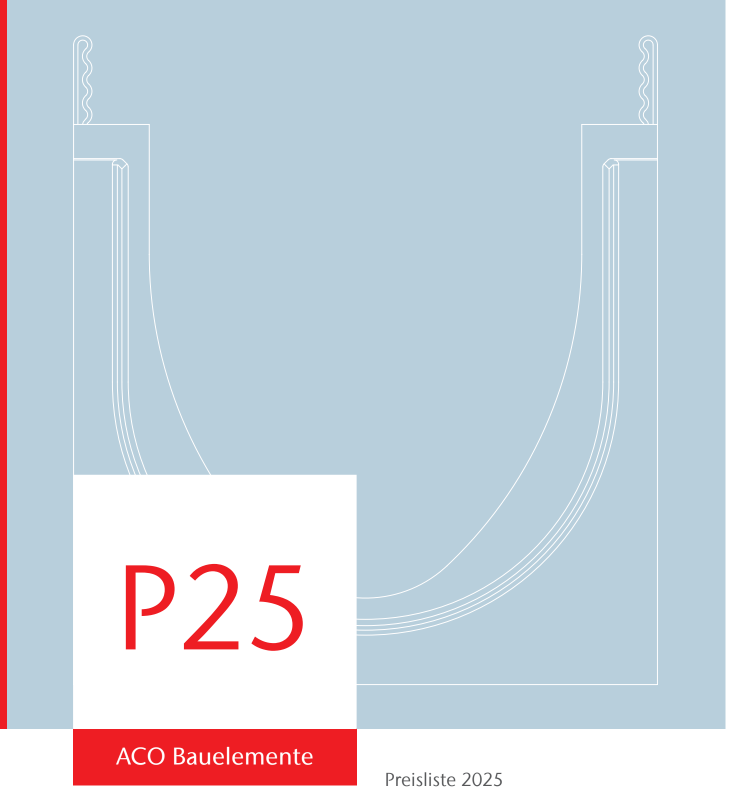


gültig ab 01.01.2025



Preisliste 2025 Bauelemente www.aco.at



ACO Baumschutz

Schwammstadt			464
	Baumschutzgitter		462
Baumschutzsystem Wotan		Zubehör Baumroste	461
	Offile Officerkonstruktion bis 30 km	Baumroste rund	460
	Ohne Unterkonstruktion bis 50 kN	Baumroste rechteckig	459
Baumschutzsystem Wotan		Baumroste quadratisch	458



Mehr Informationen finden Sie online

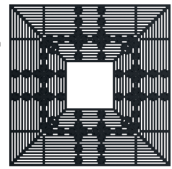


Wotan Baumroste quadratisch

ACO Produktvorteile

■ Freitragend ohne Unterkonstruktion bis 50 kN

- Aus Gusseisen EN-GJS
- Stärke: 60 mm
- Inklusive Verriegelungsklemmschrauben
- Einige Wotan-Formen beinhalten Elemente mit Poller-/Belüftungs-/ Bewässerungsöffnungen einschl. Deckel
- Montageschlüssel 56237 als Zubehör erhältlich



	Abmes	sungen	Тур	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
	Außenmaß	Innenmaß					
	[mm]	[mm]		[kg]		[EUR]	
	960 x 960	320 x 320	69	100	56258	1.987,30	2E
	1200 1200	320 x 320	88	201	56660	3.692,50	2E
	1280 x 1280	640 x 640	310	190	10168	4.203,80	2E
	1600 1600	320 x 320	30	284	56249	5.041,90	2E
	1600 x 1600	640 x 640	309	284	10167	5.376,80	2E
	17/0 17/0	480 x 480	70	319	56890	5.666,60	2E
	1760 x 1760	800 x 800	47	180	56252	3.880,90	2E
		320 x 320	49	378	56242	7.383,10	2E
	1920 x 1920	640 x 640	154-2	360	56243	6.290,40	2E
		960 x 960	46	272	56239	4.090,90	2E
		320 x 320	48	538	56253	10.074,40	2E
	2240 x 2240	640 x 640	8	545	56246	10.670,20	2E
		960 x 960	121	411	56272	6.782,60	2E
		640 x 640	54	785	56281	13.639,00	2E
L2	25.40 25.40	1600 x 1600	144	399	56278	6.251,70	2E
L1 Beispielzeichnung Typ 8	2560 x 2560	1200 - 1200	300	564	10161	9.563,90	2E
		1280 x 1280	304	748	10164	17.327,90	2E
		1280 x 1280	52	785	56255	17.246,10	2E
	2000 2000	1,000 1,000	53	627	10160	10.793,70	2E
2880 x 2880	1600 x 1600	321	752	10179	14.125,80	2E	
		1920 x 1920	145	512	56279	9.030,10	2E
	2200 - 2200	960 x 960	324	1070	10184	20.935,50	2E
	3200 x 3200	2240 x 2240	319	577	10177	9.899,60	2E

