recyclable lavendel



Recyclable pink



Recyclable orange



Recyclable gelb



Recyclable hellgrün



Recyclable rot

Baseline



Baseline grau



Baseline anthrazit



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L		 120 80		 120 80		Circular360		Recyclable		Baseline	
											Circular ton	Circular taupe	Recyclable Trendfarbe	Baseline grau
MCI 20	20	15,6	3,50	75	72	5.400	5.400	 Multiloch-Sternboden XI	x			x	x	
MCI 21 ¹	21	16,4	4,00	70	60	4.200	4.200		x	x	x	x	x	
MCI 23 ¹	23	17,9	5,00	65	54	3.510	3.510		x	x	x	x	x	
MCI 23 K	23	17,9	5,00	65	54	3.510	3.510					x	x	
MCI 26	26	21,1	7,50	55	39	2.145	2.145		x	x		x	x	
MCI 29	29	21,8	10,00	55	33	1.815	1.815		x	x		x	x	

K: Etikettenkupplung Z: Spezialausführung Baseline anthrazit auf Anfrage ¹ Recyclable Trendfarbe auf Anfrage

Circular360



Circular ton



Circular taupe

Recyclable



Recyclable ultramarinblau



Recyclable brombeer



Recyclable lavendel



Recyclable pink



Recyclable orange



Recyclable gelb



Recyclable hellgrün



Recyclable rot

Baseline



Baseline grau



Baseline anthrazit



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung								Circular360	Baseline
								Circular ton	Baseline anthrazit
MCD 31	31	22,9	12,00	30	33	990		x	x
MCD 33	33	24,4	14,00	30	21	630		x	x
MCD 37	37	27,4	20,00	20	24	480		x	x
MCD 40	40	29,6	25,00	20	24	480	Kreuzboden XXIII-2	x	x
MCD 45	45	33,3	35,00	11	28	308		x	x
MCD 50*	50	37	47,00	10	28	280		Kreuzboden XXIII-3	x

* Auf Industrie-Palette (100 x 120 cm)

Circular360



Baseline



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L					Circular360		Baseline	
											
MCL 13 K-C	13	11,3	1,00	486	22	10.692	13.680		x	x	
MCL 17 ¹	17	14,5	2,10	231	20	4.620	7.920	x		x	x
MCL 19 ¹	19	16,7	3,10	174	20	3.480	5.400	x		x	x
MCL 21 ¹	21	18,5	4,30	60	60	3.600	3.700	x		x	x
MCL 24 ¹	24	21,6	6,30	56	45	2.520	2.520	x		x	x
MCL 27 ¹	27	24,3	9,30	49	36	1.764	1.764	x		x	x

K-C: Etikettenkupplung + glatte Oberfläche ¹ Baseline anthrazit auf Anfrage

Circular360



Circular ton



Circular taupe

Baseline



Baseline grau



Baseline anthrazit



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L	 120 80		Circular360 Baseline		
						Circular ton	Baseline grau	Baseline anthrazit
MCH 14	14	12,1	1,15	12.500	 Multilochboden mit hohen Aufstellfüßen XV	x	x	x
MCH 15	15	13,2	1,40	10.530		x	x	x
MCH 17	17	15	2,10	7.425		x	x	x
MCH 19	19	16,7	3,00	5.300		x	x	x
MCH 21	21	18,9	4,00	3.700		x	x	x
MCH 24	24	21,6	6,20	2.520		x	x	x
MCH 27	27	24,3	9,10	1.764		x	x	x

Baseline anthrazit auf Anfrage

Circular360



Baseline



Passende Trays > 107



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10



PATENTED



CIRCULAR360: CLOSING THE LOOP



Bezeichnung								Circular360	Baseline
								Circular ton	Baseline grau
MCP 12	11,5	10,8	0,74	576	20	11.520	14.688	x	x

Circular360



Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





RECYCLABLE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L		 120 80		 120 80			Recyclable
										Recyclable transparent
MCO 12	11,4	10,8	0,74	666	20	13.320	19.000		x	
MCO 15	14,7	12,5	1,30	385	20	7.700	10.800	Stufenboden mit Stützfunktion XVII 	x	
MCO 17	17	14,8	1,85	224	20	4.480	7.755	Stufenboden mit Stützfunktion XVIII 	x	

Recyclable



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





BASELINE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L		 120 80		Baseline
							
G 5	5	5	0,07	4.250	22	93.500	x

Baseline



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





BASELINE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung							Baseline
	cm	cm	L				Baseline grau
S 5,5 LB	5,5	5	0,08	5.418	20	108.360	x

Baseline



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





RECYCLABLE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung	 cm	 cm	 cm	80		80			Recyclable
									Recyclable moosgrün
STG 10-10,5	VTG 10; VTG 10,5; VCG 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VCH 10; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; MXC 10; MXC 10,5	13,2	11	810	11	8.910	10.340		x
STG 11	VTG 11; VCG 11; VCH 11; VCC 12 VOL; MXC 11	13,2	11	810	11	8.910	10.340		x
STG 12 R	VTG 12; VCG 12; VCH 13 VOL; MXC 12	14,9	12	672	11	7.392	9.000		x
STG 13 R	VTG 13; VCG 13; VCH 13; MCL 13 K-C	16,3	14	484	11	5.324	6.600		x
STG 13 B-R	VTG 13; VCG 13; VCH 13; MCL 13 K-C	17	16,9	396	11	4.356	6.600		x
STG 14 B-R	VTG 14; VCG 14; VCG 14 D; VCH 14; VCE 14	17,5	18	352	11	3.872	6.000		x

B-R: Hohe + Verstärkte Ausführung R: Verstärkte Ausführung Z: Spezialausführung

Recyclable



Programmübersicht

> 10





RECYCLABLE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung	 cm	 cm			 120 80		 120 80			Recyclable
										Recyclable moosgrün
STG 17	VCG 17; VCH 17; MCI 17; MCI 17 K; MCL 17; MCH 17	21,3	14,7	75	44	3.300	3.300		x	
STG 19	VCG 19; VCH 19; MCL 19; MCH 19	23,7	16,3	75	36	2.700	2.700		x	
STG 19 Z	MCI 19 Z; MCI 19 K	23,7	16,3	75	36	2.700	2.700		x	

B-R: Höhe + Verstärkte Ausführung R: Verstärkte Ausführung Z: Spezialausführung

Recyclable



Recyclable
moosgrün



Programmübersicht

> 10





RECYCLABLE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung	 cm				Baseline
					
SH 17	VCG 17; VCH 17; MCI 17 K; MCL 17; MCH 17	1.890	12	22.680	x
SH 19	VCG 19; VCH 19; MCI 19 K; MCL 19; MCH 19	1.800	12	21.600	x

Baseline



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	cm	cm	Vol. L	Karton	Paletten			Bodenbauart	Circular360				Baseline	
					120	80	120		80	Circular ton	Circular taupe	Circular weiß/grau	Circular Trendfarbe	Baseline grau
VQF 7x7x6,5	7 x 7	6,5	0,18	4.720	11	51.920	60.146	Profilboden VI		x	x	x	x	
VQF 7x7x8	7 x 7	8	0,23	4.560	11	50.160	59.160	Profilboden VI						x
VQF 8x8x7	8 x 8	7	0,29	3.990	11	43.890	44.460	Multiloeh-Profilboden III	x	x	x	x	x	
VQF 8x8x8	8 x 8	8	0,33	3.920	11	43.120	46.020	Multiloeh-Profilboden mit Mitteldom XIX						x

* Auf Industrie-Palette (100 x 120 cm)

Circular360



Baseline



Passende Trays > 107



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	cm	cm	Vol. L	Trays				Bodenkonstruktion	Circular360	Baseline
				120	80	120	80		Circular taupe	Baseline grau
VQF 11x11x8,5	11 x 11	8,5	0,70				16.236		x	
VQF 11x11x11,5*	11 x 11	11,5	0,98	840	11	9.240	15.840	x	x	
VQF 11x11x15,5*	11 x 11	15,5	1,25	756	11	8.316	15.048		x	

* Auf Industrie-Palette (100 x 120 cm)

Circular360



Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L		 120 80		 120 80			Circular360	Baseline
										Circular taupe	Baseline grau
V 9x9x8 PP	9 9	8	0,50	2.160	14	30.240	34.320		x	x	
V 9x9x10 PP	9 9	10	0,59	2.120	12	25.440	33.264		x	x	
V 11x11x12 PP	11 11	12	1,00	850	14	11.900	17.220	Kreuzboden XX		x	

PP: Polypropylen

Circular360



Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10



MQD | Vierkantöpfe mit Etikettenarretierung



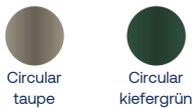
CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 Vol. L		 120 80	 120 80		Circular360		Baseline	
								Circular taupe	Circular kiefergrün	Baseline grau	Baseline anthrazit
MQD 9x9x9,5 ¹	9 x 9	9,5	0,49	880	22	19.360	26.200	x	x	x	x
MQD 9x9x10	9 x 9	10	0,51	860	22	18.920	26.208	x		x	x
MQD 13x13x13	13 x 13	13	1,45	396	22	8.712	10.530			x	x

Baseline anthrazit auf Anfrage ¹ Circular kiefergrün auf Anfrage

Circular360



Baseline



-  Passende Trays > 107
-  Bodenkonstruktionen > 112
-  Programmübersicht > 10



MQC | Vierkantöpfe mit Etikettenarretierung



BASELINE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L						Baseline	
									Baseline grau	Baseline anthrazit
MQC 11x11x12	11 x 11	12	1,00	378	22	8.316	13.860	 Multiloch-Kreuzboden IX	x	x

Baseline anthrazit auf Anfrage

Baseline



Passende Trays > 107



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L					Baseline
								
10x10x11	10 10	11	0,69	667	28	18.676	 Kreuzboden XX-1	x

Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND

www.blauer-engel.de/uz30a

Bezeichnung								Baseline
	cm	cm	L					Baseline grau
15x15x20	15 x 15	20	3,50	130	65	8.450		x
								Kreuzboden XX-1

Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10



MQE | Vierkant-Rundtöpfe mit Etikettenarretierung



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung			Vol. L						Circular360 Baseline		
									Circular taupe	Baseline grau	Baseline anthrazit
MQE 11x11x11	11 x 11	11	1,00	414	22	9.108	14.784		x	x	x
MQE 14x14x14	14 x 14	14	2,00	192	20	3.840	6.600		x	x	x
MQE 16x16x16	16 x 16	16	3,00	128	22	2.816	5.040		x	x	x
MQE 18,5x18,5x20	18,5 x 18,5	20	5,00	104	22	2.288	3.072		x	x	x

Baseline anthrazit auf Anfrage

Circular360



Baseline



Passende Trays

> 107



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10



MQF | Vierkant-Rundtöpfe mit Etikettenarretierung

PATENTED



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	cm	cm	L	Boxen	120 x 80		120 x 80	Multiloeh-Kreuzboden X	Circular360 Baseline		
					120	80			Circular taupe	Baseline grau	Baseline anthrazit
MQF 14x14x22	14 x 14	22	3,00	220	12	2.640	4.400		x	x	x
MQF 16x16x21,5	16 x 16	21,5	4,00	80	22	1.760	3.640		x	x	x
MQF 18,5x18,5x25	18,5 x 18,5	25	6,00	64	22	1.408	2.208		x	x	x

Baseline anthrazit auf Anfrage

Circular360



Circular taupe

Baseline



Baseline grau



Baseline anthrazit



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung									Circular360			
											Circular ton/grau	Circular ton
VSA 17	17	7,6	1,10	740	11	8.140	9.384		x			x
VSA 19	19	8,7	1,50	584	11	6.424	6.900		x			x
VSA 21	21	9,5	2,20	408	11	4.488	5.280			x		x
VSA 23 VOL	22	10	2,50	295	12	3.540	4.428			x	x	x

Circular360



Circular ton/grau



Circular ton



Circular taupe



Circular weiß/grau



Passende Hänger

> 61



Bodenkonstruktionen

> 112



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung								Circular360		Recyclable		
								Circular ton	Circular anthrazit	Circular Trendfarbe	Recyclable Trendfarbe	
T 17¹	17	7,4	1,00	80	132	10.560	10.560		x	x	x	x
T 20¹	20	8,7	1,65	50	100	5.000	5.000		x	x	x	x
T 23¹	23	10	2,50	60	72	4.320	4.320		x	x	x	x
T 27¹	27	11,7	4,10	50	48	2.400	2.400		x	x	x	x
T 30	30	13	5,60	35	55	1.925	1.925		x			
T 35	35	15,2	9,00	30	35	1.050	1.050		x			

¹ Circular anthrazit und Circular / Recyclable Trendfarbe auf Anfrage

Circular360



Recyclable



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND

www.blauer-engel.de/uz30a

				Circular360
Bezeichnung				Circular taupe
MSB 16	7,0	0,88	12.960	x

Circular360



Circular
taupe



Bodenkonstruktionen > 112



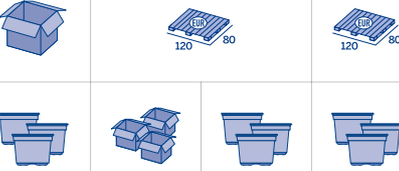
Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	Vol. L						Circular360				
									Circular ton/grau	Circular ton	Circular weiß/grau	Circular anthrazit	Circular Trendfarbe/grau
VAA 15	15	10	1,15	874	11	9.614			x		x		
VAA 17	17	10,7	1,60	598	11	6.578	7.452		x		x		
VAA 19	19	12,6	2,50	368	11	4.048	4.876	Wasserüberlauf XXII-1	x		x	x	x
VAA 21	21	13,7	3,00	322	11	3.542	4.416			x	x	x	
VAA 22/23 vol ¹	22	14,9	3,60	230	11	2.530	2.944	Wasserüberlauf XXII		x	x	x	x

¹ Circular Trendfarbe/grau auf Anfrage

Circular360



Passende Hänger > 61



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	cm	cm	Vol. L	46	120 80		120 80	3.680	3.680	Wasserüberlauf XXI	Circular360				Recyclable
					46	80					3.680	3.680	Circular ton	Circular weiß	Circular kiefergrün
MAL 20	20	13,4	3,00	46	80	3.680	3.680			x	x	x	x	x	
MAL 25	25	15,4	5,00	46	60	2.760	2.760	Wasserüberlauf XXI		x	x	x	x	x	
MAO 27	27	16,4	6,00	46	48	2.208	2.208	Wasserüberlauf XXI-1		x	x	x	x	x	

Circular360



Recyclable



Passende Hänger > 61



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: CLOSING THE LOOP



Bezeichnung	cm	cm	Vol. L	[Icon: Mesh]	[Icon: 120x80]		[Icon: Wheel]	Circular360		Recyclable		
					[Icon: 46]	[Icon: 80]		[Icon: 3.680]	[Icon: 3.680]	Circular ton	Circular weiß	Circular Trendfarbe
MAK 20	20	13,4	3,00	46	80	3.680	3.680	[Icon: Wheel]	x	x		
MAK 25	25	15,4	5,00	46	60	2.760	2.760	[Icon: Multiloach-Sternboden XII]	x	x	x	x
MAK 27	27	16,4	6,00	46	48	2.208	2.208	[Icon: Multiloach-Sternboden XII]	x	x		

