



ACO Rostfria

golvbrunnar och rännor

för storkök och industri



THIRD PARTY VERIFIED ISO 14025 & EN 15804



## ACO

ACO har mångårig erfarenhet av byggbranschen både i Sverige och i hela världen. Vi finns i över 50 länder och har egen utveckling och egna fabriker. Idag är vi över 5 000 anställda och omsätter ungefär 1,3 miljarder Euro.



## Innehåll

### Rostfria golvbrunnar och golvrännor

Översikt 4

### Val av brunn eller ränna

Så här väljer du rätt golvbrunn eller golvränna för din installation 6

### Golvbrunnar

ACO EG132  
- 170x170 8

ACO EG218  
- 270x270 12  
- 270x500 16  
- 370x600 20  
- 470x800 24  
- 570x900 28

### Golvrännor

ACO EC132  
- 125x800 32  
- 125x1000 32  
- 125x1200 32  
- 125x1400 32  
- 125x1600 32

### Städbrunn

- ACO SB218 36

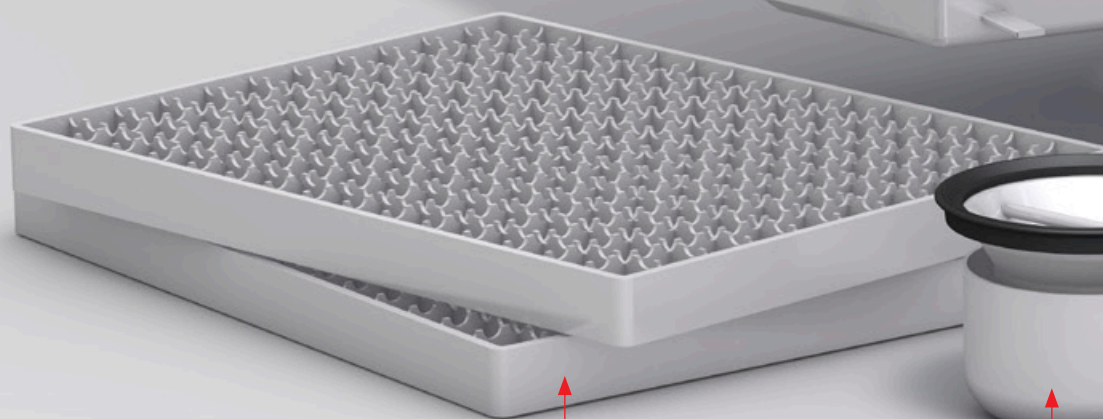
### Installation

- Golvtyper 40  
- Fogning och radontätning 44



ACO. we care for water

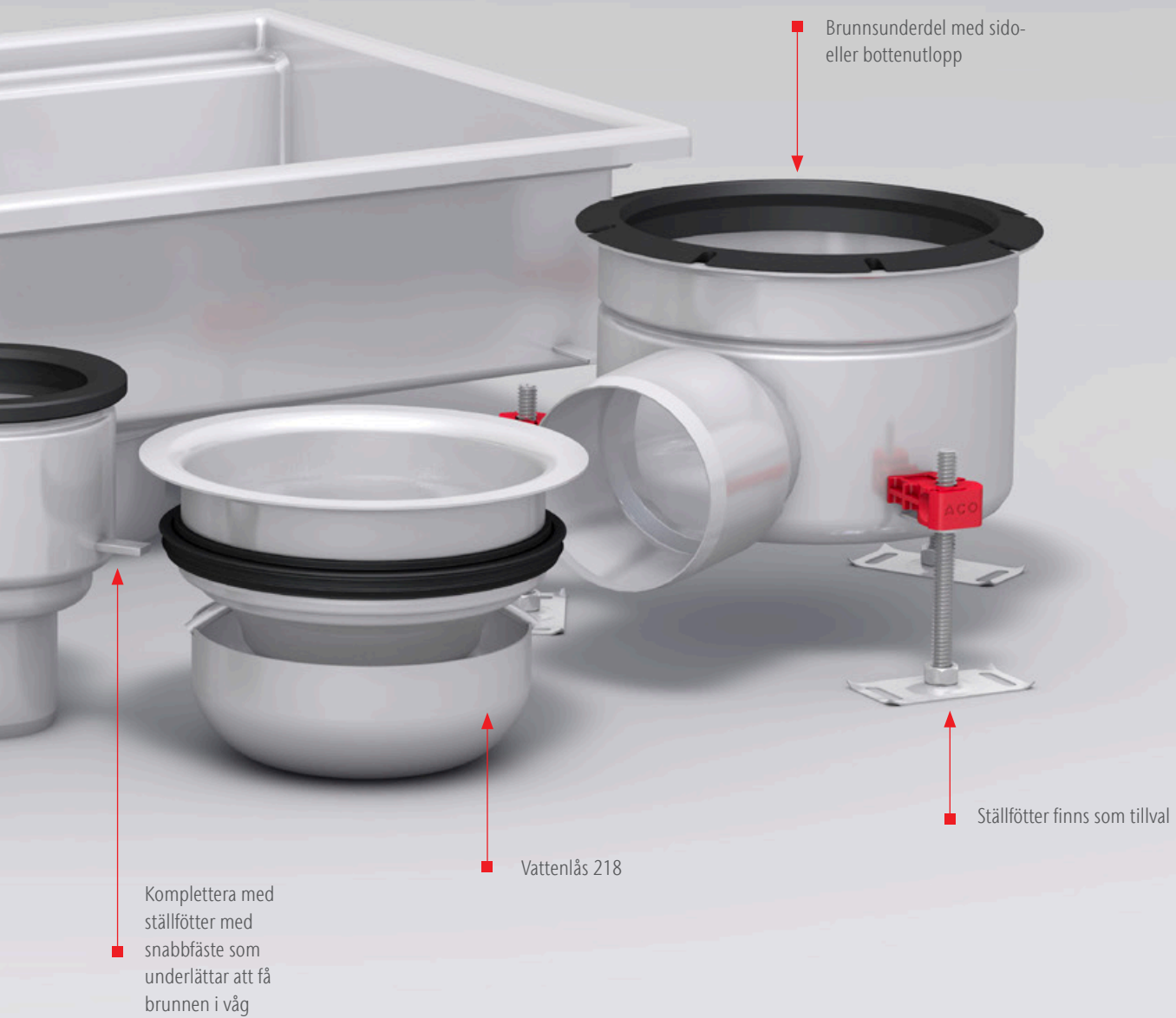
Tillverkas av rostfritt eller syrafast rostfritt stål



Belastningsklass L15kN



Vattenlås 132



# Så här väljer du rätt golvbrunn eller golvränna för din installation

## 1 Välj stålqualität

- Rostfritt stål, 1.4301
- Syrafast rostfritt stål, 1.4404

## 2 Välj storlek på brunn eller ränna

- |                          |                           |                            |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|
| ■ Golvbrunn – EG-serien: | ■ Golvrännor – EC-serien: | ■ Städbrunnar – SB-serien: |
| ■ 170 x 170              | ■ 125 x 800               | ■ 370 x 600                |
| ■ 270 x 270              | ■ 125 x 1000              | ■ 370 x 800                |
| ■ 270 x 500              | ■ 125 x 1200              |                            |
| ■ 370 x 600              | ■ 125 x 1400              |                            |
| ■ 470 x 800              | ■ 125 x 1600              |                            |
| ■ 570 x 900              |                           |                            |

