



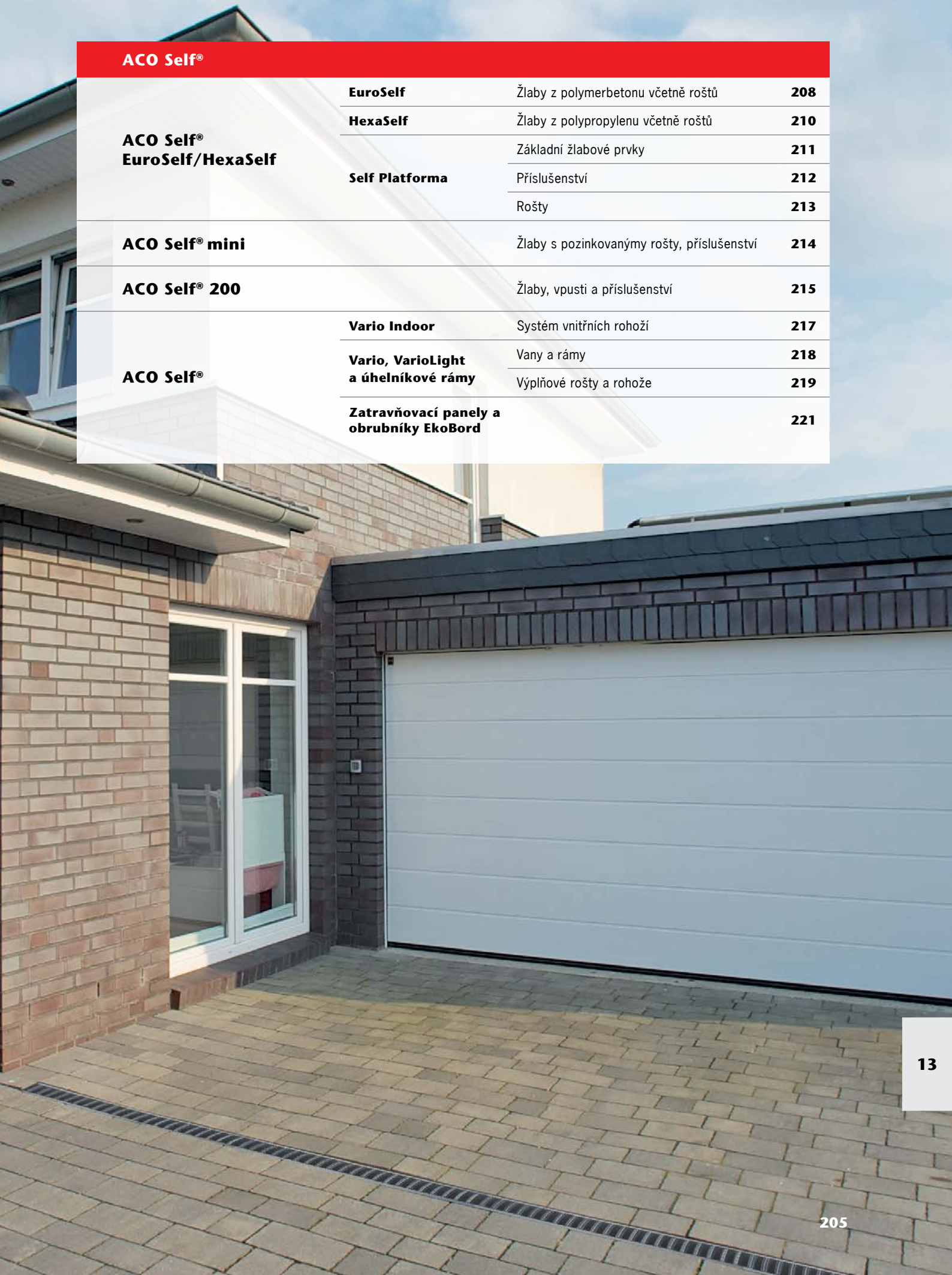
collect:
sbírat a pojmout

ACO Self®

13

ACO Self®

ACO Self® EuroSelf/HexaSelf	EuroSelf	Žlaby z polymerbetonu včetně roštů	208
	HexaSelf	Žlaby z polypropylenu včetně roštů	210
		Základní žlabové prvky	211
	Self Platforma	Příslušenství	212
		Rošty	213
ACO Self® mini		Žlaby s pozinkovanými rošty, příslušenství	214
ACO Self® 200		Žlaby, vpusti a příslušenství	215
ACO Self®	Vario Indoor	Systém vnitřních rohoží	217
	Vario, VarioLight a úhelníkové rámy	Vany a rámy	218
		Výplňové rošty a rohože	219
	Zatrávňovací panely a obrubníky EkoBord		221