Circular360



Recyclable



- Passende Hänger > 61
- Bodenkonstruktionen > 112
- Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND

BLAUER ENGEL
DAS UMWELTZEICHEN

RecyClass **80%**
RECYCLED PLASTIC*

100% recyclingfähig
Institut cycle-ITP

www.blauer-engel.de/uz30a

*Min. 80 % Post-Consumer-Material

Bezeichnung	 cm	 cm	 L			 120 80		Circular360	
								Circular ton	Circular weiß
MUK 25	17,3	2,4	0,40	MAK 20; MAK 25	322	32	10.304	x	x
MUK 27	19	2,6	0,50	MAK 27	276	32	8.832	x	x

Circular360



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung									Circular360			
									Circular ton	Circular weiß	Circular kiefergrün	Circular anthrazit
TCA 30	30	18,3	7,70	38	44	1.672	1.672	 Wasserüberlauf XXI	x	x	x	x

Circular360



Circular ton



Circular weiß



Circular kiefergrün



Circular anthrazit



Passende Hänger

> 61



Bodenkonstruktionen

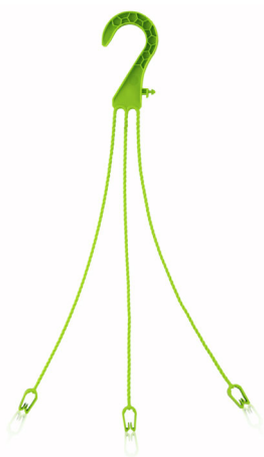
> 112



Programmübersicht

> 10





RECYCLABLE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung			 cm		 120 80		Recyclable				
								Recyclable ton	Recyclable weiß	Recyclable kiefergrün	Recyclable anthrazit
A 60	60	38	TCA 30	380	14	5.320	x	x	x	x	
MHB 33	33	35	MAK 20; MAL 20; VAA 15; VAA 17; VAA 19; VAA 21; VDA 17; VDA 19; VSA 17; VSA 19; VSA 21	874	20	17.480	x	x	x	x	x
MHB 38	38	35	MAK 25; MAK 27; MAL 25; MAO 27; VAA 22/23 VOL; VDA 22; VSA 23 VOL	598	20	11.960	x	x	x	x	x
MHB 45	45	35	MAK 25; MAK 27; MAL 25; MAO 27	552	20	11.040	x	x	x	x	x

Recyclable



Programmübersicht

> 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung									Circular360			
									Circular ton/grau	Circular ton	Circular weiß/grau	Circular blau/grau
VDA 15	15	10,7	1,10	720	12	8.640	11.760		x		x	x
VDA 17	17	10,7	1,60	580	11	6.380	7.344		x		x	
VDA 19	19	12,6	2,50	384	11	4.224	4.900		x		x	
VDA 22	22	14,9	3,60	252	11	2.772	2.952			x	x	

Circular360



- Passende Hänger > 61
- Bodenkonstruktionen > 112
- Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L					Circular360	
								Circular ton	Circular anthrazit
PDB 16 ¹	16	14	1,70	144	20	2.880		x	x
PDB 18 K ¹	18	15	2,30	180	12	2.160		x	x
PDB 20 K	20	17	3,30	160	12	1.920		x	x

K: Etikettenkupplung Baseline anthrazit auf Anfrage ¹ Circular ton auf Anfrage

Circular360



Circular ton



Circular anthrazit



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 cm	 L							Circular360	
										Circular ton	Circular anthrazit
PDB 22	22	19	4,50	15	108	1.620	1.620		x	x	
PDB 24	24	20	5,80	15	90	1.350	1.350		x	x	
PDB 26 K	26	22	7,40	15	78	1.170	1.170		x	x	
PDB 28	28	24	9,30	15	66	990	990		x	x	
PDB 32	32	27	13,80	12	48	576	576		x	x	
PDB 36	36	31	19,70	11	36	396	396		x	x	
PDB 40	40	34	27,00	10	36	360	360		x	x	

K: Etikettenkupplung Baseline anthrazit auf Anfrage ¹ Circular ton auf Anfrage

Circular360



Circular ton



Circular anthrazit



Bodenkonstruktionen > 112



Programmübersicht > 10





RECYCLABLE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung											Recyclable
											Recyclable transparent
MDF 7 D	TO 6 D; TO 7 D; MPB 6	7	6,6	0,20	0 - 15 ml	7,5	5,6	600	40	24.000	x
MDF 9	VCD 9,5; VCG 9; VCH 9; MXC 9	9	10,5	0,50	40 - 120 ml	9,4	6,8	600	20	12.000	x
MDF 11	VTG 10,5; VCG 10,5; VCG 10,5 K; MXC 10,5; VTG 11; VCG 11; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VCH 11	11	12,2	0,76	110 - 180 ml	11	7,8	594	16	9.504	x
MDF 12	VTG 12; VCG 12 D; VCG 12; VCH 13 VOL; MXC 12; MCO 12; MCP 12	12	13,5	1,00	110 - 312 ml	12,1	8,1	300	20	6.000	x
MDF 13	VTG 13; VCG 13; VCH 13; MXC 13; MCL 13 K-C	13	15,3	1,50	240 - 430 ml	13,2	9,6	300	16	4.800	x

D: Niedrige Ausführung

Recyclable



Passende Trays

> 107



Programmübersicht

> 10





RECYCLABLE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung		 cm	 cm	 ml	 cm	 cm					Recyclable
											Recyclable transparent
MDF 14	VTG 14; VCG 14; VCG 14 D; VCH 14; MXC 14; MCH 14	14	15,8	1,70	250 - 530 ml	14,2	9,9	308	16	4.928	x
MDF 15	VCG 15; VCH 15; MCI 15	15	17,6	2,35	350 - 650 ml	15,5	11,4	310	9	2.790	x
MDF 17	VCG 17; VCH 17; MCL 17; MCH 17; MCI 17; MCI 17 K	17	19	3,10	450 - 730 ml	17,2	12,7	153	12	1.836	x
MDF 19	VCG 19; VCH 19; MCL 19; MCI 19 K; MCI 19 Z; MCH 19	19	21,6	4,80	270 - 1.250 ml	19,4	15,1	78	16	1.248	x

D: Niedrige Ausführung

Recyclable



Recyclable transparent



Passende Trays

> 107

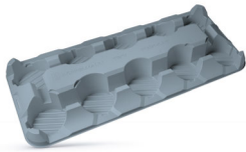


Programmübersicht

> 10



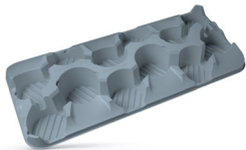
CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



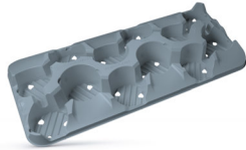
PT 2556-10,5/10



PT 2556-10,5/10 D



PT 2556-10,5/12



PT 2556-10,5/12 D



PT 2556-11x11/8



PT 2556-11x11/8 D

Bezeichnung	cm		Circular360				Circular grau			
			10	5	50	1.656	10	5	40	1.656
PT 2556-10,5/10*	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; MXC 10,5	56,2 25,3 6,8	10	5	50	1.656	x			
PT 2556-10,5/10 D*	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; MXC 10,5	56,2 25,3 6,8	10	5	50	1.656	x			
PT 2556-10,5/12	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; MXC 10,5	56,2 25,3 6,8	12	5	60	1.656	x			
PT 2556-10,5/12 D¹	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; MXC 10,5	56,2 25,3 6,8	12	5	60	1.656	x			
PT 2556-11x11/8*¹	V 11x11x12 PP; VQF 11x11x11,5; MQE 11x11x11	56,2 25,3 7,5	8	5	40	1.656	x			
PT 2556-11x11/8 D*¹	V 11x11x12 PP; VQF 11x11x11,5; MQE 11x11x11	56,2 25,3 7,5	8	5	40	1.656	x			

* Mit Etikettenschlitz B: Offener Boden D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

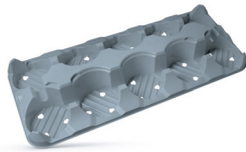
> 10



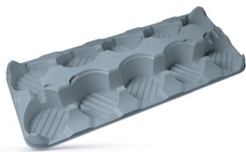
CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



PT 2556-12/8



PT 2556-12/8 D



PT 2556-12/10



PT 2556-12/10 D



PT 2556-12 F/10



PT 2556-12 F/10 D

Bezeichnung	 cm	 A cm B cm C cm								Circular360
							Circular grau			
PT 2556-12/8*	VCG 12; VCG 12 D; VCC 13 VOL	56,2	25,3	7,5	8	5	40	1.656	x	
PT 2556-12/8 D*	VCG 12; VCG 12 D; VCC 13 VOL	56,2	25,3	7,5	8	5	40	1.656	x	
PT 2556-12/10*	VCG 12; VCG 12 D; VCC 13 VOL	56,2	25,3	7,5	10	5	50	1.656	x	
PT 2556-12/10 D*	VCG 12; VCG 12 D; VCC 13 VOL	56,2	25,3	7,5	10	5	50	1.656	x	
PT 2556-12 F/10	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCH 13 VOL; MXC 12	56,2	25,3	8,5	10	5	50	1.656	x	
PT 2556-12 F/10 D	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCH 13 VOL; MXC 12	56,2	25,3	8,5	10	5	50	1.656	x	

* Mit Etikettenschlitz B: Offener Boden D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



PT 2556-13/8



PT 2556-13/8 D

www.blauer-engel.de/uz30a



PT 2839-10,5/8



PT 2839-10,5/8 D



PT 2839-12/6



PT 2839-12/6 B

Bezeichnung	 cm	 A cm B cm C cm	Circular360				Circular grau		
									
PT 2556-13/8*	VCG 13; VCC 14 VOL; MDF 13	56,2	25,3	7,8	8	5	40	1.656	x
PT 2556-13/8 D*	VCG 13; VCC 14 VOL; MDF 13	56,2	25,3	7,8	8	5	40	1.656	x
PT 2839-10,5/8	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; MXC 10,5	39,0	28,0	6,6	8	6	48	2.208	x
PT 2839-10,5/8 D	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; MXC 10,5	39,0	28,0	6,6	8	6	48	2.208	x
PT 2839-12/6	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; MXC 12	39,0	28,0	7,5	6	6	36	2.208	x
PT 2839-12/6 B	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; MXC 12	39,0	28,0	7,5	6	6	36	2.208	x

* Mit Etikettenschlitz B: Offener Boden D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10





PT 2839-12/6 D



PT 2839-13 F/6



PT 2839-13 F/6 D

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND

www.blauer-engel.de/uz30a

Bezeichnung	 cm	 A B C cm cm cm	Circular360				Circular grau
							
PT 2839-12/6 D	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; MXC 12	39,0 28,0 7,5	6	6	36	2.208	x
PT 2839-13 F/6 ¹	VCG 13; VCH 13; MXC 13; MDF 13	39,0 28,0 9,1	6	6	36	2.208	x
PT 2839-13 F/6 D ¹	VCG 13; VCH 13; MXC 13; MDF 13	39,0 28,0 9,1	6	6	36	2.208	x

* Mit Etikettenschlitz B: Offener Boden D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Circular grau



Programmübersicht

> 10



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



ST 3156-24/9



ST 3156-24/9 D



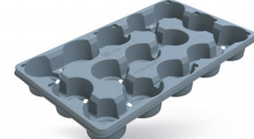
ST 3153-10,5/15



ST 3153-10,5/15 B



ST 3153-10,5/15 B7



ST 3153-10,5/15 D

Bezeichnung											Circular360
											Circular grau
ST 3156-24/9*	VTD 8,5; VCC 9 VOL; VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; MXC 9; MDF 9; VCO 9	56,5	31,5	4,9	24	4	96	980	x		
ST 3156-24/9 D*	VTD 8,5; VCC 9 VOL; VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; MXC 9; MDF 9; VCO 9	56,5	31,5	4,9	24	4	96	980	x		
ST 3153-10,5/15	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VTG 11; MXC 10,5	53,0	31,5	6,1	15	4	60	1.530	x		
ST 3153-10,5/15 B	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VTG 11; MXC 10,5	53,0	31,5	6,1	15	4	60	1.530	x		
ST 3153-10,5/15 B7	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VTG 11; MXC 10,5	53,0	31,5	6,1	15	4	60	1.530	x		
ST 3153-10,5/15 D	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VTG 11; MXC 10,5	53,0	31,5	6,1	15	4	60	1.530	x		

* Mit Etikettenschlitz AZ: Normale Höhe STD: Hohe Ausführung B: Offener Boden BA: Kleinere Bodenöffnung BD: Multiloch-Funktionsboden B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm C: Mit Seitenöffnungen D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



ST 3156-12/12



ST 3156-12/12 D



ST 3156-10/13



ST 3156-10/13 D



ST 3156-8/13



ST 3156-8/13 D

Bezeichnung	cm	cm	cm	cm	cm	Circular360				Circular grau
						12	4	48	980	
ST 3156-12/12	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCC 13 VOL; VCH 13 VOL; MCO 12; MCP 12; MXC 12; MDF 12	56,2	31,5	7,0	12	4	48	980	x	
ST 3156-12/12 D	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCC 13 VOL; VCH 13 VOL; MCO 12; MCP 12; MXC 12; MDF 12	56,2	31,5	7,0	12	4	48	980	x	
ST 3156-10/13*	VCG 13; VCH 13; VTG 13; VCC 14 VOL; MCL 13 K-C; MXC 13; MDF 13	56,5	31,5	7,6	10	4	40	980	x	
ST 3156-10/13 D*	VCG 13; VCH 13; VTG 13; VCC 14 VOL; MCL 13 K-C; MXC 13; MDF 13	56,5	31,5	7,6	10	4	40	980	x	
ST 3156-8/13*	VCG 13; VCH 13; VTG 13; VCC 14 VOL; VCE 14; VTG 14; MCL 13 K-C; MXC 13; MDF 13; MXC 14; MDF 14	56,5	31,5	8,2	8	4	32	980	x	
ST 3156-8/13 D*	VCG 13; VCH 13; VTG 13; VCC 14 VOL; VCE 14; VTG 14; MCL 13 K-C; MXC 13; MDF 13; MXC 14; MDF 14	56,5	31,5	8,2	8	4	32	980	x	

* Mit Etikettenschlitz AZ: Normale Höhe STD: Hohe Ausführung B: Offener Boden BA: Kleinere Bodenöffnung BD: Multiloch-Funktionsboden B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm C: Mit Seitenöffnungen D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10