## 3 Välj fläns beroende på golvtyp

### ■ Standardfläns



Betong-, massa- och klinkergolv utan tätskikt

### ■ Vidhäftningsfläns



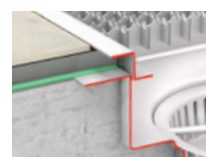
Massagolv

### ■ Klämfläns



Plastmatta

### ■ Teleskopisk fläns



Klinkergolv med tätskikt

## 4 Välj utloppsriktning

- Sidoutlopp
- Bottenutlopp

## 5 Välj dimension på utlopp

- Ø75 mm
- Ø110 mm (endast EG218)

## 6 Välj tillval/reservdelar

- |                                 |            |                                     |
|---------------------------------|------------|-------------------------------------|
| ■ Vattenlås                     | ■ Silkorg  | ■ Ställfötter (7 st)                |
| ■ Siltallrik (endast EG/EC 132) | ■ Sandfång | ■ Gallerkrok                        |
|                                 |            | ■ Radontätning (Ø75/110/132/218 mm) |

## 7 Lagg beställning

- [order@aco-nordic.se](mailto:order@aco-nordic.se)



## Golvbrunn

# ACO EG132

170x170



## Komplett punktbrunn för små flöden

EG132 (170 x 170 mm) är en teleskopisk brunn som möjliggör höjd- och rotationsjustering.

Brunnen är lämpligt för storkök och industri, anpassad för de tillfällen då små volymer vatten ska avledas på ett säkert och effektivt sätt. Flödeskapacitet upp till 1,4 l/s.

### Certifikat och godkännanden

Golvbrunnen är konstruerad för att uppfylla kraven i normen SS-EN 1253.

### Innehåll

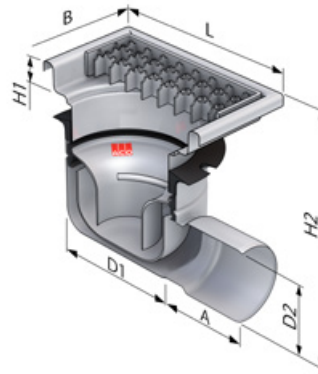
- Brunnsöverdel
- Halkfritt rutgaller, L15
- Brunnsunderdel
  - Horisontell
  - Vertikal
- Vattenlås
- Ingjutningsskydd
- Installationsanvisning

### Rekommenderade applikationer

Livsmedelsindustrier  
Storkök  
Restauranger  
Gatukök  
Bagerier

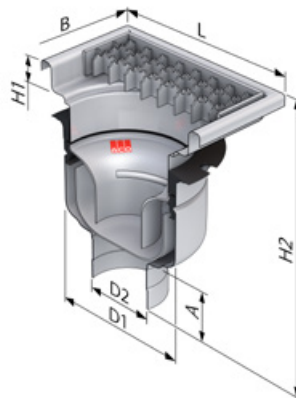


THIRD PARTY VERIFIED ISO 14025 & EN 15804



### Sidoutlopp Ø 75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	170	170	30	132	63	75	148–188	3038661_1	710 30 78	3038664_1	710 30 84
Massa	170	170	30	132	63	75	148–188	3038666_1	710 30 90	3038668_1	710 30 96
Plastmatta	170	170	30	132	63	75	148–188	3045734_1	710 39 81	3038672_1	710 31 02
Klinker	170	170	46	132	63	75	164–204	3045736_1	710 39 87	3045739_1	710 39 93












### Bottenutlopp Ø75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	170	170	30	132	65	75	155–195	3038661_2	710 30 79	3038664_2	710 30 85
Massa	170	170	30	132	65	75	155–195	3038666_2	710 30 91	3038668_2	710 30 97
Plastmatta	170	170	30	132	65	75	155–195	3045734_2	710 39 82	3038672_2	710 31 03
Klinker	170	170	46	132	65	75	171–211	3045736_2	710 39 88	3045739_2	710 39 94