ACO Self® - stavebnicový systém

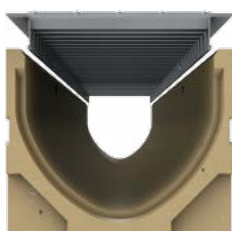
Dopravní zatěž	
■ pojezdny osob. auty v privátní oblasti	
Světlá šířka	
100 mm	
Materiál	
polymerbeton / polypropylen	
Applikace	
■ domovní vchody	■ soukromá
■ vjezdy na privátní parkoviště	■ terasy
■ garáže	

ACO Self® odvodnění je navrženo speciálně pro soukromou sféru a kombinuje nejlepší kvalitu provedení s vysokými designovými nároky. Všechny rošty jsou pro pojezd osobními automobily, čímž splňují veškeré požadavky na zátěž vyskytující se kolem rodinných domů. Pro kryty roštů je zvoleno několik materiálů s různými povrchovými úpravami - od pozinkovaného roštu, nerezového, litinového či plastového až po speciální úpravy lakováním do různých odstínů barev. Systém dvou typů žlabů (polymerbeton či plast) s velkým množstvím designových roštů zaručuje modulární řešení pro každého a téměř pro každou situaci v daném segmentu.



Výhody systému EuroSelf

- 3 základní prvky z polymerbetonu
- mrazuvzdorný
- vysoká pevnost při nízké hmotnosti
- hladký povrch pro rychlé proudění vody a samočisticí schopnosti
- V-profil
- volný přístup do žlabu usnadňuje čištění
- bezšroubová aretace roštů
- SF drážka pro 100 % utěsnění
- pojezdny osobními auty



V - profil žlabu a SF drážka pro 100 % utěsnění žlabu

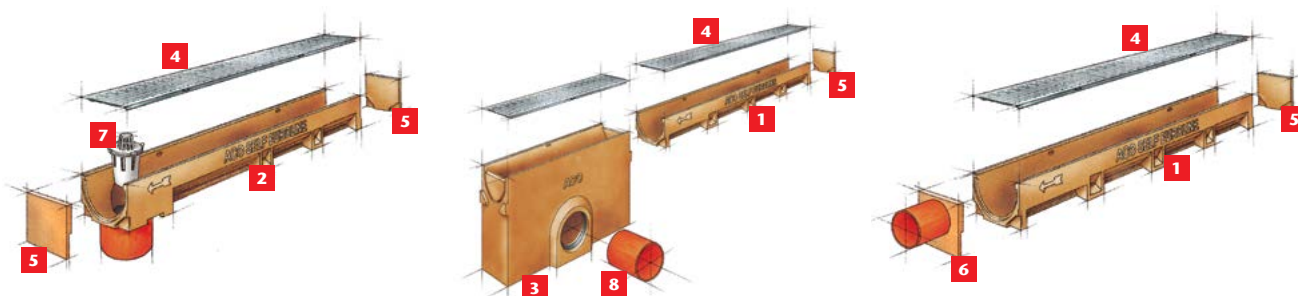


Žlaby se spodním odtokem DN 100 je možné dovybavit pachovým uzávěrem se sítkem hrubých nečistot (obj.č. 01666)



Odtoková vpust včetně kalového koše (PP) - možno doplnit o pachový uzávěr (obj.č. 01684)

Přehled systému EuroSelf a napojení na kanalizaci



- | | | | |
|---|---|---|----------------------------------|
| 1 | Tělo žlabu 1,0 m (nebo 0,5 m) | 5 | Ukončující čelní stěna |
| 2 | Tělo žlabu 1,0 m s odtokem DN 100 | 6 | Čelní stěna s odtokem DN 100 |
| 3 | Tělo vpusti s odtokem DN 100 | 7 | Pachový uzávěr do žlabu |
| 4 | Rošt žlabu (možno použít jakýkoli rošt z nabídky) | 8 | Nátrubek DN 100 (nebo PU DN 100) |