ST 3156-17/6



ST 3156-17/6 D

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung											Circular360
			6	4	24	980	6	4	24	980	Circular grau
ST 3156-17/6	VCG 17; VCH 17; MCI 17; MCI 17 K; MCH 17; MCL 17; MDF 17	56,2 31,5 8,0	6	4	24	980	6	4	24	980	x
ST 3156-17/6 D	VCG 17; VCH 17; MCI 17; MCI 17 K; MCH 17; MCL 17; MDF 17	56,2 31,5 8,0	6	4	24	980	6	4	24	980	x

* Mit Etikettenschlitz AZ: Normale Höhe STD: Hohe Ausführung B: Offener Boden BA: Kleinere Bodenöffnung BD: Multiloch-Funktionsboden B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm C: Mit Seitenöffnungen D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360

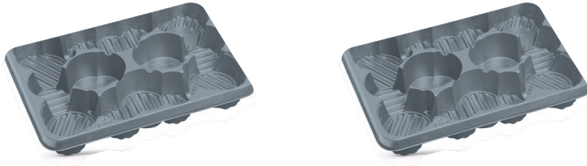


Programmübersicht

> 10



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



ST 2840/8-13

ST 2840/8-13



ST 2840/8-13



ST 2840/8-13 D



ST 2840/8-13 D



ST 2840/8-13 D

Bezeichnung											Circular360
											Circular grau
ST 2840/8-13 (12)*	VTD 8,5; VCC 9 VOL; VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; VCO 9; VCD 9,5; VCC 10 VOL; TO 8 Z; MTC 8,5; MXC 9; MDF 9; TO 9,5 D	39,8	27,9	6,0	12	6	72	2.256	x		
ST 2840/8-13 (8)*	VCG 10; VCH 10; VTG 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VCG 11; VCH 11; VTG 11; VCC 12 VOL; MXC 10; MXC 10,5; MXC 11; MDF 11	39,8	27,9	6,0	8	6	48	2.256	x		
ST 2840/8-13 (6)*	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCC 13 VOL; VCH 13 VOL; VCG 13; VCH 13; VTG 13; MXC 12; MCO 12; MCP 12; MDF 12; MXC 13	39,8	27,9	6,0	6	6	36	2.256	x		
ST 2840/8-13 D (12)*	VTD 8,5; VCC 9 VOL; VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; VCO 9; VCD 9,5; VCC 10 VOL; TO 8 Z; MTC 8,5; MXC 9; MDF 9; TO 9,5 D	39,8	27,9	6,0	12	6	72	2.256	x		
ST 2840/8-13 D (8)*	VCG 10; VCH 10; VTG 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCH 11; VCK 11 VOL; VCG 11; VCH 11; VTG 11; VCC 12 VOL; MXC 10; MXC 10,5; MXC 11; MDF 11	39,8	27,9	6,0	8	6	48	2.256	x		
ST 2840/8-13 D (6)*	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCC 13 VOL; VCH 13 VOL; VCG 13; VCH 13; VTG 13; MXC 12; MCO 12; MCP 12; MXC 13; MDF 12	39,8	27,9	6,0	6	6	36	2.256	x		

* Mit Etikettenschlitz AZ: Normale Höhe STD: Hohe Ausführung B: Offener Boden BA: Kleinere Bodenöffnung BD: Multiloch-Funktionsboden B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm C: Mit Seitenöffnungen D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10





ST 2840/9,5-10,5 D



ST 2838-9/12

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



ST 2838-9/12 B



ST 2838-9/12 BA



ST 2838-9/12 D

Bezeichnung											Circular360
			A	B	C	B7	C	D	120	120	Circular grau
ST 2840/9,5-10,5 D¹	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VCK 11 VOL; VTG 11; MXC 10,5; MDF 11	39,3	28,9	6,3	8	6	48	1.728	x		
ST 2838-9/12	VTD 8,5; VCC 9 VOL; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; TO 8 Z; MXC 9; MDF 9; VCO 9; MTC 8,5	38,4	28,5	5,2	12	6	72	2.016	x		
ST 2838-9/12 B	VTD 8,5; VCC 9 VOL; VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; TO 8 Z; MXC 9; MDF 9; VCO 9; MTC 8,5	38,4	28,5	5,2	12	6	72	2.016	x		
ST 2838-9/12 BA	VTD 8,5; VCC 9 VOL; VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; TO 8 Z; MXC 9; MDF 9; VCO 9; MTC 8,5	38,4	28,5	5,2	12	6	72	2.016	x		
ST 2838-9/12 D	VTD 8,5; VCC 9 VOL; VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; TO 8 Z; MXC 9; MDF 9; VCO 9; MTC 8,5	38,4	28,5	5,2	12	6	72	2.016	x		

* Mit Etikettenschlitz

AZ: Normale Höhe

STD: Hohe Ausführung

B: Offener Boden

BA: Kleinere Bodenöffnung

BD: Multiloch-Funktionsboden

B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm

C: Mit Seitenöffnungen

D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen

¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



ST 11



ST 11 B



ST 11 C



ST 2254-11x11/10 AZ-D



ST 2254-11x11/10 STD-D

Bezeichnung			Circular360				Circular grau		
ST 11	VCG 10; VCH 10; VTG 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCG 11; VCH 11; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VTG 11; VCC 12 VOL; VCH 13 VOL; MXC 10; MXC 10,5; MXC 11; MDF 11; MXC 12; MDF 12	39,5	29,4	6,0	8	6	48	2.200	x
ST 11 B	VCG 10; VTG 10; VCH 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCG 11; VCH 11; VTG 11; VCK 11 VOL; VCH 11 VOL; VCC 12 VOL; VCH 13 VOL; MXC 10; MXC 10,5; MXC 11; MDF 11; MXC 12; MDF 12	39,5	29,4	6,0	8	6	48	2.200	x
ST 11 C	VCG 10; VCH 10; VTG 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCG 11; VCH 11; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VTG 11; VCC 12 VOL; VCH 13 VOL; MXC 10; MXC 10,5; MXC 11; MDF 11; MXC 12; MDF 12	39,5	29,4	6,0	8	6	48	2.200	x
ST 2254-11x11/10 AZ-D*	VQF 11x11x11,5; VCG 11; VCH 11; 10x10x11; MQE 11x11x11; MXC 11; MCO 12; MCP 12	54,1	21,6	8,0	10	6	60	1.232	x
ST 2254-11x11/10 STD-D*	VQF 11x11x15,5	54,1	21,6	11,6	10	6	60	1.188	x

* Mit Etikettenschlitz AZ: Normale Höhe STD: Hohe Ausführung B: Offener Boden BA: Kleinere Bodenöffnung BD: Multiloch-Funktionsboden B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm C: Mit Seitenöffnungen D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10





ST 12



ST 12 B

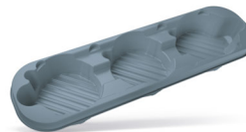
CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



ST 2943-14/6 B



ST 1856-9x9/12 BD



ST 1656-17/3 G

Bezeichnung											Circular360
											Circular grau
ST 12	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VTG 13; VCC 13 VOL; VCH 13 VOL; MXC 12; MXC 13	39,0	28,0	5,4	6	6	36	1980	x		
ST 12 B	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCC 13 VOL; VCH 13 VOL; MXC 12; MXC 13	39,0	28,0	5,4	6	6	36	1980	x		
ST 2943-14/6 B	VCG 14; VCG 14 D; VCE 14; VCH 14; VTG 14; MCH 14; MXC 14; MDF 14	42,6	28,6	7,0	6	6	36	2.000	x		
ST 1856-9x9/12 BD*	VTG 9; VCG 9; VCH 9; MXC 9; VQB 9x9x9,5; MQD 9x9x9,5; MQD 9x9x10; MDF 9; VCO 9	56,0	18,1	5,7	12	7	84	1.980	x		
ST 1656-17/3 G	VCG 17; VCH 17; MCH 17; MCI 17; MCI 17 K; MDF 17	56,0	15,9	6,5	3	8	24	1.932	x		

* Mit Etikettenschlitz AZ: Normale Höhe STD: Hohe Ausführung B: Offener Boden BA: Kleinere Bodenöffnung BD: Multiloch-Funktionsboden B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm C: Mit Seitenöffnungen D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



D-ST 9 C/18 B



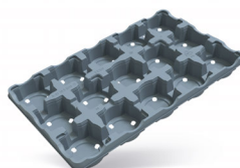
D-ST 9 C/18 D



D-ST 10,5 E/15 B



D-ST 10,5 E/15 B7



D-ST 10,5 E/15 D



D-ST 12 C/10

Bezeichnung											Circular360
											Circular grau
D-ST 9 C/18 B	VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; MXC 9; MDF 9; VCO 9	53,0	30,0	5,0	18	4	72	1.200	1.200	x	
D-ST 9 C/18 D	VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VTG 9; MXC 9; MDF 9; VCO 9	53,0	30,0	5,3	18	4	72	1.200	1.200	x	
D-ST 10,5 E/15 B	V 9x9x8 PP; V 9x9x10 PP; VQB 9x9x8; VQB 9x9x9,5; VCG 10; VCH 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCG 11; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VCH 11; VTG 11; 10x10x11; MQD 9x9x9,5; MQD 9x9x10; MXC 10,5; MXC 11	53,0	31,5	4,8	15	4	60	1.410	1.410	x	
D-ST 10,5 E/15 B7	V 9x9x8 PP; V 9x9x10 PP; VQB 9x9x8; VQB 9x9x9,5; VCG 10; VCH 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; VCG 11; VCH 11; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VTG 11; 10x10x11; MQD 9x9x9,5; MQD 9x9x10; MXC 10,5; MXC 11	53,0	31,5	4,8	15	4	60	1.410	1.410	x	
D-ST 10,5 E/15 D	V 9x9x8 PP; V 9x9x10 PP; VQB 9x9x8; VQB 9x9x9,5; VCG 10; VCG 10,5; VCG 10,5 K; VCH 10; VTG 10,5; VCG 11; VCH 11; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; VTG 11; 10x10x11; MQD 9x9x9,5; MQD 9x9x10; MXC 10,5; MXC 11	53,0	31,5	5,1	15	4	60	1.410	1.410	x	
D-ST 12 C/10	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCC 13 VOL; VCH 13 VOL; MCO 12; MCP 12; MXC 12	53,0	30,0	5,2	10	4	40	1.376	1.376	x	

B: Offener Boden B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen

Circular360



Programmübersicht

> 10



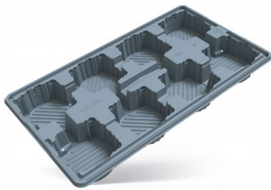
CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



D-ST 12 C/10 D



D-ST 13/8 B



D-ST 13 C/8



D-ST 13 C/8 D



D-ST 14 C/6 D



D-ST 15 C/6

Bezeichnung											Circular360
											Circular grau
D-ST 12 C/10 D	VCG 12; VCG 12 D; VTG 12; VCC 13 VOL; VCH 13 VOL; MCO 12; MCP 12; MXC 12	53,0	30,0	5,5	10	4	40	1.376	x		
D-ST 13/8 B	VCG 13; VCH 13; VTG 13; MXC 13; MDF 13	53,0	30,0	5,2	8	4	32	2.080	x		
D-ST 13 C/8	VCG 13; VCH 13; VTG 13; V 11x11x12 PP; VCC 14 VOL; MXC 13; MCL 13 K-C; MDF 13; MQE 11x11x11; MXC 14	53,0	30,0	5,5	8	4	32	1.360	x		
D-ST 13 C/8 D	VCG 13; VCH 13; VTG 13; V 11x11x12 PP; VCC 14 VOL; MXC 13; MCL 13 K-C; MDF 13; MQE 11x11x11; MXC 14	53,0	30,0	5,8	8	4	32	1.360	x		
D-ST 14C/6 D	VTG 14; VCG 14; VCH 14; MXC 14; MCH 14; MCH 15; MCO 15	53,0	30,0	6,5	6	4	24	1.360	x		
D-ST 15 C/6	VCG 15; VCH 15; VCE 16; MCI 15; MCH 15; MCO 15; MDF 15; VDA 15	53,0	30,0	6,5	6	4	24	1.360	x		

B: Offener Boden B7: Größeres Bodenloch Ø 7 cm D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen

Circular360



Programmübersicht

> 10





NORMPACK® 408



NORMPACK® 408 D

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



NORMPACK® 409



NORMPACK® 409 D



NORMPACK® 410



NORMPACK® 410 D

Bezeichnung	 cm	 A cm B cm C cm	Circular360				Circular grau		
									
Normpack 408	VCG 12;VCG 12 D;VCC 13 VOL;VCG 13;VCH 13;VCH 13 VOL;VCE 14;MXC 12;MDF 12;MCL 13 K-C;MXC 13;MDF 13;VTG 13	56,2	25,3	6,9	8	5	40	1.152	x
Normpack 408 D	VCG 12;VCG 12 D;VCG 13;VCC 13 VOL;VCH 13 VOL;VCH 13;VCE 14;MXC 12;MDF 12;MCL 13 K-C;MXC 13;MDF 13;VTG 13	56,2	25,3	6,9	8	5	40	1.152	x
Normpack 409	VCG 11;VCH 11;VTG 11;VCC 12 VOL;VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCH 13 VOL;MXC 11;MDF 11;MCO 12;MCP 12;MXC 12;MDF 12	56,2	25,3	6,9	9	5	45	1.152	x
Normpack 409 D	VCG 11;VCH 11;VTG 11;VCC 12 VOL;VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCH 13 VOL;MXC 11;MDF 11;MCO 12;MCP 12;MXC 12;MDF 12	56,2	25,3	6,9	9	5	45	1.152	x
Normpack 410	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VTG 11;VCC 12 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11	56,2	25,3	6,5	10	5	50	1.152	x
Normpack 410 D	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VTG 11;VCC 12 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11	56,2	25,3	6,5	10	5	50	1.152	x

D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen

Circular360



Circular grau



Programmübersicht

> 10





NORMPACK® 412



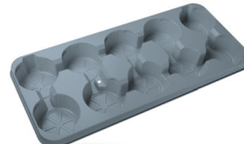
NORMPACK® 412 D



NORMPACK® 418



NORMPACK® 418 D



NORMPACK® 460



NORMPACK® 460 D

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung										Circular360
										Circular grau
Normpack 412	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VCC 12 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11;MDF 9	56,2	25,3	6,5	12	5	60	1.152	x	
Normpack 412 D	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VCC 12 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11;MDF 9	56,2	25,3	6,5	12	5	60	1.152	x	
Normpack 418	VTD 8,5;VCG 9;VCH 9;VCH 9 F;VTG 9;TO 8 Z;MXC 9;MDF 7 D;MTC 8,5	56,2	25,3	5,1	18	5	90	1.152	x	
Normpack 418 D	VTD 8,5;VCG 9;VCH 9;VCH 9 F;VTG 9;TO 8 Z;MXC 9;MDF 7 D;MTC 8,5	56,2	25,3	5,1	18	5	90	1.152	x	
Normpack 460	VCG 11;VCH 11;VCC 12 VOL;VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCH 13 VOL;MXC 11;MDF 11;MCO 12;MCP 12;MXC 12;MDF 12	56,2	25,3	5,1	10	5	50	1.152	x	
Normpack 460 D	VCH 11;VCG 11;VCC 12 VOL;VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCH 13 VOL;MXC 11;MDF 11;MCO 12;MCP 12;MXC 12;MDF 12	56,2	25,3	5,1	10	5	50	1.152	x	