# Tillval – EG132

## Tillval för ACO EG132 och EC132

	Beskrivning	Typ	Art.nr.	RSK
	Siltallrik 132 ■ Rostfritt stål	1.4301	2021373	711 96 16
	Vattenlås 132 ■ Med packning ■ Rostfritt stål	1.4301	2021371	711 96 15
	Vattenlås 132 med silkorg ■ Med packning ■ Rostfritt stål	1.4301	2014352	712 33 54
	Vattenlås 132 Mekaniskt ■ Med packning ■ Rostfritt stål	1.4301	2208375	713 20 04
	Vattenlås 132 Plast ■ Med packning ■ Plast	Plast	2201955	711 96 48
	Silkorg 132 ■ Kan ej kombineras med vattenlås ■ Rostfritt stål	1.4301	3058103	713 51 57
	Radontätning ■ SBR/EPDM	Ø75	3330075	405 47 52
		Ø132	3330132	405 47 79
	Ställfötter (7 st) ■ Inkl. snabbfästet Easy Fix ■ 200 mm	Galvaniserat stål	3054419	713 51 58
	Gallerkrok 600 x 104 x 5 mm ■ Rostfritt stål	1.4301	2219553	713 51 59



## Golvbrunn

# ACO EG218

270x270



## Komplett och allsidig golvbrunn

EG218 (270 x 270 mm) är en teleskopisk brunn som möjliggör höjd- och rotationsjustering.

Brunnen är lämpligt för storkök och industri, anpassad för de tillfällen då små volymer vatten ska avledas på ett säkert och effektivt sätt. Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s.

### Certifikat och godkännanden

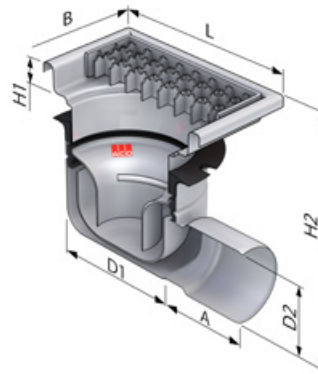
Golvbrunnen är konstruerad för att uppfylla kraven i normen SS-EN 1253.

### Innehåll

- Brunnsöverdel
- Halkfritt rutgaller, L15
- Brunnsunderdel
  - Horisontell
  - Vertikal
- Vattenlås
- Ingjutningsskydd
- Installationsanvisning

### Rekommenderade applikationer

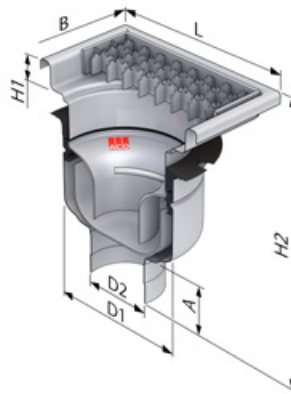
Livsmedelsindustrier  
Storkök  
Restauranger  
Gatukök  
Bagerier

**Sidoutlopp Ø75 mm**

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	270	270	30	218	88	75	192–212	3038662_2	710 30 81	3038665_2	710 30 87
Massa	270	270	30	218	88	75	192–212	3038667_2	710 30 93	3038669_2	710 30 99
Plastmatta	270	270	30	218	88	75	192–212	3045735_1	710 39 83	3038673_2	710 31 05
Klinker	270	270	53	218	88	75	225–245	3045737_1	710 39 89	3045740_1	710 39 95

**Sidoutlopp Ø110 mm**

Betong-/Massa	270	270	30	218	90	110	198–218	3038662_4	710 30 83	3038665_4	710 30 89
Massa	270	270	30	218	90	110	198–218	3038667_4	710 30 95	3038669_4	710 31 01
Plastmatta	270	270	30	218	90	110	198–218	3045735_3	710 39 85	3038673_4	710 31 07
Klinker	270	270	53	218	90	110	231–251	3045737_3	710 39 91	3045740_3	710 39 97