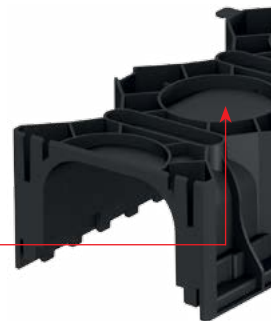
Výhody systému HexaSelf

- 1 základní těleso pro flexibilní použití
- mrazuvzdorný
- velmi nízká hmotnost, velmi snadná montáž a manipulace
- hladký povrch pro rychlé proudění vody a samočistící schopnosti
- snadné dodláždění k boku žlabu při dokončování finálního povrchu
- dostatečně vysoká stabilní bočnice s šestihrannou strukturou
- bezšroubová aretace roštů
- zajištění proti podélnému posunu
- dvojitá roštová opora pro lepší přenos zatížení
- SF drážka pro 100 % utěsnění
- pojezdny osobními auty

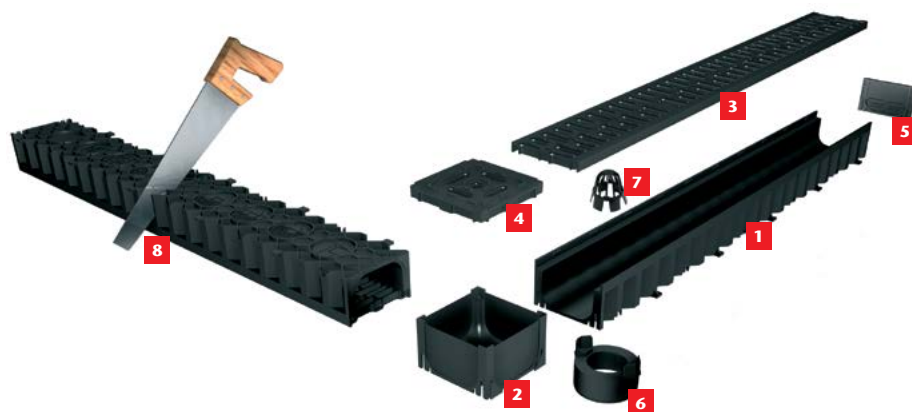


dvojitá roštová opora s integrovaným zajištěním proti podélnému posunu

předvarování spodního odtoku



Přehled systému HexaSelf



- 1 Tělo žlabu 1,0 m
- 2 Rohový díl
- 3 Rošt žlabu (dle nabídky)
- 4 Rošt rohového dílu (pouze černý plastový)
- 5 Ukončující čelo
- 6 Odtoková přípojka DN 100
- 7 Sítko pro zachytávání nečistot
- 8 Dělení žlabů v délce 0,5 m základního tělesa žlabu

Přehled krycích roštů



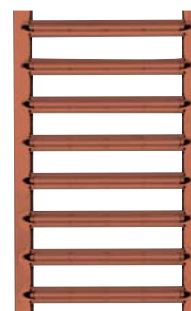
Pozinkovaný můstkový rošt



Nerezový můstkový rošt elektrolyticky leštěno



Pozinkovaný můstkový rošt - ANTRACIT lakováno



Pozinkovaný můstkový rošt - TERAKOTA lakováno



Litínový můstkový rošt



Plastový můstkový rošt s Microgrip



Štěrbinový rošt pozinkované nebo nerezové provedení



Heelsafe rošt s podélnými pruty nerez broušený

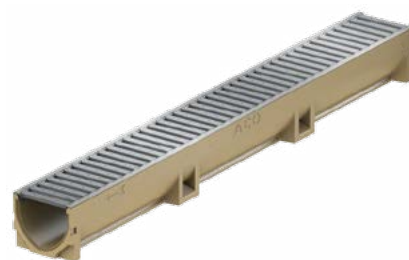
Liniový odvodňovací systém EuroSelf

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polymerbetonu
- s příčným řezem tvaru V
- volný přístup do žlabu pro snadné čištění
- bezšroubová aretace roštu
- bezpečnostní drážka SF pro vodotěsnou pokládku

- odpovídá směrnicí o stavebních výrobcích (CE)
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm
- dodávané včetně roštu pozinkovaného, litinového a plastového