D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen

Circular360



Programmübersicht

> 10



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



NORMPACK® 468



NORMPACK® 468 D



NORMPACK® 478



NORMPACK® 478 D



NORMPACK® 480



NORMPACK® 480 D

Bezeichnung											Circular360
											Circular grau
Normpack 468	VCG 9;MXC 9	56,2	25,3	3,6	18	5	90	1.152	x		
Normpack 468 D	VCG 9;MXC 9	56,2	25,3	3,6	18	5	90	1.152	x		
Normpack 478	VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCG 13;VCH 13;VCH 13 VOL;VTG 13;VCC 14 VOL;VCE 14;MXC 12;MCL 13 K-C;MXC 13;MXC 14	56,2	25,3	5,1	8	5	40	1.152	x		
Normpack 478 D	VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCG 13;VCH 13;VCH 13 VOL;VTG 13;VCC 14 VOL;VCE 14;MXC 12;MCL 13 K-C;MXC 13;MXC 14	56,2	25,3	5,1	8	5	40	1.152	x		
Normpack 480	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VTG 11;VCH 13 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11;MDF 11;MXC 12	56,2	25,3	5,1	10	5	50	1.152	x		
Normpack 480 D	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VTG 11;VCH 13 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11;MDF 11;MXC 12	56,2	25,3	5,1	10	5	50	1.152	x		

D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen

Circular360



Programmübersicht

> 10





NORMPACK® 490



NORMPACK® 490 D

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



NORMPACK® 206



NORMPACK® 206 D



NORMPACK® 208



NORMPACK® 208 D

Bezeichnung	 cm	 A cm B cm C cm									Circular360
											Circular grau
Normpack 490	VCG 12;VCG 12 D;VCH 13 VOL;MXC 12;MCO 12;MDF 12	56,2	25,3	7,1	10	5	50	1.152	x		
Normpack 490 D	VCG 12;VCG 12 D;VCH 13 VOL;MCO 12;MXC 12;MDF 12	56,2	25,3	7,1	10	5	50	1.152	x		
Normpack 206	VCG 11;VCH 11;VTG 11;VCC 12 VOL;VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCH 13 VOL;MXC 11;MDF 11;MCO 12;MCP 12;MXC 12;MDF 12	39,8	27,9	7,1	6	6	36	2.016	x		
Normpack 206 D	VCG 11;VCH 11;VTG 11;VCC 12 VOL;VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCH 13 VOL;MXC 11;MDF 11;MCO 12;MCP 12;MXC 12;MDF 12	39,8	27,9	7,1	6	6	36	2.016	x		
Normpack 208	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VTG 11;VCC 12 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11;MDF 11	39,8	27,9	6,6	8	6	48	2.016	x		
Normpack 208 D	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VTG 11;VCC 12 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11;MDF 11	39,8	27,9	6,6	8	6	48	2.016	x		

D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen

Circular360



Programmübersicht

> 10





NORMPACK® 212



NORMPACK® 212 D



NORMPACK® 236



NORMPACK® 236 D

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	 cm	 A cm B cm C cm					Circular360			
							Circular grau			
Normpack 212	VTD 8,5;VCC 9 VOL;VCG 9;VCH 9;VCH 9 F;VTG 9;TO 8 Z;MXC 9;MDF 7 D;MDF 9;VCO 9;MTC 8,5	39,8	27,9	6,1	12	6		72	2.016	x
Normpack 212 D	VTD 8,5;VCC 9 VOL;VCG 9;VCH 9;VCH 9 F;VTG 9;TO 8 Z;MXC 9;MDF 7 D;MDF 9;VCO 9;MTC 8,5	39,8	27,9	6,1	12	6	72	2.016	x	
Normpack 236	VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCG 13;VCH 13;VCH 13 VOL;VTG 13;VCC 14 VOL;VCE 14;VTG 14;MCO 12;MCP 12;MXC 12;MDF 12;MCL 13 K-C;MXC 13;MDF 13;MXC 14;MDF 14	39,8	27,9	7,1	6	6	36	2.016	x	
Normpack 236 D	VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCG 13;VCH 13;VCH 13 VOL;VTG 13;VCC 14 VOL;VCE 14;VTG 14;MXC 12;MCO 12;MCP 12;MDF 12;MCL 13 K-C;MXC 13;MDF 13;MXC 14;MDF 14	39,8	27,9	7,1	6	6	36	2.016	x	

D: Abgestufter Kulturboden mit gestanzten Öffnungen

Circular360



Circular
grau



Programmübersicht

> 10



BASELINE: KREISLAUF FÖRDERND



MS 8-13 PE



MS 8-13 PE



MS 8-13 PE

Bezeichnung									Baseline
	39,5	28,0	6,1		12	6	72	735	Baseline grau
MS 8-13 PE (12)	39,5	28,0	6,1	VTD 8,5;VCC 9 VOL;VCG 9;VCH 9;VCH 9 F;VTG 9;VCO 9;VCD 9,5;VCC 10 VOL;TO 8 Z;MTC 8,5;MXC 9;TO 9,5 D	12	6	72	735	x
MS 8-13 PE (8)	39,5	28,0	6,1	VCG 10;VCH 10;VTG 10;VCG 10,5;VCG 10,5 K;VTG 10,5;VCG 11;VCH 11;VCH 11 VOL;VCK 11 VOL;VTG 11;VCC 12 VOL;MXC 10;MXC 10,5;MXC 11;MDF 11	8	6	48	735	x
MS 8-13 PE (6)	39,5	28,0	6,1	VCG 12;VCG 12 D;VTG 12;VCC 13 VOL;VCH 13;VCH 13 VOL;VTG 13;VCC 14 VOL;MXC 12;MCO 12;MCP 12;MDF 12;MXC 13;MDF 13	6	6	36	735	x

PE: Polyethylen PP: Polypropylen * Auf Industrie-Palette (100 x 120 cm)

Baseline



Baseline grau



Baseline anthrazit



Programmübersicht

> 10





R 2838/12 PP



R 3856/24 PP



R 4343-11x11/16

BASELINE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung									Baseline
R 2838/12 PP	38,5	28,4	5,0	MQD 9x9x9,5;MQD 9x9x10;VQB 9x9x8;VQB 9x9x9,5;VCG 9;VCH 9;MXC 9;VCO 9	12	6	72	1.364	x
R 3856/24 PP	56,5	38,3	5,0	V 9x9x8 PP;V 9x9x10 PP;VQB 9x9x8;VQB 9x9x9,5;MQD 9x9x9,5;MQD 9x9x10;MXC 9;VCG 9;VCH 9;VCH 9 F;VTG 9;TO 9,5 D;VCD 9,5;VCC 10 VOL;VCO 9	24	3	72	605	x
R 4343-11x11/16*	43,2	43,2	9,5	VQF 11x11x11,5;VQF 11x11x15,5;MQE 11x11x11	16	2	32	600	x

PE: Polyethylen PP: Polypropylen * Auf Industrie-Palette (100 x 120 cm)

Baseline



Baseline grau



Baseline anthrazit



Programmübersicht

> 10





RECYCLABLE: KREISLAUF FÖRDERND



Bezeichnung						Recyclable
						Recyclable transparent
MK 40x60x5	59,4	39,6	4,9	240	x	

Recyclable



Recyclable transparent



Programmübersicht

> 10





DT 8x8/18 C



DT 10,5 B/15

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND

www.blauer-engel.de/uz30a

Bezeichnung				 cm					Circular360
	A cm	B cm	C cm		 18	 5	 90	 1.776	Circular grau
DT 8x8/18 C	50,0	25,4	7,2	VQF 8x8x7; VQF 8x8x8	18	5	90	1.776	x
DT 10,5 B/15	53,0	31,5	9,5	VCH 11 VOL; VCK 11 VOL	15	4	60	1.050	x

B: Offener Boden C: Mit Seitenöffnungen

Circular360



Circular
grau



Programmübersicht

> 10



CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



TT 2653-13/8 AZ



TT 2653-13/8 STD



TT 2556-12/8 AZ



TT 3153-10,5/15 AZ



TT 3155-9/18 AZ



TT 3155-9/18 F

Bezeichnung	 cm	 A cm B cm C cm							Circular360
							Circular grau		
TT 2653-13/8 AZ	VCG 13; VTG 13	53,0	26,3	10,6	8	5	40	1.440	x
TT 2653-13/8 STD	VCH 13	53,0	26,3	12,1	8	5	40	1.392	x
TT 2556-12/8 AZ	VCG 12; MXC 12	56,2	25,3	9,8	8	5	40	1.620	x
TT 3153-10,5/15 AZ	VCG 10,5; VCG 10,5 K; VTG 10,5; MXC 10,5	53,0	31,5	8,5	15	4	60	1.110	x
TT 3155-9/18 AZ	VCG 9; VTG 9; MXC 9	55,0	31,0	7,3	18	4	72	1.230	x
TT 3155-9/18 F	VCH 9 F	55,0	31,0	9,4	18	4	72	1.200	x

AZ: Normale Höhe STD: Hohe Ausführung F: Extra hohe Ausführung

Circular360



Programmübersicht

> 10

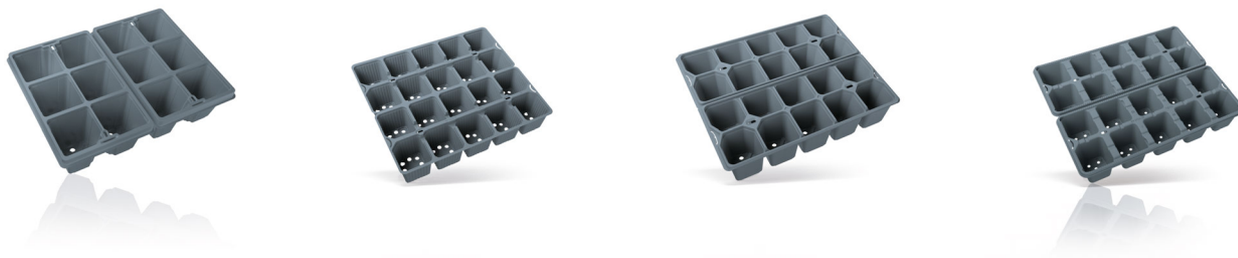


CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



EP 1726/6

EP 2634/12-6



EP 2735/12-6 M

EP 2832/20-10

EP 2328/20-10

EP 2936/20-10

Bezeichnung									Circular360
									Circular grau
EP 1726/6 ¹	26,0	17,3	7,4	310	6	15	90	5.456	x
EP 2634/12-6	34,6	26,0	7,5	310	12	7,5	90	2.728	x
EP 2735/12-6 M [*]	35,0	26,5	9,2	383	12	7,5	90	2.244	x
EP 2832/20-10 [*]	31,5	28,0	6,0	166	20	8	160	3.000	x
EP 2328/20-10 [*]	28,4	23,0	6,2	125	20	11	220	4.104	x
EP 2936/20-10 [*]	35,5	29,2	6,4	170	20	6,5	130	2.112	x

* Mit Etikettenschlitz Passender weißer Tragegriff: TG 40; TG 50 nur Palettenverpackung verfügbar ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10





TP 1818-9 AZ/4



TP 1818-9x9/4



TP 1828-9 AZ/6



TP 2026-10,5/4



TP 2836-9 AZ/12-6

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung	cm	cm			cm	cm		cm	cm	cm	cm	cm	cm	Circular360
		A	B	C		A	B							
TP 1818-9 AZ/4**	VCD 9,5; VCG 9; VTG 9; MXC 9	18,3	18,3	7,0	320	4	21	84	480	11	5.280	5.676	x	
TP 1818-9x9/4*	VQB 9x9x8; VQB 9x9x9,5; VCG 9; VCH 9; VCH 9 F; VCD 9,5; VCC 10 VOL; MQD 9x9x9,5; MQD 9x9x10; MXC 9; VCO 9	18,3	18,3	5,7		4	21	84	702	11	7.722	7.722	x	
TP 1828-9 AZ/6**	VCG 9; VTG 9; MXC 9	27,8	18,1	7,1	320	6	14	84	640	11	7.040	7.360	x	
TP 2026-10,5/4	VCG 10; VCH 10; VTG 10; VCG 10,5; VTG 10,5; VCG 10,5 K; VCH 11 VOL; VCK 11 VOL; MXC 10; MXC 10,5	26,0	20,0	5,1		4	18	72	400	11	4.400	5.220	x	
TP 2836-9 AZ/12-6**	VCG 9; VTG 9; MXC 9	36,2	27,8	7,1	320	12	7	84	320	11	3.520	3.680	x	

* Mit Etikettenschlitz

** Direkt bepflanztbar und mit Etikettenschlitz

AZ: Normale Höhe, Töpfe schließen bündig mit dem Rand der Trays ab

Passender weißer Tragegriff: TG 40; TG 50

Circular360



Programmübersicht

> 10



BASELINE: KREISLAUF FÖRDERND



CL 7x7/6 SG



CL 7x7/10 SG



CL 1421/12-6 SG



CL 8x8/6 SG



CL 8x8/10

Bezeichnung	 cm									Baseline		
		A cm	B cm	C cm								Baseline grau
CL 7x7/6 SG*	VQF 7x7x6,5; VQF 7x7x8	21,5	14,0	5,8	6	24	144	56	120	6.720	6.720	x
CL 7x7/10 SG*	VQF 7x7x6,5; VQF 7x7x8	35,0	14,5	6,2	10	14	140	100	34	3.400	3.400	x
CL 1421/12-6 SG**		20,8	14,2	5,1	12	24	288	56	120	6.720	6.720	x
CL 8x8/6 SG*	VQF 8x8x7; VQF 8x8x8	24,0	16,1	6,0	6	18	108	83	75	6.225	6.200	x
CL 8x8/10*	VQF 8x8x7; VQF 8x8x8	39,1	16,0	6,5	10	11	110	90	28	2.520	2.520	x

* Mit Etikettenschlitz ** Direkt bepflanztbar und mit Etikettenschlitz SG: Seiten geschlossen