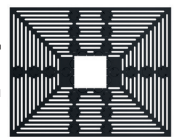


Wotan Baumroste rechteckig

ACO Produktvorteile

■ Freitragend ohne Unterkonstruktion bis 50 kN

- Aus Gusseisen EN-GJS
- Stärke: 60 mm
- Inklusive Verriegelungsklemmschrauben
- Einige Wotan-Formen beinhalten Elemente mit Poller-/Belüftungs-/ Bewässerungsöffnungen einschl. Deckel
- Montageschlüssel 56237 als Zubehör erhältlich



	Abmes	sungen	Тур	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
	Außenmaß	Innenmaß					
	[mm]	[mm]		[kg]		[EUR]	
	1280 x 1600	320 x 320	12	218	56271	3.766,20	2E
	1600 x 1920	320 x 320	84	359	56304	6.785,20	2E
	1000 X 1920	640 x 640	95	297	56264	5.021,50	2E
	1600 2200	220 220	312	643	10170	12.460,60	2E
	1600 x 3200	320 x 320	96	554	56269	10.190,70	2E
	1920 x 2880	640 x 640	192	610	56314	11.471,00	2E
25	2240 x 3200	640 x 640	118	830	56313	16.666,00	2E
	2560 x 1920	960 x 960	317	527	10175	10.837,40	2E
	2560 x 1600	640 x 640	318	444	10176	8.154,10	2E
	2880 x 1280	640 x 640	323	388	10182	7.095,00	2E
	2880 x 1920	1920 x 960	307	424	10166	7.518,00	2E
	2880 x 3520	1600 x 960	25	955	56308	17.243,10	2E
	3200 x 1920	2240 x 960	306	430	10165	7.314,40	2E
L2	3200 x 2560	1280 x 640	302	895	10162	17.285,10	2E
Beispielzeichnung Typ 12	3200 x 2240	960 x 960	322	787	10180	14.991,90	2E
	2520 1020	0.60 0.60	315	733	10173	14.792,00	2E
	3520 x 1920	960 x 960	316	737	10174	14.759,70	2E
	3840 x 960	640 x 640	320	452	10178	9.440,80	2E
	4160 x 1600	960 x 640	311	743	10169	13.950,90	2E
	4160 x 2880	2880 x 1600	303	754	10163	12.534,40	2E
	5120 x 3200	960 x 960	313	2101	10171	45.882,30	2E



Wotan Baumroste rund

ACO Produktvorteile

■ Freitragend ohne Unterkonstruktion bis 50 kN

- Aus Gusseisen EN-GJS
- Stärke: 60 mm
- Inklusive Verriegelungsklemmschrauben
- Einige Wotan-Formen beinhalten Elemente mit Poller-/Belüftungs-/ Bewässerungsöffnungen einschl. Deckel
- Montageschlüssel 56237 als Zubehör erhältlich