EuroSelf - s pozinkovanými rošty

Specifikace produktu

- žlaby osazeny pozinkovanými rošty
- bezšroubová aretace roštů

Přehled prvků s pozinkovaným roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
Základní žlaby					
1000	118	100	8,2	60	38700
500	118	100	4,2	60	38702
Žlab se spodním odtokem DN 100					
1000	118	100	8,3	60	38701
Odtoková vpust (včetně kalového koše)					
500	118	303	11,3	12	38703

EuroSelf - s litinovými rošty

Specifikace produktu

- žlaby osazeny litinovými rošty
- bezšroubová aretace roštů



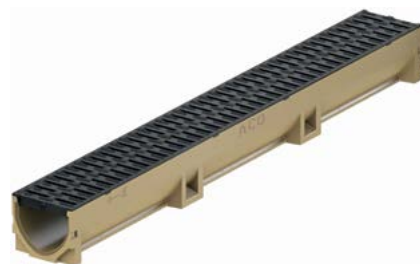
Přehled prvků s litinovým roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
Základní žlaby					
1000	118	104	11,8	60	38705
500	118	100	12,5	60	38707
Žlab se spodním odtokem DN 100					
1000	118	104	6,0	60	38706
Odtoková vpust (včetně kalového koše)					
500	118	305	13,0	12	38708

EuroSelf - s plastovými rošty Microgrip

Specifikace produktu







- žlaby osazeny plastovými rošty s protiskluznou úpravou Microgrip
- bezšroubová aretace roštů



Přehled prvků s plastovým roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
Základní žlaby					
1000	118	100	7,6	60	416324
500	118	100	4,6	60	416326
Žlab se spodním odtokem DN 100					
1000	118	100	7,7	60	416325
Odtoková vpust (včetně kalového koše)					
500	118	303	10,7	12	416327

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polypropylenu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,03	50	319288
	Čelní stěna s nátrubkem DN 100 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN 100 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2-dílný	■ EuroSelf žlab se spodním odtokem DN 100	0,1	12	01666
	Pachový uzávěr pro odtokovou vpust ■ DN 100	■ EuroSelf ■ další systémové vpusti s odtokem DN100	0,2	12	01684
	Hák na krycí rošty ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	1	01290
	Waterseal ■ vysoce elastický neutrální tmel pro 100 % těsnou pokládku žlabů ■ 300 ml	■ EuroSelf	0,3	12	74520

Liniový odvodňovací systém HexaSelf

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polypropylenu
- těla žlabů v černé barvě
- s ochrannou plastovou hranou
- volný přístup do žlabu pro snadné čištění
- bezšroubová aretace roštu

- odpovídá směrnicí o stavebních výrobcích (CE)
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm
- dodávané včetně roštu pozinkovaného a plastového



HexaSelf - s osazenými rošty

Specifikace produktu





- žlaby osazeny pozinkovanými nebo plastovými rošty s protiskluznou úpravou Microgrip
- bezšroubová aretace roštů



Přehled prvků s roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
HexaSelf s pozinkovaným roštem					
1000	129	81	2,0	72	319213
HexaSelf s plastovým roštem					
1000	129	82	1,4	72	319210

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo
	Sada příslušenství ■ z polypropylenu ■ černá	■ HexaSelf	0,16	20	319287
	Čelní stěna s nátrubkem DN 100 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN 100 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289
	Rohový díl ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf	0,18	10	19280
	Hák na krycí rošty ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	1	01290

Liniový odvodňovací systém Self - kompletní přehled prvků

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polymerbetonu nebo polypropylenu
- až 16 variant odvodňovacích žlabů
- volný přístup do žlabu pro snadné čištění
- bezšroubová aretace roštů

- odpovídá směrnicí o stavebních výrobcích (CE)
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm



Přehled základních prvků



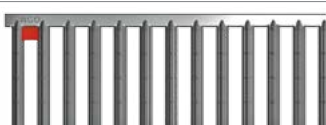






	Rozměry			KS [kg]	PAL [ks]	Objednáací číslo
	Délka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]			
EuroSelf - Základní žlab						
	1000	118	97	7,0	60	38500
	500	118	97	3,6	60	38502
EuroSelf - Žlab se spodním odtokem DN 100						
	1000	118	97	7,0	60	38501
EuroSelf - Odtoková vpust (včetně kalového koše)						
	500	118	300	10,5	12	38503
HexaSelf - Základní žlab						
	1000	129	79	0,75	72	319200