Baseline



Programmübersicht

> 10



ECO | Jungpflanzen- und Baumschulpaletten



ECO 6/28



ECO 8/18



ECO 9/15



ECO 3156-9x9/18

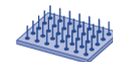
CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung																
	A cm	B cm	C cm	A cm	B cm	D cm	E cm						15	80	120	80
ECO 6/28	50,0	28,0	6,3	∅ 6,2	∅ 4,7	6,2	4,7	132	28	200	5	140	120	16	1.920	
ECO 8/18*	53,0	30,0	6,4	∅ 8,1	∅ 5,9			222	18	113	4	72	80	28	2.240	
ECO 9/15	53,0	30,0	7,3	∅ 8,8	∅ 6,3			294	15	94	4	60	78	28	2.184	
ECO 3156-9x9/18	56,5	31,5	8,8	8,9 x 9,3	∅ 6,3			498	18	101	4	72	68	11	748	884

* Mit Etikettenschlitz H: Hohe Ausführung P: Mit Plugboden T: Mit Transportsicherung

Circular360



Passende Aushebeplatten

> 102



Programmübersicht

> 10

Weitere Details zu Farben, Größen und Ausführungen finden Sie auf unserer Website:
poeppelmann.com/de/teku/produkte/produkte/eco



BP | Jungpflanzen- und Baumschulpaletten



BP 3153/18

BP 3153/35 T

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



BP 3153/28



BP 3153-4,6/28



BP 3153/40 T



BP 3153/60 T

Bezeichnung	A B C cm cm cm			H A B cm cm cm		D E cm cm		150	18	m ²	4	72	84	120 80		120 80	
	Ø 6,4	Ø 4,4	Ø 6,3	Ø 4,8	Ø 5,6	Ø 4,5	12							1.008	12	960	
BP 3153/18* ¹	53,1	31,1	6,0	Ø 6,4	Ø 4,4			150	18	108	4	72	84	12	1.008	1.176	
BP 3153/35 T	52,5	30,5	5,8	Ø 6,3	Ø 4,8			122	35	218	4	140	80	12	960	1.120	
BP 3153/28	53,0	31,0	5,6	Ø 5,6	Ø 4,5	4,4	5,2	108	28	170	4	112	88	12	1.056	1.232	
BP 3153-4,6/28 ²	53,0	31,5	10,7	□ 7,0	Ø 5,4	4,6	4,6	323	28	170	4	112	52	12	624	728	
BP 3153/40 T	53,0	31,0	6,3	Ø 5,3	Ø 3,6	3,6	5,5	98	40	243	4	160	64	12	768	896	
BP 3153/60 T* ¹	53,0	31,0	5,6	□ 4,7	□ 3,8	4	4,8	76	60	365	4	240	58	12	696	812	

* Mit Etikettenschlitz

H: Hohe Ausführung

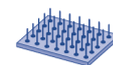
P: Mit Plugboden

T: Mit Transportsicherung

¹ Auf Anfrage

² Nur in Circular naturgrau und Transparent (nur in rPET (recyceltes Polyethylenterephthalat))

Circular360



Passende Aushebeplatten

> 102



Programmübersicht

> 10



BP | Jungpflanzen- und Baumschulpaletten

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



BP 3153-3,5/60 T



BP 3153-2,6/84 T



BP 3153-3,5/84 T



BP 3153/104 T



BP 3153-2,6/104 T



BP 3153-2,2-104 T

Bezeichnung																	
	A	B	C	A	B	D	E	E						120	60	120	80
BP 3153-3,5/60 T*	53,0	31,0	4,4	43	37,3	3,5	3,63	56	60	365	4	240	60	12	720	840	
BP 3153-2,6/84 T*	53,0	31,0	4,6	3,6	2,8	2,6	3,8	39	84	511	4	336	60	12	720	840	
BP 3153-3,5/84 T*	53,0	31,0	5,1	□ 4,0	□ 3,4	3,5	4,1	50	84	511	4	336	60	12	720	840	
BP 3153/104 T	53,0	31,0	5,5	∅ 3,5	∅ 2,5	2,5	4,8	38	104	632	4	416	66	12	792	924	
BP 3153-2,6/104 T*	53,0	31,0	4,6	□ 3,5	□ 2,9	2,6	3,7	36	104	632	4	416	62	12	744	896	
BP 3153-2,2/104 T	53,0	31,0	4,7	□ 3,0	□ 2,3	2,2	3,9	28	104	632	4	416	66	12	792	924	

* Mit Etikettenschlitz

H: Hohe Ausführung

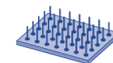
P: Mit Plugboden

T: Mit Transportsicherung

¹ Auf Anfrage

² Nur in Circular naturgrau und Transparent (nur in rPET (recyceltes Polyethylenterephthalat))

Circular360



Passende Ausbebeplatten

> 102



Programmübersicht

> 10

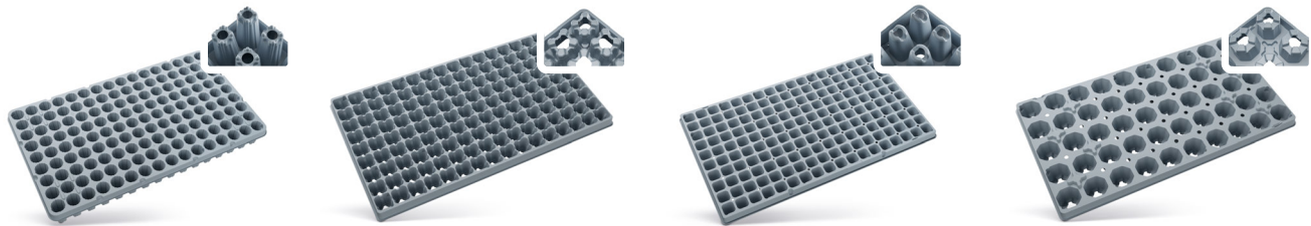




BP 3153-2,6/126 T

BP 3153-2,2/144 T

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



BP 3153/144 T

BP 3153-2,2D/144 T

BP 3153-1,9/180 T

BP 2850-3,5/50 T

Bezeichnung	A B C cm cm cm			A B cm cm		D E cm cm		T	m ²							
	H	P	T	D	E	1	2									3
BP 3153-2,6/126 T*	53,0	31,0	4,8	□ 3,2	□ 2,6	2,6	3,7		126	766	4	504	62	12	744	896
BP 3153-2,2/144 T	53,0	31,0	4,5	□ 3,0	□ 2,4	2,2	3,9	28	144	876	4	576	62	12	744	868
BP 3153/144 T	53,0	31,0	6,2	∅ 2,7	∅ 1,8	1,9	5,3	27	144	876	4	576	66	12	792	924
BP 3153-2,2D/144 T	53,0	31,0	3,7	□ 3,0	□ 2,5	2,2	3	20	144	876	4	576	64	12	768	896
BP 3153-1,9/180 T* ¹	53,1	31,1	4,3	□ 2,5	∅ 1,7	1,9	3,6	15	180	1.089	4	720	72	12	864	1.008
BP 2850-3,5/50 T*	50,0	28,0	4,3	□ 4,2	□ 3,4	3,5	3,1	41	50	357	5	250	84	11	924	

* Mit Etikettenschlitz

H: Hohe Ausführung

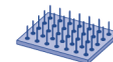
P: Mit Plugboden

T: Mit Transportsicherung

¹ Auf Anfrage

² Nur in Circular naturgrau und Transparent (nur in rPET (recyceltes Polyethylenterephthalat))

Circular360



Passende Aushebeplatten

> 102



Programmübersicht

> 10



BP | Jungpflanzen- und Baumschulpaletten



BP 2850-3,0/72 T



BP 2850-2,5 D/104 T



BP 2854/72

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung																
	A cm	B cm	C cm	A cm	B cm	D cm	E cm						120	80	120	80
BP 2850-3,0/72 T*	50,0	28,0	4,9	□ 3,9	□ 2,9	3	3,7	40	72	514	5	360	84	11	924	
BP 2850-2,5 D/104 T*	50,0	28,0	4,2	□ 3,1	□ 2,4	2,5	3,2	22	104	632	5	520	84	11	924	
BP 2854/72 ¹	54,0	28,0	5,5	42,7	34	3,4	5	59	72	476	5	360	88	14	1.232	1.232

* Mit Etikettenschlitz

H: Hohe Ausführung

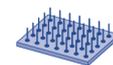
P: Mit Plugboden

T: Mit Transportsicherung

¹ Auf Anfrage

² Nur in Circular naturgrau und Transparent (nur in rPET (recyceltes Polyethylenterephthalat))

Circular360



Passende Aushebplatten

> 102



Programmübersicht

> 10



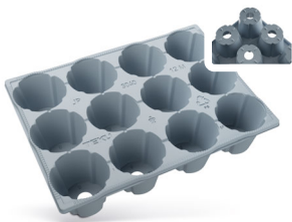
CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



JP 2553/72 T



JP 2553/102 T



JP 3040/12 M



JP 3040/20 F



JP 3040/20 H

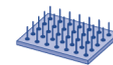


JP 3040/35

Bezeichnung																
	A cm	B cm	C cm	A cm	B cm	D cm	E cm						120	80	120	80
JP 2553/72 T	53,0	25,0	4,5	3,6 x 3,4	3,0 x 2,8	2,8	3,8	41	72	543	5	360	90	11	990	1.152
JP 2553/102 T ¹	53,0	25,0	4,1	□ 2,7	□ 2,2	2,3	3	22	102	769	5	510	126	11	1.386	
JP 3040/12 M ¹	38,0	28,0	7,9	∅ 8,8	∅ 6,6			340	12	112	6	72	144	14	2.016	
JP 3040/20 F	38,4	28,2	8,6	6,6 x 6,3	4,2 x 4,0				20	184	6	120	60	14	840	
JP 3040/20 H ¹	38,4	28,2	7,6	6,5 x 6,3	4,4 x 4,2			195	20	187	6	120	164	14	2.296	
JP 3040/35 ¹	35,5	27,5	7,4	∅ 4,5	∅ 3,4			86	35	358	6	210	95	11	1.045	

* Mit Etikettenschlitz H: Hohe Ausführung P: Mit Plugboden T: Mit Transportsicherung ¹ Auf Anfrage

Circular360



Passende Aushebplatten

> 102



Programmübersicht

> 10



JP | Jungpflanzen- und Baumschulpaletten



JP 3040/54 H



JP 3040/54 P

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



JP 3040/80 H



JP 3040/80 P



JP 3040/104



JP 3050/28

Bezeichnung															
	A cm	B cm	C cm	A cm	B cm	D cm	E cm							120	80
JP 3040/54 H ¹	37,0	28,0	7,3	4,7 x 3,8	3,0 x 2,5			74	54	521	6	324	160	11	1.760
JP 3040/54 P	37,0	28,0	5,7	4,0 x 3,6	2,8 x 2,5	2,5	5,2	59	54	521	6	324	220	11	2.420
JP 3040/80 H ¹	37,0	28,0	6,1	3,3 x 3,1	2,3 x 2,1			39	80	772	6	480	160	11	1.760
JP 3040/80 P	37,0	28,0	4,5	□ 2,8	□ 2,1	2	4	28	80	772	6	480	220	11	2.420
JP 3040/104	37,0	28,0	4,1	2,5 x 2,3	1,8 x 1,6			18	104	1.003	6	624	220	11	2.420
JP 3050/28	50,0	28,0	5,0	∅ 5,7	∅ 4,6			100	28	200	5	140	192	14	2.688

* Mit Etikettenschlitz H: Hohe Ausführung P: Mit Plugboden T: Mit Transportsicherung ¹ Auf Anfrage

Circular360



Passende Aushebeplatten **> 102**

Programmübersicht **> 10**



JP | Jungpflanzen- und Baumschulpaletten



JP 3050/42 P

JP 3050/50 T

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



JP 3050/66

JP 3050/72 P



JP 3050/104 T

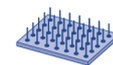


JP 3050/160 T

Bezeichnung															
	A cm	B cm	C cm	A cm	B cm	D cm	E cm								
JP 3050/42 P	50,0	28,0	5,4	Ø 5,1	Ø 3,5	3,4	4,8	69	42	300	5	210	204	14	2.856
JP 3050/50 T ¹	50,0	28,0	5,0	Ø 4	Ø 3,3	3,4	4	41	50	357	5	250	180	11	1.980
JP 3050/66	50,0	28,0	4,2	Ø 3,9	Ø 2,8			36	66	471	5	330	186	14	2.604
JP 3050/72 P	50,0	28,0	5,3	4,0 x 3,7	2,8 x 2,5	2,5	4,7	50	72	514	5	360	145	11	1.595
JP 3050/104 T	50,0	28,0	3,8	□ 2,9	□ 2,4	2,5	3	21	104	742	5	520	95	11	1.045
JP 3050/160 T	50,0	28,0	3,8	2,4 x 2,3	2,0 x 1,9	1,9	3,2	16	160	1.142	5	800	85	14	1.190

* Mit Etikettenschlitz H: Hohe Ausführung P: Mit Plugboden T: Mit Transportsicherung ¹ Auf Anfrage

Circular360



Passende Aushebplatten

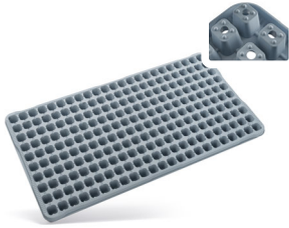
> 102



Programmübersicht

> 10





JP 3050/230 H

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung													
JP 3050/230 H	50,0	28,0	3,4	1,9 x 1,7	1,5 x 1,3	7	230	1.642	5	1.150	150	11	1.650

* Mit Etikettenschlitz H: Hohe Ausführung P: Mit Plugboden T: Mit Transportsicherung ¹ Auf Anfrage

Circular360



Passende Ausbebeplatten

> 102



Programmübersicht

> 10





Bezeichnung	
AP 2553/72	JP 2553/72 T
AP 3040/20	JP 3040/20 F
AP 3040/54	JP 3040/54 P
AP 3040/80 H	JP 3040/80 P
AP 3040/104	JP 3040/104
AP 3050/28	JP 3050/28; ECO 6/28
AP 3050/42	JP 3050/42 P
AP 2850/50	BP 2850-3,5/50 T
AP 3050/50	JP 3050/50 T
AP 3050/66	JP 3050/66
AP 3050/72	JP 3050/72 P; BP 2850-3,0/72 T
AP 3050/104	JP 3050/104 T
AP 3050/160	JP 3050/160 T
AP 3050/230	JP 3050/230 H
AP 3053/15	ECO 9/15
AP 3053/18	ECO 8/18
AP 3156-9X9/18	ECO 3156-9x9/18
AP 3153/35	BP 3153/35 T
AP 3153/40	BP 3153/40 T
AP 3153/84	BP 3153-3,5/84 T; BP 3153-2,6/84 T
AP 3153/60	BP 3153/60 T
AP 3153/104	BP 3153/104 T; BP 3153-2,6/104 T
AP 3153/144	BP 3153/144 T; BP 3153-2,2/144 T; BP 3153-2,2D/144 T