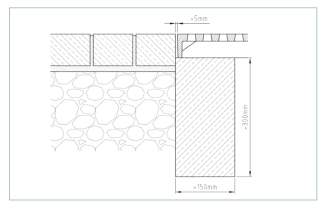
	Abmes	sungen	Тур	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
	Außen- durchmesser	Innen- durchmesser					
	[mm]	[mm]		[kg]		[EUR]	
	3200	320	2	894	56244	15.063,20	2E
	3200	960	3	794	56245	12.648,60	2E
	1920	320	44	338	56238	6.396,90	2E
	1660	700	55	180	56256	2.505,50	2E
	1920	960	56	222	56257	3.846,90	2E
	960	320	71	84	56259	1.619,00	2E
	3200	1920	78	523	56273	7.328,00	2E
D1 Beispielzeichnung Typ 44	3200	960	79	774	56240	12.449,10	2E

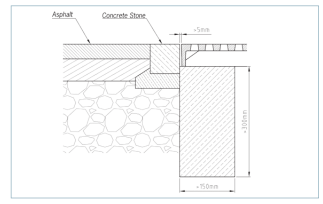


Wotan Baumroste – Zubehör

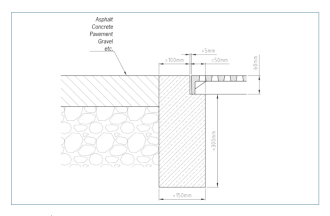
Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
		[kg]		[EUR]	
Montageschlüssel	■ Baumroste Wotan	7,4	56237	166,00	2E
Halbe Schraube	■ Baumroste Wotan	0,9	56687	28,10	2E
Verriegelungsklemmschraube	■ Baumroste Wotan	1,0	56656	44,20	2E
Deckel für Polleröffnung	■ Baumroste Wotan	1,0	61496	73,50	2E

Einbauvorschlag Fundament





Pflaster Asphalt



Universal



Baumschutzgitter

ACO Produktvorteile

- Unterschiedliche Designs
- Möglichkeit des Gefälleausgleichs
- Durchmesser auf Innendurchmesser der Wotan Baumschutzroste angepasst
- Passend zur runden und eckigen Innenöffnung von Wotan Baumschutzrosten
- Stahl verzinkt
- Inklusive Beschichtung in RAL 9005
- 2-teilig
- Inklusive Befestigungsmaterial



		Abmessu	ngen		Тур	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
	Höhe	Außenmaß	Durch- messer unten	Durch- messer oben					
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]		[kg]		[EUR]	
182	1820	850 x 850	_	460	Тур ІІ	30	313515	2.419,80	3E
	1820	1180 x 1180	-	550	Тур ІІ	34	313516	2.577,20	3E
1850	1920		1180	550	Тур І	34	313517	2.573,00	3E
	1820 –	645	410	Тур І	25	313500	2.028,50	3E	

Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
		[kg]		[EUR]	
Schraubenset ■ Zur Höhenverstellung (Gefälleausgleich)	■ Baumschutzroste der Systeme Wotan und Standard	0,6	313311	146,90	3E

Auswahlhilfe Baumschutzgitter

	E	Baumsc	hutzgit	ter					Ва	umro	ste		
			Abr	nessun [mm]	gen		I	Eck Innenö [m		g		Runde enöffn [mm]	
Artikel- Nr.	Bezeich- nung	Höhe	Außenmaß	Durchmesser unten	Durchmesser oben	Gewicht [kg]	320 x 320	640 x 640	800 × 800	096 × 096	Ø 320	Ø 700	096 Ø
313500	. Tvp I	1820	-	645	410	25	×	_	_	_	×	_	_
313517	Тур І	1820	-	1180	550	34	× außer Typ 69	× außer Typ 320	_	_	× außer Typ 71	×	×
313515	Тур ІІ	1820	850 x 850	_	460	30	×	× außer Typ 95	_	_	× außer Typ 71	×	_
313516	יי אני	1820	1180 x 1180	_	550	34	× außer Typ 69	×	×	×	× außer Typ 71	_	×

Schwammstadt Systembaukasten für F1 Flächen (It. ÖWAV RB 45)