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polypropylenu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,03	50	319288
	Čelní stěna s nátrubkem DN 100 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN 100 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2-dílný	■ EuroSelf žlab se spodním odtokem DN 100	0,1	12	01666
	Pachový uzávěr pro odtokovou vpust ■ DN 100	■ EuroSelf ■ další systémové vpusti s odtokem DN100	0,2	12	01684
	Hák na krycí rošty ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	1	01290
	Waterseal ■ vysoce elastický neutrální tmel pro 100 % těsnou pokládku žlabů ■ 300 ml	■ EuroSelf	0,3	12	74520
	Kalový koš ■ pro vpust ■ z polypropylenu ■ černý	■ EuroSelf	0,5	20	01682
	Rohový díl ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf	0,18	10	19280
	Čistící sítko ■ pro odtokovou přípojku DN 100 ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf	0,01	20	319282
	Odtoková přípojka DN 100 ■ pro odtok DN 100 ■ z polypropylenu ■ černá	■ HexaSelf	0,03	20	19286

EuroSelf / HexaSelf - rošty

Přehled krycích roštů pro žlaby

	Materiál	Rozměry		Rozměr vstup. otvoru [mm]	Průřez vtoku [cm ² /m]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednáací číslo
		Délka [mm]	Šířka [mm]					
Můstkové rošty								
	pozinkovaná ocel	1000	118	12	468	1,2	20	38516
		500	118	12	468	0,58	5	38517
	polypropylen s Microgrip	1000	118	8	254	0,63	20	319250
		500	118	8	254	0,32	5	319251
	nerezová ocel elektrolyticky leštěno	1000	118	12	468	1,05	10	310307
		500	118	12	468	0,55	5	310308
	Pozinkovaná ocel antracit prášková barva	1000	118	12	468	1,05	10	409990
		500	118	12	468	0,55	5	409991
	Pozinkovaná ocel terakota prášková barva	1000	118	12	468	1,05	10	310305
		500	118	12	468	0,55	5	310306
	tvárná litina	500	118	12	470	2,4	20	38512
Rošty s podélnými pruty								
	nerezová ocel broušeno	1000	118	6	440	3,15	6	38714
		500	118	6	440	1,5	3	38715
Rošty štěrbinové - výška 105 mm								
	pozinkovaná ocel	1000	118	10	93	4,93	6	415838
		850	188	10	93	4,19	2	415840
		500	188	10	93	2,47	2	415850
	nerezová ocel	1000	188	10	93	4,93	6	415842
		850	188	10	93	4,19	2	415844
		500	188	10	93	2,47	2	415851
Rošty štěrbinové, revizní díly - výška 105 mm								
	pozinkovaná ocel	500	118	10	92	4,2	2	415839
		150	118	10	92	1,76	2	415841
	nerezová ocel	500	118	10	92	4,2	2	415843
		150	118	10	92	1,76	2	415845

Liniový odvodňovací systém Self mini

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polymerbetonu
- volný přístup do žlabu pro snadné čištění
- bezšroubová aretace roštu
- bezpečnostní drážka SF pro vodotěsnou pokládku

- odpovídá směrnicí o stavebních výrobcích (CE)
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm
- dodáváno včetně pozinkovaného roštu nebo samostatně s možností výběru libovolného roštu ze strany 213






EuroSelf mini - s pozinkovanými rošty

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
1000	118	60	6,3	60	416922
Žlab se spodním odtokem DN 100					
1000	118	60	6,4	60	416923

Přehled základních prvků

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
1000	118	55	5,0	60	810000
Žlab se spodním odtokem DN 100					
1000	118	55	4,8	42	810010

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polymerbetonu	■ EuroSelf mini	0,2	300	810200
	Čelní stěna s nátrubkem DN 60 ■ z polymerbetonu ■ s nátrubkem DN 50 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf mini	0,5	100	416981
	Hák na krycí rošty ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	20	01290
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2 dílný ■ pro spodní odtok	■ EuroSelf žlab se spodním odtokem DN 100	0,1	12	01666

Liniový odvodňovací systém Self 200

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polymerbetonu
- vysoká kapacita odtoku díky velké šířce žlabu
- ochrana proti vandalismu pomocí šroubové aretace ukryté v roštu








- odpovídá směrnici o stavebních výrobcích (CE)
- pojedná osobními automobily
- světlá šířka 150 mm
- vpust s odtokem DN 150 s integrovaným těsněním
- vpust bez kalového koše