H: Hohe Ausführung





PL 2832/20



PL 2838/16

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



PL 2838/24



PL 2838/48



PL 3040/12



PL 3040/20

Bezeichnung	 A cm B cm C cm			 cm	 A cm B cm	 cm	 cm	 m²	 cm		 cm	 cm		Circular360	
	 cm	 cm	 cm						 cm	 cm		 cm	 cm		 cm
PL 2832/20	31,5	28,0	6,0	TK 2832	6,4 x 5,9	5,0 x 4,8	178	20	226	8	160	304	11	3.344	x
PL 2838/16	37,5	27,5	5,9	TK 2838	8,4 x 6,1	7,2 x 4,8	230	16	155	6	96	220	11	2.420	x
PL 2838/24	37,5	27,5	5,9	TK 2838	5,9 x 5,5	4,7 x 4,4	149	24	232	6	144	230	11	2.530	x
PL 2838/48	37,5	27,5	5,9	TK 2838	4,1 x 4,0	2,9 x 2,8	66	48	465	6	288	215	11	2.365	x
PL 3040/12	38,0	27,9	6,5	TK 3040	8,7 x 8,5	6,5 x 6,3	370	12	113	6	72	160	11	1.760	x
PL 3040/20	36,0	28,0	6,5	TK 3040	6,4 x 6,2	4,8 x 4,6	195	20	198	6	120	320	11	3.520	x

* Passender weißer Tragegriff: TG 40 ** Auf Industrie-Palette (100 x 120 cm)

Circular360



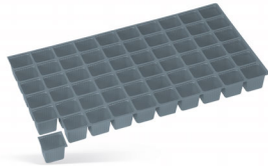
Programmübersicht

> 10

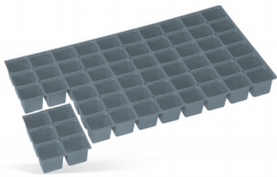




PL 3050/15-1



PL 3671/60-1



PL 3671/60-6

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung												Circular360
	A cm	B cm	C cm	A cm	B cm							
PL 3050/15-1**	49,7	29,8	12,0	□ 9,3	□ 7,0	770	15	101	4	60	1.950	x
PL 3671/60-1**	71,0	36,0	6,5	6,5 x 5,4	5,3 x 4,2	180	60	234	1	60	1.521	x
PL 3671/60-6**,**	71,0	36,0	6,5	6,5 x 5,4	5,3 x 4,2	180	60	234	1	60	1.521	x

* Passender weißer Tragegriff: TG 40 ** Auf Industrie-Palette (100 x 120 cm)

Circular360



Programmübersicht

> 10





TK 2832



TK 2838



TK 3040

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



Bezeichnung												Circular360					
	D	F	S					PL	20	220	8	160	210	11	2.310	1.980	1.890
TK 2832	31,9	28,4	6,2	PL 2832/20	20	220	8	160	210	11	2.310						x
TK 2838	38,0	28,0	5,9	PL 2838/16; PL 2838/24; PL 2838/48		9	6		180	11	1.980	1.890					x
TK 3040	39,2	29,2	7,0	PL 3040/12; PL 3040/20	1	8	6	6	200	11	2.200	2.400					x

D: Niedrige Ausführung F: Flache Ausführung S: Mit Etikettenschlitzen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Circular
grau



Programmübersicht

> 10





TK 914 S



TK 1214

CIRCULAR360: KREISLAUF SCHLIESSEND



TK 1520 S



TK 3040 D



TK 3040 F

Bezeichnung												Circular360		
														Circular grau
TK 914 S	14,3	9,6	5,1	0,54	TK 3040 F	8	72	48	6	1.776	11	19.536	x	
TK 1214	13,4	12,2	4,9	0,66	TK 3040 F	6	61	36	6	1.332	12	15.984	x	
TK 1520 S	18,5	14,0	5,1	1,05	TK 3040 F	4	38	24	6	1.000	11	11.000	x	
TK 3040 D¹	39,2	29,2	3,2		TK 914 S;TK 1214;TK 1520 S	1	8	6	6	11	232	2.552	2.478	x
TK 3040 F	39,2	29,2	5,5	5,10	TK 914 S;TK 1214;TK 1520 S		8	6	6	210	11	2.310	2.450	x

D: Niedrige Ausführung F: Flache Ausführung S: Mit Etikettenschlitzen ¹ Auf Anfrage

Circular360



Programmübersicht

> 10



VTD 8,5	VTG 9	VTG 10	VTG 10,5	VTG 11
8,5 cm	9 cm	10 cm	10,5 cm	11 cm
8 °	8 °	8 °	8 °	8 °
NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-24/9 > 71 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-24/9 > 71 ST 1856-9x9/12 BD > 77 D-ST 9 C/18 B > 78 D-ST 9 C/18 D > 78 TT 3155-9/18 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85 R 2838/12 PP > 86 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9 AZ/4 > 91 TP 1818-9x9/4 > 91 TP 1828-9 AZ/6 > 91 TP 2836-9 AZ/12-6 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3153-10,5/15 > 71 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 PT 2556-10,5/10 > 67 PT 2556-10,5/12 > 67 TT 3153-10,5/15 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3153-10,5/15 > 71 ST 3153-10,5/15 D > 78 D-ST 10,5 E/15 B > 78 MS 8-13 PE > 85
VTG 12	VTG 13	VTG 14	VCD 9,5	VCG 9
12 cm	13 cm	14 cm	9,5 cm	9 cm
8 °	8 °	8 °	5 °	5 °
NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 478 > 82 ST 12 > 77 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-12/12 > 72 D-ST 12 C/10 > 78 PT 2556-12 F/10 > 68 PT 2839-12/6 > 69 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 478 > 82 ST 12 > 77 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-8/13 > 72 ST 3156-10/13 > 72 D-ST 13/8 B > 79 D-ST 13 C/8 > 79 D-ST 13 C/8 D > 79 TT 2653-13/8 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 236 > 84 ST 2943-14/6 B > 77 ST 3156-8/13 > 72 ST 3156-8/13 D > 72	ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 MS 8-13 PE > 85 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9 AZ/4 > 91 TP 1818-9x9/4 > 91	NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 NORMPACK® 468 > 82 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-24/9 > 71 ST 1856-9x9/12 BD > 77 D-ST 9 C/18 B > 78 D-ST 9 C/18 D > 78 TT 3155-9/18 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85 R 2838/12 PP > 86 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9 AZ/4 > 91 TP 1818-9x9/4 > 91 TP 1828-9 AZ/6 > 91 TP 2836-9 AZ/12-6 > 91
VCG 10	VCG 10,5	VCG 10,5 K	VCG 11	VCG 12
10 cm	10,5 cm	10,5 cm	11 cm	12 cm
5 °	5 °	5 °	5 °	5 °
NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3153-10,5/15 > 71 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 PT 2556-10,5/10 > 67 PT 2556-10,5/12 > 67 PT 2839-10,5/8 > 69 TT 3153-10,5/15 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3153-10,5/15 > 71 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 PT 2556-10,5/10 > 67 PT 2556-10,5/12 > 67 PT 2839-10,5/8 > 69 TT 3153-10,5/15 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 2254-11x11/10 AZ-D > 76 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 478 > 82 NORMPACK® 490 > 83 ST 12 > 77 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-12/12 > 72 D-ST 12 C/10 > 78 PT 2556-12 F/10 > 68 PT 2556-12/8 > 68 PT 2556-12/10 > 68 PT 2839-12/6 > 69 TT 2556-12/8 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85
VCG 12 D	VCG 13	VCG 13 K	VCG 14	VCG 14 D
12 cm	13 cm	13 cm	14 cm	14 cm
5 °	5 °	5 °	5 °	5 °
NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 478 > 82 NORMPACK® 490 > 83 ST 12 > 77 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-12/12 > 72 D-ST 12 C/10 > 78 PT 2556-12 F/10 > 68 PT 2556-12/8 > 68 PT 2556-12/10 > 68 PT 2839-12/6 > 69 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 478 > 82 ST 3156-8/13 > 72 ST 3156-10/13 > 72 D-ST 13/8 B > 79 D-ST 13 C/8 > 79 PT 2556-13/8 > 69 PT 2839-13 F/6 > 70 TT 2653-13/8 AZ > 89	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 478 > 82 ST 3156-8/13 > 72 ST 3156-10/13 > 72 D-ST 13/8 B > 79 D-ST 13 C/8 > 79 PT 2556-13/8 > 69 PT 2839-13 F/6 > 70 TT 2653-13/8 AZ > 89	ST 2943-14/6 B > 77	ST 2943-14/6 B > 77

VCG 15	VCG 17	VCL 9,5	VCL 10,5	VCC 9 VOL
15 cm	17 cm	9 cm	10,5 cm	8,5 cm
5 °	5 °	5 °	5 °	5 °
D-ST 15 C/6 > 79	ST 3156-17/6 > 73	ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 MS 8-13 PE > 85 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9 AZ/4 > 91 TP 1818-9x9/4 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3153-10,5/15 > 71 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 PT 2556-10,5/10 > 67 PT 2556-10,5/12 > 67 PT 2839-10,5/8 > 69 TT 3153-10,5/15 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-24/9 > 71 MS 8-13 PE > 85
VCC 10 VOL	VCC 12 VOL	VCC 13 VOL	VCC 14 VOL	VCH 9
9,5 cm	11 cm	12 cm	13 cm	9 cm
5 °	5 °	5 °	5 °	5 °
ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 MS 8-13 PE > 85 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9x9/4 > 91	NORMPACK® 206 > 83 ST 11 > 76 NORMPACK® 208 > 83 ST 2840/8-13 > 74 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 480 > 82 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 478 > 82 ST 12 > 77 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-12/12 > 72 D-ST 12 C/10 > 78 PT 2556-12/8 > 68 PT 2556-12/10 > 68 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 236 > 84 ST 3156-8/13 > 72 NORMPACK® 408 > 80 ST 3156-10/13 > 72 NORMPACK® 478 > 82 D-ST 13 C/8 > 79 PT 2556-13/8 > 69	NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-24/9 > 71 ST 1856-9x9/12 BD > 77 D-ST 9 C/18 B > 78 D-ST 9 C/18 D > 78 MS 8-13 PE > 85 R 2838/12 PP > 86 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9x9/4 > 91
VCH 9 F	VCH 10	VCH 11 VOL	VCK 11 VOL	VCH 11
9 cm	10 cm	10,5 cm	10,5 cm	11 cm
5 °	5 °	5 °	5 °	5 °
NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-24/9 > 71 D-ST 9 C/18 B > 78 D-ST 9 C/18 D > 78 TT 3156-9/18 F > 89 MS 8-13 PE > 85 R 2838/12 PP > 86 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9x9/4 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 D-ST 10,5 E/15 D > 78 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3153-10,5/15 > 71 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 DT 10,5 B/15 > 88 PT 2556-10,5/10 > 67 PT 2556-10,5/12 > 67 PT 2839-10,5/8 > 69 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3153-10,5/15 > 71 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 DT 10,5 B/15 > 88 PT 2556-10,5/10 > 67 PT 2556-10,5/12 > 67 PT 2839-10,5/8 > 69 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 ST 2254-11x11/10 AZ-D > 76 MS 8-13 PE > 85
VCH 13 VOL	VCH 13	VCH 14	VCH 15	VCH 17
12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	17 cm
5 °	5 °	5 °	5 °	5 °
NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 478 > 82 NORMPACK® 480 > 82 NORMPACK® 490 > 83 ST 11 > 76 ST 12 > 77 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-12/12 > 72 D-ST 12 C/10 > 78 PT 2556-12 F/10 > 68 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 478 > 82 ST 3156-8/13 > 72 ST 3156-10/13 > 72 D-ST 13 C/8 > 79 D-ST 13/8 B > 79 PT 2839-13 F/6 > 70 TT 2653-13/8 STD > 89 MS 8-13 PE > 85	ST 2943-14/6 B > 77	D-ST 15 C/6 > 79	ST 3156-17/6 > 73 ST 3156-17/6 D > 73

VCM 11 VOL	VCM 10 VOL	VCO 9	VCE 14	VCE 16
10 cm	9 cm	9 cm	14 cm	16 cm
4,5 °	5 °	4 °	5 °	5 °
NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3153-10,5/15 > 71 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 DT 10,5 B/15 > 88 PT 2556-10,5/10 > 67 PT 2556-10,5/12 > 67 PT 2839-10,5/8 > 69 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 MS 8-13 PE > 85 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9x9/4 > 91	NORMPACK® 418 > 81 NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 468 > 82 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-8/13 > 72 ST 3156-24/9 > 71 ST 1856-9x9/12 BD > 77 D-ST 9 C/18 B > 78 D-ST 9 C/18 D > 78 R 2838/12 PP > 86 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9x9/4 > 91	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 478 > 82 ST 2943-14/6 B > 77 ST 3156-8/13 > 72	D-ST 15 C/6 > 79
MXC 5,5	MXC 9	MXC 10	MXC 10,5	MXC 11
5,5 cm	9 cm	10 cm	10,5 cm	11 cm
6 °	6 °	6 °	6 °	6 °
JP 3050/28 > 99	NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 NORMPACK® 468 > 82 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-24/9 > 71 ST 1856-9x9/12 BD > 77 D-ST 9 C/18 B > 78 D-ST 9 C/18 D > 78 TT 3155-9/18 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85 R 2838/12 PP > 86 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9 AZ/4 > 91 TP 1818-9x9/4 > 91 TP 1828-9 AZ/6 > 91 TP 2836-9 AZ/12-6 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 2840/9,5-10,5 D > 75 ST 3153-10,5/15 > 71 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 PT 2556-10,5/10 > 67 PT 2556-10,5/12 > 67 PT 2839-10,5/8 > 69 TT 3153-10,5/15 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85 TP 2026-10,5/4 > 91	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 410 > 80 NORMPACK® 412 > 81 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 ST 2254-11x11/10 AZ-D > 76 MS 8-13 PE > 85
MXC 12	MXC 13	MXC 14	TO 6 D	TO 7 D
12 cm	13 cm	14 cm	6 cm	7 cm
6 °	6 °	6 °	8 °	8 °
NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 478 > 82 NORMPACK® 480 > 82 NORMPACK® 490 > 83 ST 2840/8-13 > 74 ST 11 > 76 ST 12 > 77 ST 3156-12/12 > 72 D-ST 12 C/10 > 78 PT 2556-12 F/10 > 68 PT 2839-12/6 > 69 TT 2556-12/8 AZ > 89 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 478 > 82 ST 12 > 77 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-8/13 > 72 ST 3156-10/13 > 72 D-ST 13 C/8 > 79 D-ST 13/8 B > 79 PT 2839-13 F/6 > 70 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 478 > 82 ST 2943-14/6 B > 77 ST 3156-8/13 > 72 D-ST 13 C/8 > 79	JP 3050/28 > 99	ECO 8/18 > 93
TO 8 Z	TO 9,5 D	TO 15 D	MTC 8,5	MPB 6
8 cm	9,5 cm	15 cm	8,5 cm	6 cm
8 °	8 °	8 °	8 °	7 °
NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ECO 8/18 > 93 MS 8-13 PE > 85	ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 MS 8-13 PE > 85 R 3856/24 PP > 86	D-ST 15 C/6 > 79	NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 418 > 81 ST 2838-9/12 > 75 ST 2840/8-13 > 74 ECO 8/18 > 93 MS 8-13 PE > 85	JP 3050/28 > 99 ECO 6/28 > 93