ACO Produktvorteile

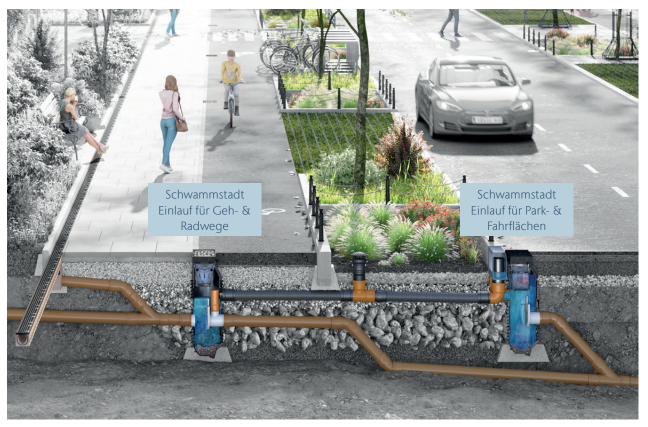
- Einzelteile für modulare Bauweise
- Kompakte, integrierbare Schwammstadt Systembauteile
- Lastentkoppelt durch Teleskopprinzip ohne Mörtelfuge
- Wasserdicht bis 0,5 bar
- Drehbar
- Leichte Bauteile
- Baukastensystem analog DIN 4052
- Neigbar bis 8 % Abwinklung für Längs- und Querneigung

- Edelstahlschieber zur Umschaltung Winter-/Sommerbetrieb
- Bypass für individuellen KG Rohranschluss DN/OD 110
- Belastungsklasse C 250 D 400
- nur in Kombination mit Combipoint Aufsätzen
- Aufsätze geeignet für die Verwendung von Schmutzfängern



		Höhe	Einsteckmaß	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
		[mm]	[mm]	[kg]		[EUR]	
Schwammstadt Zwische	nteil mit Schieber, Stutzen DN/OD	160 und int.	Bypass DN/OD 1	10			
	9010 9100 340 v.	420	340 +/- 30	7,3	3012246	628,90	4E
Schwammstadt Zwische	nteil mit Schieber, Stutzen DN/OD	160					
	920 940 + 30 Emercicles	420	340 +/- 30	7,3	3011205	580,60	4E
Schwammstadt Zwische	nteil mit Stutzen DN/OD 160 und	Bypass DN/O	D 110				
	450 230 + - 30 1 to rescende	420	340 +/- 30	4,0	3016600	494,40	4E

		Höhe	Einsteckmaß	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
		[mm]	[mm]	[kg]		[EUR]	
Schwammstadt Zwischentei	l Lüftungsbrunnen						
	\$25000000000000000000000000000000000000	590	510 +/- 30	3,6	3011204	516,00	4E
Schwammstadt Zwischentei	l konfigurierbar						
90°	DN/OD 160 Ablaufst mit Schieber inkl.	Überlauf 420	340 +/- 30	7,3	3004795	auf Anfrage	4E
	mit Überlauf	utzen 110 & 160					



Stockholmer Schwammstadtprinzip mit ACO Regenwasser-Einlaufschächten

		Höhe	Einsteckmaß	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
	*****	[mm]	[mm]	[kg]		[EUR]	
Zwischen-/Oberteil 5h	b/6a						
	Ø437 Ø437 Ø437 Einstecktiefe	350	270 +/- 30	2,6	89013	98,40	2D
Zwischen-/Oberteil 3	mit Stutzen DN/OD 160						
	350 280 ⁴⁻¹⁰ Elins teckliefe 0160	350	280 +/- 10	2,8	89014	114,50	2D
Boden 2a ohne Stutze	n						
	Ø437	350	-	2,5	89011	66,50	2D
Konus 11							
	390 270 +30 Einsteckliefe	350	270 +/- 30	2,6	89012	98,40	2D



466

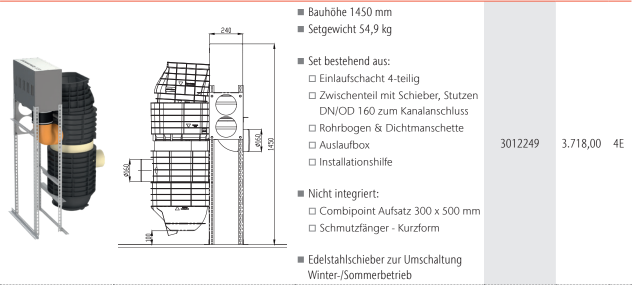
Schwammstadt Auslaufbox Set für F2/F3 Flächen (lt. ÖWAV RB 45)