Self 200 - přehled základních prvků

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
1000 ¹⁾	200	150	17,7	20	03590
500	200	150	8,6	20	03806
Odtoková vpust DN 150					
500	200	406	22,0	8	10453

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polymerbetonu	■ Self 200	0,7	50	03697
	Čelní stěna s nátrubkem DN 150 ■ z polymerbetonu ■ s nátrubkem DN 150 ■ pro odtok ze žlabu	■ Self 200	1,2	20	03698
	Mřížkový rošt ■ pozinkovaná ocel ■ oka 30 x 30 mm ■ v délce 1000 mm a 500 mm	■ délka 1,0m ■ délka 0,5 m	5,8 2,8	20	61850 03878
	Aretace pro mřížkový rošt ■ pozinkovaná ocel ■ 2 ks aretací na 1 m žlabu	■ Self 200	0,2	100	03651
	Můstkový rošt ■ tvárná litina ■ v délce 500 mm	■ Self 200	4,1	20	03611
	Aretace pro můstkový rošt ■ pozinkovaná ocel ■ 2 ks aretací na 1 m žlabu	■ Self 200	0,2	100	03652
	Kalový koš pro vpust ■ z polypropylenu	■ Self 200	0,5	162	01498

¹⁾ Žlab délky 1,0 m s předvarování DN 150 pro svislé napojení základního vedení.
Poznámka: Před instalací žlabu je nutné proseknout kapsy na bocích žlabů a vložit aretace roštů.

ACO Self Vario - čistící rohože

ACO Self® Vario	Vario Indoor	System vnitřních rohoží	217
	Vario, Variolight a úhelníkové rámy	Vany a rámy	218
		Výplňové rošty a rohože	219



clean:
předčistit,
čistit a upravovat

System čistících rohoží Vario

Systém vnitřních rohoží Vario Indoor

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- snadná montáž s přizpůsobenou výškou
- bez potřeby výřezu v podlaze
- instalace s pokládkou dlažby
- bezpečně u vchodu díky pevnému rámu rohože

- dlouhá životnost díky použitým materiálům
- atraktivní vzhled s kvalitním zpracováním

Rohožka (antracit) s hliníkovým úhelníkovým rámem

Specifikace produktu

- pro vnitřní použití
- s plstěnou výplní - antracit



Přehled vnitřních rohoží

Stavební délka [mm]	Rozměry		KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
	Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]			
600	400	12	1,9	4	37250
750	500	12	3	4	37255

Rohožka (světle šedá) s hliníkovým úhelníkovým rámem

Specifikace produktu

- pro vnitřní použití
- s plstěnou výplní - světle šedá



Přehled vnitřních rohoží

Stavební délka [mm]	Rozměry		KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
	Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]			
600	400	12	1,9	4	37251
750	500	12	3,0	4	37256

Systém venkovních rohoží Vario

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- univerzální kombinace systémových komponent
- vhodné pro vnitřní i venkovní plochy
- snadná montáž s přizpůsobenou výškou
- individuální designové možnosti

- dlouhá životnost díky použitým materiálům
- nadčasový design na prahu vstupních prostor
- pochozí



Vario vana z polymerbetonu / plastu

Specifikace produktu

- pro venkovní použití
- z polymerbetonu nebo plastu (PP)
- ochranná hrana z pozinkované oceli (polymerbetonové provedení)
- s odtokovým otvorem DN 100



Přehled van

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
Vario - vana z polymerbetonu					
600	400	80	11,4	20	00398
750	500	80	16,6	20	00399
1000	500	80	22,7	10	00400
VarioLight - vana z plastu					
600	400	75	1,5	20	82400

Vario - úhelníkový rám

Specifikace produktu

- samostatné rámy pro kombinaci s rohožemi z protější strany
- pro vnitřní a kryté venkovní prostory
- 4 dílný set speciálních hliníkových profilů s montážními úchyty
- barva: přírodní hliník



Přehled ráků






Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
600	400	26,5	0,9	4	01995
750	500	26,5	1,0	4	01996
1000	500	26,5	1,1	4	01997

System venkovních rohoží Vario - rošty a rohože

Produktové informace

- skutečná velikost roštů je o 10 mm menší než uvedený rozměr
- rámy a rohože jsou vloženy pro vany Vario, VarioLight a úhel. rámy
- rohože jsou vhodné pro vnitřní a venkovní kryté prostory