MCI 15	MCI 17	MCI 17 K	MCL 13 K-C	MCL 17
15 cm	17 cm	17 cm	13 cm	17 cm
5 °	5 °	5 °	5 °	5 °
D-ST 15 C/6 > 79	ST 3156-17/6 > 73	ST 3156-17/6 > 73	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 478 > 82 D-ST 13 C/8 > 79 ST 3156-8/13 > 72 ST 3156-10/13 > 72	ST 3156-17/6 > 73
MCH 14	MCH 15	MCH 17	MCP 12	MCO 12
14 cm	15 cm	17 cm	11,5 cm	11,4 cm
5 °	5 °	5 °	5 °	5 °
ST 2943-14/6 B > 77	D-ST 15 C/6 > 79	ST 3156-17/6 > 73	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 490 > 83 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-12/12 > 72 D-ST 12 C/10 > 78 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 409 > 80 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 490 > 83 ST 2254-11x11/10 AZ-D > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-12/12 > 72 D-ST 12 C/10 > 78 MS 8-13 PE > 85
MCO 15	VQF 7x7x6,5	VQF 7x7x8	VQF 8x8x7	VQF 8x8x8
14,7 cm	7 x 7 cm	7 x 7 cm	8 x 8 cm	8 x 8 cm
5 °	4 °	4 °	4 °	4 °
D-ST 15 C/6 > 79	CL 7x7/6 SG > 92 CL 7x7/10 SG > 92	CL 7x7/6 SG > 92 CL 7x7/10 SG > 92	CL 8x8/6 SG > 92 CL 8x8/10 > 92 DT 8x8/18 C > 88	CL 8x8/6 SG > 92 CL 8x8/10 > 92 DT 8x8/18 C > 88
VQF 11x11x1,5	VQF 11x11x1,5	V 9x9x8 PP	V 9x9x10 PP	V 11x11x12 PP
11 x 11 cm	11 x 11 cm	9 x 9 cm	9 x 9 cm	11 x 11 cm
4 °	4 °	5 °	5 °	5 °
ST 2254-11x11/10 AZ-D > 76 PT 2556-11x11/8 > 67 R 4343-11x11/16 > 86	ST 2254-11x11/10 STD-D > 76 R 4343-11x11/16 > 86	D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 R 3856/24 PP > 86	D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 R 3856/24 PP > 86	D-ST 13 C/8 > 79 PT 2556-11x11/8 > 67

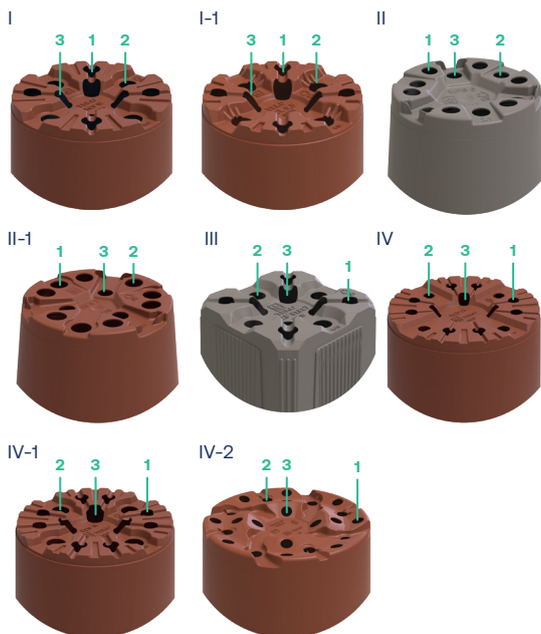
MQD 9x9x9,5	MQD 9x9x10	MQC 11x11x12	10x10x11	MQE 11x11x11
9 x 9 cm	9 x 9 cm	11 x 11 cm	10 x 10 cm	11 x 11 cm
5 °	5 °	4 °	6 °	4 °
D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 ST 1856-9x9/12 BD > 77 R 2838/12 PP > 86 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9x9/4 > 91	D-ST 10,5 E/15 B > 78 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 ST 1856-9x9/12 BD > 77 R 2838/12 PP > 86 R 3856/24 PP > 86 TP 1818-9x9/4 > 91	ST 2254-11x11/10 AZ-D > 76 R 4343-11x11/16 > 86	ST 2254-11x11/10 AZ-D > 76 D-ST 10,5 E/15 B7 > 78 D-ST 10,5 E/15 D > 78 D-ST 10,5 E/15 B > 78	D-ST 13 C/8 > 79 ST 2254-11x11/10 AZ-D > 76 PT 2556-11x11/8 > 67 R 4343-11x11/16 > 86
MDF 7 D	MDF 9	MDF 11	MDF 12	MDF 13
7 cm	9 cm	11 cm	12 cm	13 cm
ECO 8/18 > 93	NORMPACK® 212 > 84 NORMPACK® 412 > 81 D-ST 9 C/18 B > 78 D-ST 9 C/18 D > 78 ST 2838-9/12 > 75 ST 1856-9x9/12 BD > 77 ST 2840/8-13 > 74	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 208 > 83 NORMPACK® 460 > 81 NORMPACK® 480 > 82 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 206 > 83 NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 NORMPACK® 409 > 80 ST 11 > 76 ST 2840/8-13 > 74 ST 3156-12/12 > 72 MS 8-13 PE > 85	NORMPACK® 236 > 84 NORMPACK® 408 > 80 D-ST 13/8 B > 79 D-ST 13 C/8 > 79 ST 3156-8/13 > 72 PT 2556-13/8 > 69 PT 2839-13 F/6 > 70 MS 8-13 PE > 85
MDF 14	MDF 15	MDF 17		
14 cm	15 cm	17 cm		
ST 2943-14/6 B > 77 ST 3156-8/13 > 72	D-ST 15 C/6 > 79	ST 3156-17/6 > 73		

Alle Trays nur in der Grundaussführung angegeben.

MULTILOCH-PROFILBODEN

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf drei Ebenen:

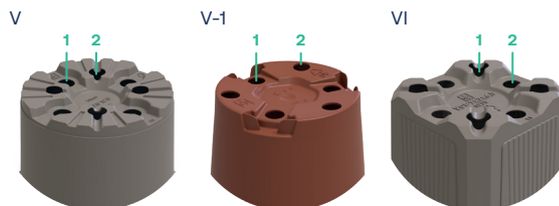
- 1. Ebene** mit direktem Bodenkontakt und zusätzlichen Be- und Entwässerungskanälen
- 2. Ebene** mit Abstand zur Aufstellfläche: für schnelle Entwässerung und maximale Belüftung
- 3. Ebene** mit Entwässerungsöffnungen auf der Schräge (innenliegende Seitenschlitze)



PROFILBODEN

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf zwei Ebenen:

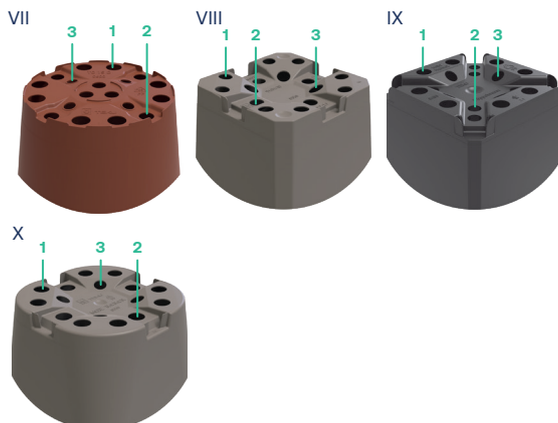
- 1. Ebene** mit direktem Bodenkontakt und zusätzlichen Be- und Entwässerungskanälen
- 2. Ebene** mit Abstand zur Aufstellfläche: für schnelle Entwässerung und maximale Belüftung



MULTILOCH-KREUZBODEN

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf drei Ebenen:

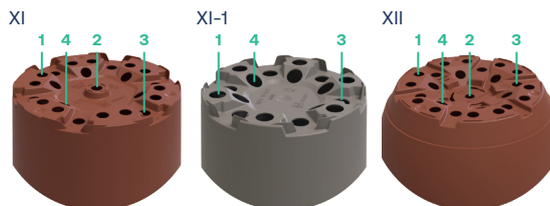
- 1. Ebene** mit optimaler kapillarer Entwässerung
- 2. Ebene** mit dem höchsten Abstand zur Aufstellfläche: schnell tropfende Entwässerung, maximale Belüftung
- 3. Ebene** mit Entwässerungsöffnungen auf der Schräge



MULTILOCH-STERNBODEN

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf vier Ebenen:

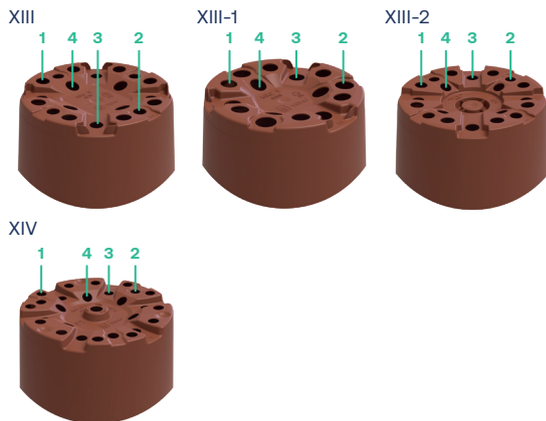
- 1. Ebene** mit optimaler kapillarer Entwässerung
- 2. Ebene** Entwässerung über das Mittelloch
- 3. Ebene** mit dem höchsten Abstand zur Aufstellfläche: schnell tropfende Entwässerung, maximale Belüftung
- 4. Ebene** mit Entwässerungsöffnungen auf der Schräge (innenliegende Seitenschlitze)



MULTILOCH-PROFILBODEN

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung & Belüftung auf vier Ebenen:

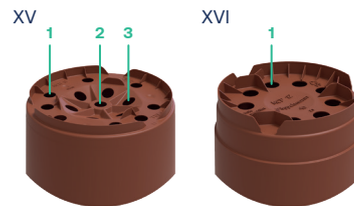
- 1. Ebene** mit direktem Bodenkontakt: Entwässerung durch Schräge
- 2. Ebene** mit einem Abstand von 1,5 mm zur Aufstellfläche: optimale kapillare Entwässerung
- 3. Ebene** mit Abstand zur Aufstellfläche: schnell tropfende Entwässerung, maximale Belüftung
- 4. Ebene** mit Entwässerungsöffnungen auf der Schräge (innenliegende Seitenschlitze)



MULTILOCHBODEN MIT HOHEN AUFSTELLFÜSSEN

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf drei Ebenen:

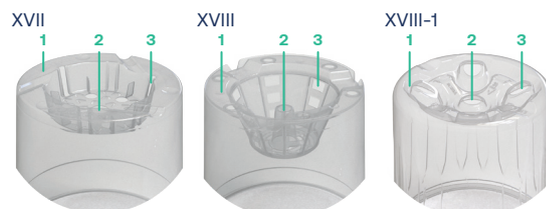
- 1. Ebene** mit Abstand zur Aufstellfläche: schnell tropfende Entwässerung, maximale Belüftung
- 2. Ebene** Entwässerung über das Mittelloch
- 3. Ebene** mit Entwässerungsöffnungen auf der Schräge



STUFENBODEN MIT STÜTZFUNKTION

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf drei Ebenen:

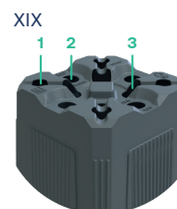
- 1. Ebene** mit optimaler kapillarer Entwässerung durch direkten Bodenkontakt oder 1,5 mm Abstand zur Aufstellfläche
- 2. Ebene** mit Entwässerungs- und Belüftungsöffnungen plus Stützfunktion
- 3. Ebene** Seitenschlitze im Dombereich: zusätzliche Entwässerung und maximale Belüftung



MULTILOCH-PROFILBODEN MIT MITTELDOM

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf drei Ebenen:

- 1. Ebene** mit direktem Bodenkontakt und zusätzlichen Be- und Entwässerungskanälen
- 2. Ebene** mit Abstand zur Aufstellfläche: für schnelle Entwässerung und maximale Belüftung
- 3. Ebene** mit Entwässerungsöffnungen auf der Schräge (innenliegende Seitenschlitze)

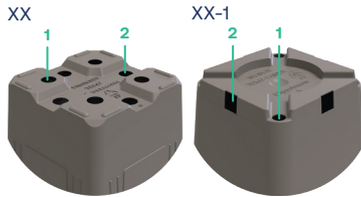


KREUZBODEN

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf zwei Ebenen:

1. Ebene mit direktem Bodenkontakt und zusätzlichen Be- und Entwässerungskanälen

2. Ebene mit Abstand zur Aufstellfläche: für schnelle Entwässerung und maximale Belüftung (gestanzte-Bodenlöcher auf zwei Ebenen)



WASSERÜBERLAUF

Die Ampel-Serien mit Überlaufdom bieten den Pflanzen ein Feuchtigkeitsreservoir.

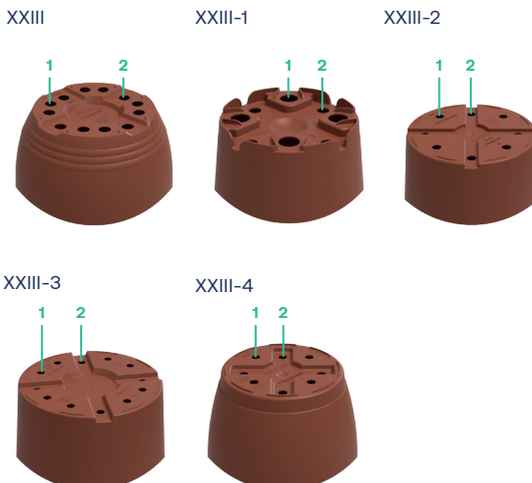


KREUZBODEN

Vollständige und schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf zwei Ebenen:

1. Ebene mit einem Abstand von 1,5 mm zur Kontaktfläche: optimale kapillare Entwässerung

2. Ebene im Abstand zur Kontaktfläche: für eine schnelle Entwässerung und maximale Belüftung



3-LOCH BODEN

Bewässerung, Entwässerung und Belüftung auf einer Ebene.

8-LOCH BODEN

Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf einer Ebene.

XXV



9-LOCH BODEN

Bewässerung, Entwässerung und Belüftung auf einer Ebene.