ACO Produktvorteile

- Abgestimmtes Schwammstadt Schachtsystem
- Oberflächliche Einleitung von Regenwasser von Park- & Verkehrsflächen (F2/F3 lt. ÖWAV RB 45)
- Komplettset bestehend aus Schachtsystem, Auslaufbox & Installationshilfe
- Belastungsklasse Auslaufbox C 250 geprüft
- Kompatibel mit allen 300 x 500 Combipoint Aufsätzen
- Aufsätze geeignet für die Verwendung von Schmutzfängern

		Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis	RG
				[EUR]	
chwammstadt Auslauf	box Set - KURZFORM				
	240	■ Bauhöhe 1150 mm			
		■ Setgewicht 46,3 kg			
		■ Set bestehend aus:			
		☐ Einlaufschacht 3-teilig			
		□ Rohrbogen & Dichtmanschette	3012260	3.112,10	4F
	099	□ Auslaufbox	3012200	3.112,10	16
19	16	□ Installationshilfe			
		Nicht integriert:			
1		□ Combipoint Aufsatz 300 x 500 mm			
		☐ Schmutzfänger - Kurzform			

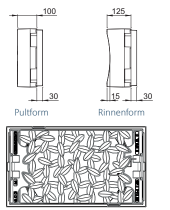
Schwammstadt Auslaufbox Set - LANGFORM - mit Schieber für Winter-/Sommerbetrieb



Schwammstadt Aufsätze

ACO Produktvorteile

- Schwammstadt Aufsatz in Pult- & Rinnenform
- Belastungsklasse D 400
- Geeignet für den Einbau in Straßen, Parkflächen und Fußgängerzonen
- Spezielles Schwammstadt Blattmotiv mit "Schwammstadt"-Beschriftung
- Aufsätze geeignet für die Verwendung von Schmutzfängern





Abmessungen			Stichmaß	Einlaufquer- schnitt	schnitt Ma		Gewicht	Artikel-Nr.	Preis	RG
Breite	Länge	Höhe			Rahmen	Rost				
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[cm²]			[kg]		[EUR]	
Schwamms	adt Aufsatz I	Pultform								
300	524	100	_	600	Gusseisen EN-GJL	Gusseisen EN-GJL	39,1	3003985	468,90	4E
Schwamms	tadt Aufsatz I	Rinnenform								
300	524	125	15	600	Gusseisen EN-GJL	Gusseisen EN-GJL	43,3	3003984	468,90	4E

Zubehör Schwammstadt

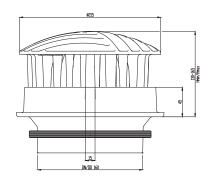
	Beschreibung	Passend für	Artikel-Nr.	Preis	RG
				[EUR]	
100 17	Schmutzfänger - Kurzform ■ Bauhöhe 345 mm	■ Straßenablauf Combipoint □ Aufsatz 300 x 500 mm	01616	181,60	2D
	Aushebe- und Bedienungsschlüssel ■ Länge: 600 mm	SchachtabdeckungenAufsätzeAbläufe	600643	101,90	2C



Schwammstadt Aufsatz für Belüftungsschacht DN/OD 160

ACO Produktvorteile

- Belüftungsaufsatz kompatibel mit Standard KG-Rohr Dimension DN/OD 160
- Zur Be- & Entlüftung der Verteil- & Belüftungsschicht
- Kugelrost höhenverstellbar von 130 bis 165 mm





	Bezeichnung	Passend für		Artikel-Nr.	Preis	RG
					[EUR]	
			■ Zur Be- & Entlüftung ■ Als Notüberlauf			
	Aufsatz für Belüftungs- schacht	■ Standard KG-Rohr DN/OD 160	Aus Gusseisen mit schwarzem Anstrich	2034646	428,10	4E
			Anstauhöhe individuell einstellbar			
			■ Kugelrost höhenstellbar			