Rošty a rohože

	Materiál	Vhodné pro délka x šířka [mm]	Výška roštu / rohože [mm]	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo
Mřížkový rošt s V-profillem prutu						
	pozinkovaná ocel	600 x 400	20	3,7	20	01207
		750 x 500	20	6,0	20	01208
		1000 x 500	20	8,1	10	01209
Mřížkový rošt s oky 30/30 mm						
	pozinkovaná ocel	600 x 400	20	3,5	20	82403
		750 x 500	20	5,7	20	82404
Rohožky s plstěnou výplní						
	antracit hliníkové profily	600 x 400	20	3,0	4	01210
		750 x 500	20	4,6	4	01211
		1000 x 500	20	6,2	4	01212
	světle šedá hliníkové profily	600 x 400	20	3,0	4	02180
		750 x 500	20	4,6	4	02181
		1000 x 500	20	6,2	4	02182
Rohožky s gumovou výplní						
	černá hliníkové profily	600 x 400	20	3,2	4	01213
		750 x 500	20	4,9	4	01214
		1000 x 500	20	6,7	4	01215
Rohožky s plstěnou výplní a kazetovými kartáči						
	světle šedá hliníkové profily	600 x 400	20	3,5	4	10702
		750 x 500	20	5,6	4	10703
		1000 x 500	20	6,3	4	10704

Zatrávňovací panely

**ACO Self®
Zatrávňovací panely**

**Zatrávňovací panely
a obrubníky EkoBord**

221



release:
čerpat, odvádět
a opětovně využít

Zatrávňovací panely

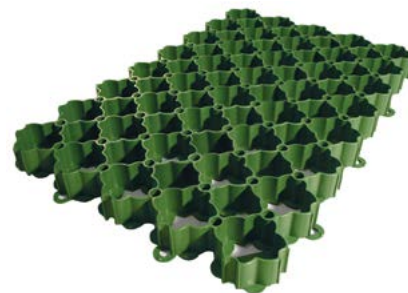
Zatrávňovací panely Self

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- voda prosakuje, místo aby vtékala do kanalizace
- plocha zůstává trvale propustná pro vodu
- z recyklovatelného plastu (polyolefin)
- florentský design
- optimální velikost buněk zajistí vysoký podíl zeleně a dobrý růst kořenů
- jednoduchá a rychlá montáž - nízká hmotnost cca 5 kg/m²


- pojízdné vašim osobním i užitkovým automobilem
- použitelné na zatížitelných plochách až do sklonu 5 %
- rozměry základních prvků odpovídají 4,42 ks/m²
- buňky mohou být vyplněny trávnikem nebo kamennou drtí
- označení parkovacích míst pomocí bílých terčů - jasné a přehledné odlišení



Přehled zatrávňovacích panelů

Množství zatrávňovacích panelů	Délka [mm]	Rozměry Šířka [mm]	Výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo
4,42 ks/m ²	580	390	38	1,07	112	81071

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	BAL [ks]	Objednací číslo
	Terč pro označení parkovacích míst <ul style="list-style-type: none"> ■ barva: bílá ■ materiál: plast ■ cca 10 ks pro 1 m označení 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Self® zatrávňovací panely 	100	1153


EkoBord - alternativní ohraničení okrajů

Specifikace produktu

- prvek na ohraničení okraje
- z recyklovaného plastu s integrovaným spojem
- lze řezat pro vytvoření oblých okrajů nebo úhlů až 90°
- otvory pro ukotvení pomocí ocelových nebo plastových trnů
- Doporučení: cca 1 trn na 1 bm. U velmi tvrdého podkladu používejte kovové hřeby.
- obruby jsou délky 1000 mm s výškou hrany 45 mm



Přehled obrub a příslušenství

	Popis	Vhodné pro	BAL [ks]	Objednací číslo
	EkoBord <ul style="list-style-type: none"> ■ barva: černá ■ materiál: plast ■ hmotnost 0,4 kg/ks 	<ul style="list-style-type: none"> ■ pro ohraničení okrajů 	24	NZ1155
	Kotvící trn <ul style="list-style-type: none"> ■ k dočasnému upevnění oblastí podléhajících provozu, pro vozidla do 1,0 t celk. hmotnosti ■ provedení: pozink / plast 	<ul style="list-style-type: none"> ■ plastové provedení ■ pozinkované provedení 	100	NZ1151
			100	NZ1152