XXVI

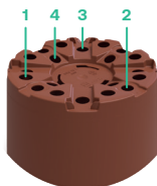


MEHRLOCHPROFILBODEN MIT BAJONETTVERSCHLUSS

Schnelle Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf vier Ebenen:

- 1. Ebene** mit direktem Kontakt zum Boden: geneigt Drainage
- 2. Ebene** mit einem Abstand von 1,5 mm zur Kontaktfläche: optimale Kapillarentwässerung
- 3. Ebene** mit Abstand zur Kontaktfläche: schnelle Tropfentwässerung, maximale Belüftung
- 4. Ebene** mit abgeschrägten Entwässerungsöffnungen (innere Seitenschlitze)

XXVII



MEHRLOCHPROFILBODEN MIT BAJONETTVERSCHLUSS

Be- und Entwässerung sowie Belüftung auf vier Ebenen:

- 1. Ebene** mit einem Abstand von 1,5 mm zur Kontaktfläche: optimale Kapillarentwässerung
- 2. Ebene** mit Abstand zur Kontaktfläche: schnelle Tropfentwässerung, maximale Belüftung

XXVIII



XXVIII-1



MDF | COVERPOT

100% RECYCLABLE

MDF UNIVERSAL



7:101 | 9:101 | 11:101 | 12:101 |
14:101 | 17:101 | 19:101



7:102 | 9:102 | 11:102 |
12:102 | 13:102 | 14:102 |
17:102 | 19:102



9:103 | 11:103 | 12:103 | 13:103
| 14:103 | 17:103 | 19:103



7:104 | 9:104 | 11:104 |
12:104 | 14:104 | 19:104



7:105 | 9:105 | 11:105 |
12:105 | 13:105 | 14:105 |
17:105 | 19:105



7:106 | 9:106 | 11:106 |
13:106 | 14:106 | 15:106 |
17:106 | 19:106



7:107 | 9:107 | 11:107 | 12:107
| 13:107 | 14:107 | 17:107 |
19:107



7:108 | 9:108 | 11:108 |
12:108 | 14:108 | 17:108 |
19:108



7:109 | 9:109 | 11:109 |
12:109 | 13:109 | 14:109 |
15:109 | 17:109 | 19:109



7:111 | 9:111 | 11:111



7:112 | 9:112 | 11:112

MDF FÜR DIE LIEBSTEN



12:201 | 13:201 | 14:201 |
17:201 | 19:201



13:202 | 17:202 | 19:202



7:203 | 12:203 | 13:203 |
14:203 | 17:203 | 19:203



12:204 | 13:204 | 14:204 |
17:204



12:205 | 13:205 | 14:205 |
17:205 | 19:205



12:206 | 13:206 | 14:206 |
17:206 | 19:206



12:207 | 13:207 |
14:207 | 17:207

Weitere Details zu unseren COVERPOTS
finden Sie auf unserer Website:
poeppelemann.com/en/teku/products/mdf-coverpot



MDF | COVERPOT

100% RECYCLABLE

MDF KRÄUTER



12.301 | 13.301 | 14.301 |
17.301



12.302 | 13.302 | 14.302 |
17.302



12.303 | 13.303 | 14.303 |
17.303

MDF OSTERN



11.402 | 12.402 | 13.402 |
14.402



12.403



11.404 | 12.404 | 13.404 |
14.404



11.405 | 12.405 | 13.405 |
14.405

MDF HALLOWEEN & HERBST



12.501 | 13.501 | 14.501



12.502 | 13.502 | 14.502



14.503



12.504 | 14.504

MDF WEIHNACHTEN



7.601 | 11.601 | 12.601 |
13.601 | 14.601 | 15.601 |
17.601 | 19.601



11.602 | 12.602 | 13.602 |
14.602 | 17.602 | 19.602



11.603 | 17.603



11.606 | 12.606 | 13.606 |
14.606 | 17.606 | 19.606

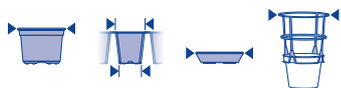


12.608 | 14.608 | 19.608

Weitere Details zu unseren COVERPOTS
finden Sie auf unserer Website:
poeppelmann.com/en/teku/products/mdf-coverpot



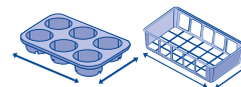
ÜBERSICHT



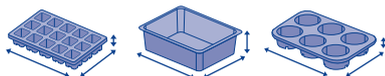
Abmessungen (cm)*



Höhe (cm)



Länge x Breite (cm)



Länge x Breite x Höhe (cm)



Volumen (Liter)



Durchmesser (cm)



Abmessungen Plug (cm)



Quadratmeter



Karton



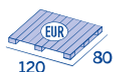
Lage



Netz



Pflanzen



Euro-Palette



Bodenkonstruktionen



Passende Trays



Programmübersicht

* Nenndurchmesser

IM GEBRAUCH

Bezeichnung	cm		L	Karton		Euro-Palette		Bodenkonstruktion
	cm	cm		tl	tl	tl	tl	
VCG 9	9	6,8	0,29 l	3.600	11	39.600	48.375	
VCG 10	10	7,9	0,42 l	2.550	11	28.050	22.373	
VCG 10,5	10,5	8,2	0,46 l	1.960	11	21.560	27.360	
VCG 10,5 K	10,5	8,2	0,46 l	1.904	11	20.944	25.080	
VCG 11	11	8,6	0,53 l	2.212	11	24.332	25.462	1
VCG 12	12	9,4	0,69 l	1.449	11	15.939	18.564	1

Beispiel zeigt: Töpfe pro Karton

Beispiel zeigt: Töpfe im Karton pro Palette

ZUKUNFT. MACHEN. WIR.

Pöppelmann ist ein führender Hersteller in der kunststoffverarbeitenden Industrie mit ausgeprägtem Fokus auf das Thema Nachhaltigkeit.

Gegründet im Jahr 1949 in Lohne, ist das Familienunternehmen heute – neben dem Stammwerk im Oldenburger Münsterland – in Frankreich, USA und China aktiv. Über 2.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter kümmern sich jeden Tag um neue Lösungen für eine lebenswertere Zukunft.

Für die konsequente Ausrichtung der Unternehmensstrategie auf Klimaschutz und Kreislaufwirtschaft wurde Pöppelmann in den Verein „Klimaschutz-Unternehmen e. V.“ aufgenommen.

- 1** Deutschland, Werk 1:
Pöppelmann GmbH & Co. KG –
Kunststoffwerk-Werkzeugbau, Lohne
- 2** Frankreich:
Plastiques Pöppelmann France S.A.S., Rixheim
- 3** USA:
Pöppelmann Plastics USA LLC, Claremont, NC
- 4** Mehr als 2.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter weltweit stehen für Liefertreue, Qualität und Service.



UNSERE DIVISIONEN



 **PÖPPELMANN®**
TEKU®

Innovationen für wachsenden Erfolg. Der Geschäftsbereich Pöppelmann TEKU® entwickelt und produziert Pflanztöpfe und professionelle Anzuchtssysteme für den Erwerbsgartenbau. Die Vielfalt des TEKU® Programms mit über 600 Produkten in mehr als 2.000 Ausführungen bietet für jede Kultur die optimale Lösung.



 **PÖPPELMANN®**
KAPSTO®

Kunststoff-Schutzlösungen für Automotive, Maschinenbau, Hydraulik und viele weitere Branchen: KAPSTO® ist der weltweit führende Hersteller für Kappen, Stopfen und Thermoform-Trays, die sensible Bauteile zuverlässig schützen. Wir begeistern mit einem breiten Standardprogramm und individuellen Lösungen auf höchstem technischen Niveau.



 **PÖPPELMANN®**
K-TECH®

Hochpräzise technische Kunststoff-Spritzgussteile – für höchste Ansprüche in der Automobil-, Elektro- und Solarindustrie sowie für den Maschinen- und Apparatebau. Von der Projektbetreuung über die Entwicklung und dem eigenen Formenbau bis hin zur Serienproduktion: Pöppelmann K-TECH® ist Ihr Partner von der Entwicklung bis zur Serie für wirtschaftliche und perfekt funktionierende Lösungen.



 **PÖPPELMANN®**
FAMAC®

Im Geschäftsbereich Pöppelmann FAMAC® entwickelt und produziert das Unternehmen technische Bauteile, mehrteilige Baugruppen und Verpackungen für die Lebensmittel- und Konsumgüterindustrie sowie für die Pharmaindustrie und die Medizintechnik.

1 Deutschland ●●

Pöppelmann GmbH & Co. KG
Kunststoffwerk-Werkzeugbau
Bakumer Straße 73
49393 Lohne
Telefon +49 4442 982-1626
teku@poeppeppmann.com

Deutschland Nord

Stefan Koppers
Mobil +49 170 3374572
StefanKoppers@poeppeppmann.com

Deutschland West

Ralf Harnisch
Mobil +49 151 18893176
RalfHarnisch@poeppeppmann.com

Deutschland Südwest

Dominik Funke
Mobil +49 170 3374571
DominikFunke@poeppeppmann.com

Deutschland Ost

Heiko Koch
Mobil +49 175 2639481
HeikoKoch@poeppeppmann.com

Deutschland Niederrhein (PLZ 46/47)

Markus Fischer
Mobil +49 170 8546673
MarkusFischer@poeppeppmann.com

Deutschland Südost

Werner Voggenreiter
Mobil +49 151 17428683
WernerVoggenreiter@poeppeppmann.com

2 Schweiz ●

Dominik Funke
Mobil +49 170 3374571
DominikFunke@poeppeppmann.com

3 Österreich ●

Werner Voggenreiter
Mobil +49 151 17428683
WernerVoggenreiter@poeppeppmann.com

4 Italia ●

Stefan Marchetti
Cellulare +39 36666 05082
StefanMarchetti@poeppeppmann.com

5 USA ●●

Pöppelmann Plastics USA LLC
2180 Heart Drive · P.O. Box 459
Claremont, NC 28610
Phone +1 828-466-9500
Toll free +1 866-886-1556
ppusa@poeppeppmann.com

6 France ●

Plastiques Pöppelmann France S.A.S.
3 rue Robert Schuman
B.P. 87
68172 Rixheim Cedex
Tél. +33 3 89 63 33 10
teku-fr@poeppeppmann.com

7 España ●

Pöppelmann Ibérica S.R.L.U.
Plaça Vicenç Casanovas, 11-15
08340 Vilassar de Mar (Barcelona)
Tel. +34 93 754 09 27
teku-es@poeppeppmann.com

8 Nederland-West ●

Pieter van Staalduine
Mobiel +31 6 53 14 62 67
teku-nl@poeppeppmann.com
Ronald Vreugdenhil
Mobiel +31 6 504 223 69
teku-nl@poeppeppmann.com

Nederland-Oost ●

Stefan Kaiser
Mobiel +49 151 188 70 428
teku-nl@poeppeppmann.com

9 United Kingdom, North and Ireland ●

Paul D. Cooke
Mobile +44 7796 678682
PaulCooke@poeppeppmann.com

10 United Kingdom, South ●

Anthony Clarke
Mobile +44 7464 448459
AnthonyClarke@poeppeppmann.com

11 Polska ●

Gabriel Staniecki
Tel. kom. +48 692468233
GabrielStaniecki@poeppeppmann.com

● Produktionsstandort

● Vertriebsstandort



Im Katalog enthaltene Produkt- und Werkstoffangaben basieren auf uns allgemein zugänglichen Informationen, z. B. der Rohstofflieferanten. Diese Angaben berücksichtigen nicht die unterschiedlichen Einwirkungen auf unser Produkt, die im tatsächlichen Gebrauch bei der vom Besteller vorgesehenen Verwendung auftreten können.

Insbesondere stellen die Angaben keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien, zugesicherte Eigenschaften oder Beschaffenheitsvereinbarungen dar. Eine Befreiung des Käufers oder Anwenders von eigenen Prüfungen und Versuchen auf einen von ihm konkret vorgesehenen Verwendungszweck ist damit nicht verbunden.

Es gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen.

Umfassen Aufträge eine Bedruckung oder Etikettierung von Produkten, so gelten folgende zusätzliche Bedingungen:

Der Auftraggeber wird die zur Korrektur übersandten Vorlagen oder Muster unverzüglich prüfen und sofern diese ordnungsgemäß sind, unverzüglich eine Druckfreigabe erteilen.

Inhalt, Gestaltung und Eignung des Druckbildes für den vom Auftraggeber vorgesehenen Verwendungszweck sind ausschließlich vom Auftraggeber zu verantworten, soweit es sich nicht um Fehler handelt, die erst in dem anschließenden Fertigungsverfahren entstanden und vom Auftragnehmer zu verantworten sind.

Bei farbigen Reproduktionen in allen Herstellungsverfahren stellen geringfügige Abweichungen von der Druckvorlage keinen Mangel dar.

Die Widerstandsfähigkeit der bedruckten Produkte gegen die Einwirkung von Tageslicht (Lichtechtheit) ist insbesondere durch natürliche Einflüsse begrenzt. Die Richtwerte unserer Lieferanten limitieren die Lichtechtheit der Farben auf LE 5-6 (Wollskala). Aufgrund der Vielzahl möglicher äußerer Einwirkungen, ist die Eignung für den vom Auftraggeber vorgesehenen Verwendungszweck durch eigene Prüfungen vom Auftraggeber zu ermitteln.

Stellt der Auftraggeber dem Auftragnehmer Texte, Bilder, Gestaltungs- und Farbvorgaben sowie sonstigen Daten, insbesondere Marken und/oder Geschäftsbezeichnungen, für die Bedruckung von Produkten zur Verfügung, so gewährleistet der Auftraggeber, dass er über die notwendigen gewerblichen Schutzrechte, und/oder sonstigen Rechte verfügt und im Zusammenhang mit dem Druck, einer Vervielfältigung, Lieferung und/oder Verwendung hiermit bedruckter Produkte keine Rechte Dritter oder anwendbarer gesetzlichen Bestimmungen, insbesondere kennzeichnungs-, wettbewerbs-, umwelt- und lebensmittelrechtlichen Bestimmungen einschließlich den Bestimmungen über erforderliche Produktinformationen, verletzt werden. Der Auftragnehmer ist zu einer Prüfung auf derartige Rechtsverletzungen nicht verpflichtet.

Der Auftraggeber stellt den Auftragnehmer sowie deren Mitarbeiter und Organmitglieder von allen Schadenersatzansprüchen und Aufwendungen aufgrund eines von ihm verschuldeten Verstoßes gegen Rechte Dritter oder gesetzliche Bestimmungen, einschließlich eventueller Rechtsverteidigungskosten, frei. Dem Auftraggeber bleibt der Nachweis des Nichtverschuldens vorbehalten. § 254 BGB gilt entsprechend. Gesetzliche Haftungsansprüche bleiben unberührt.

Der Auftragnehmer behält sich das Urheberrecht an seinen eigenen Texten, Skizzen, Entwürfen, Layouts, Mustern und Daten ausdrücklich vor.

Disclaimer: Irrtümer und Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

© Copyright 12/2024 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Bilder, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten.

Eine Vervielfältigung – auch auszugsweise – oder öffentliche Zugänglichmachung in Online Medien ist nur mit unserer Zustimmung gestattet.

JETZT.
FOLGEN.

