



Pflanzbehälter MALOUT, 191 Liter, Höhe 650 mm, in RAL 9005 tiefschwarz

Pflanzbehälter MALOUT aus Stahl

Konstruktion: Pflanzbehälter aus Stahlblech mit herausnehmbarer Isolierung (Styrodur, alukaschiert und glasfaserverstärkt), oberer Rand gekantet (Breite 40 mm). Materialstärke Stahl 2,5 mm. Pflanzbehälter mit Höhe 900 mm und 1000 mm mit herausnehmbarem Zwischenboden, der Behälter kann so zusätzlich mit Steinen oder Kies beschwert werden. Mit Wasserablauf im Zwischenboden / unterem Boden. Ausführung in Edelstahl auf Anfrage.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile kathodisch tauchlackiert (KTL) und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

Befestigungsart: Standardmäßig zum freien Aufstellen, Füße verstellbar zum Ausgleich von leichten Bodenunebenheiten. Pflanzbehälter mit Höhe 400 mm bis 700 mm gegen Mehrpreis fahrbar mit verdeckten Rollen.



- langlebig
- hochwertige Isolierung schützt Ihre Pflanzen vor Kälte und Hitze
- Füße sorgen für Bodenfreiheit - überschüssiges Gießwasser kann ablaufen
- verstellbare Füße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



▲ Pflanzbehälter MALOUT, 132 Liter, Höhe 450 mm, in RAL 9006 weißaluminium



▲ Pflanzbehälter MALOUT, 246 Liter, Höhe 700 mm, in DB 703 eisenglimmer



▲ Pflanzbehälter MALOUT, 191 Liter, Höhe 650 mm, in RAL 7046 telegrau 2

Pflanzbehälter MALOUT

Form	quadratisch						rechteckig			
Inhalt Pflanzbehälter	Liter	34	77	108	191	246	34	53	89	132
Gesamthöhe	mm	400	500	550	650	700	900	1000	400	450
Gesamt- B x T	mm	400 x 400	500 x 500	550 x 550	650 x 650	700 x 700	400 x 400	450 x 450	900 x 400	1000 x 450
Gewicht	kg	18	27	33	46	52	42	48	32	42
Oberfläche		kathodisch tauchlackiert (KTL) und pulverbeschichtet								
	Nr.	752 069 EK	752 071 EK	752 072 EK	752 074 EK	752 075 EK	752 076 EK	752 077 EK	752 078 EK	752 079 EK
	€									

Mehrpreis für Pflanzbehälter mit Höhe 400 mm bis 700 mm		
Rollen	Nr.	752 040 EK
VE = 4 Stück	€/VE	

Pflanzbehälter KVETA mit Holzbelattung

●● mmcité

Konstruktion: Quadratischer Pflanzbehälter aus einer Stahlkonstruktion mit Holzbelattung sowie einem Innenbehälter aus verzinktem Stahlblech (Stärke 0,8 mm). Der Wasserablauf befindet sich im Behälterboden. Nach Demontage einer der unteren Stahlwände ist der Pflanzbehälter mit einem Stapler unterfahrbar und kann somit leicht versetzt werden.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile spritzverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben.

Holz: FSC®-zertifiziertes Jatoba, unbehandelt.

Befestigungsart: Zum freien Aufstellen.

Design: David Karásek



Das Ziehen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft
FSC® C126798



siehe ziegler-metall.at/farben

Pflanzbehälter KVETA

Form	quadratisch		
Inhalt Pflanzbehälter	Liter	1280	2460
Gesamthöhe	mm	1000	
Gesamt- B x T	mm	1500 x 1500	2000 x 2000
Gewicht	kg	344	483
Holzart		FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba	
	Nr.	177 130 EK	177 131 EK
	€		



Pflanzbehälter KVETA, 1280 Liter, mit Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau

Detail: Jatobaholzbelattung

Pflanzbehälter FLORIUM mit Holz- bzw. Resysta®-Belattung

●● mmcité

Konstruktion: Runder bzw. quadratischer Pflanzbehälter aus Stahl mit Holz- bzw. Resysta®-Belattung. Lieferung inkl. verzinktem Innenbehälter. Mit Wasserablauf im Boden.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben. Resysta® lasiert in natur, pale golden bzw. siam.

Holz: FSC®-zertifiziertes Jatoba, unbehandelt.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Design: David Karásek, Radek Hegmon



Das Ziehen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft
FSC® C126798



THE BETTER WOOD



siehe ziegler-metall.at/farben



▲ Pflanzbehälter FLORIUM, quadratisch, mit Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau

▲ Pflanzbehälter FLORIUM, rund, mit Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 9006 weißaluminium

Pflanzbehälter FLORIUM

Form	rund	quadratisch	
Inhalt Pflanzbehälter	Liter	170	210
Gesamthöhe	mm	700	
Gesamt- B x T / Ø	mm	700 x 700	
Gewicht	kg	45	56
Holzart		FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba	
	Nr.	122 482 EK	122 481 EK
	€		
Material		Resysta®	
	Nr.	177 220 EK	177 219 EK
	€		

Zubehör für Befestigung auf Beton

Gewindestangen (4 Stück)	Nr.	117 922 EK
M 10 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	€ / Set	

Pro Pflanzbehälter wird 1 Set benötigt.

i INFO-BOX

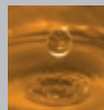
Resysta®-Bestandteile:



60% Reishülsen



22% Steinsalz



18% Mineralöl

- 100% wasserdicht
- 100% recyclebar
- frostsicher
- UV-beständig
- kein Schädlings- oder Pilzbefall
- geringer Wartungsaufwand
- lange Lebensdauer



Detail: Resysta®-Belattung, lasiert in natur

Resysta®-Lasurfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

natur	pale golden
siam	