**Bottenutlopp Ø75 mm**



Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	270	270	30	218	85	75	215–235	3038662_1	710 30 80	3038665_1	710 30 86
Massa	270	270	30	218	85	75	215–235	3038667_1	710 30 92	3038669_1	710 30 98
Plastmatta	270	270	30	218	85	75	215–235	3045735_2	710 39 84	3038673_1	710 31 04
Klinker	270	270	53	218	85	75	248–268	3045737_2	710 39 90	3045740_2	710 39 96

**Bottenutlopp Ø110 mm**

Betong-/Massa	270	270	30	218	95	110	215–235	3038662_3	710 30 82	3038665_3	710 30 88
Massa	270	270	30	218	95	110	215–235	3038667_3	710 30 94	3038669_3	710 31 00
Plastmatta	270	270	30	218	95	110	215–235	3045735_4	710 39 86	3038673_3	710 31 06
Klinker	270	270	53	218	95	110	248–268	3045737_4	710 39 92	3045740_4	710 39 98

# Tillval – EG218

## Tillval för ACO EG218

	Beskrivning	Typ	Art.nr.	RSK
	Silkorg 218 Easy Fat ■ 0,7 liter	1.4301	3011586	713 51 61
	Vattenlås 218 Easy Fat ■ Med packning ■ Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s ■ Rostfritt stål	1.4301	3011581	713 20 05
	Sandfång 218 ■ Volym: 3,8 liter ■ Rostfritt stål ■ Kan ej kombineras med vattenlås	1.4301	3058026	713 51 62
	Radontätning ■ SBR/EPDM	Ø75	3330075	405 47 52
		Ø110	3330110	405 47 54
		Ø218	3330218	405 49 09
	Ställfötter (7 st) ■ Inkl. snabbfästet Easy Fix ■ 200 mm	Galvaniserat stål	3054419	713 51 58
	Gallerkrok 600 x 104 x 5 mm ■ Rostfritt stål	1.4301	2219553	713 51 59



## Golvbrunn

# ACO EG218

270x500



## Komplett brunn för stekbord & diskmaskin

EG218 (270 x 500 mm) är en teleskopisk brunn som möjliggör höjd- och rotationsjustering.

Brunnen är lämpligt för storkök och industri, anpassad för de tillfällen då små volymer vatten ska avledas på ett säkert och effektivt sätt. Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s.

### Certifikat och godkännanden

Golvbrunnen är konstruerad för att uppfylla kraven i normen SS-EN 1253.

### Innehåll

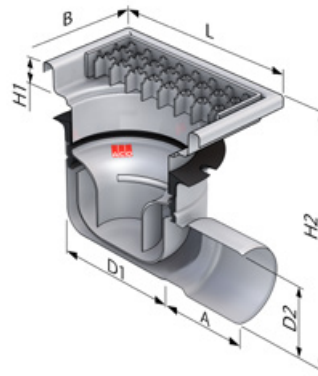
- Brunnsöverdel
- Halkfritt rutgaller, L15
- Brunnsunderdel
  - Horisontell
  - Vertikal
- Vattenlås
- Ingjutningsskydd
- Installationsanvisning

### Rekommenderade applikationer

Livsmedelsindustrier  
Storkök  
Restauranger  
Gatukök  
Bagerier



THIRD PARTY VERIFIED ISO 14025 & EN 15804

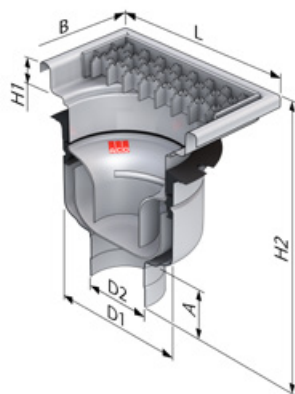


### Sidoutlopp Ø75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			Ø mm	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	270	500	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3038676_2	710 31 09	3038682_2	710 38 02
Massa	270	500	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3038687_2	710 38 18	3038694_2	710 38 34
Plastmatta	270	500	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3045793_1	710 41 31	3038700_2	710 39 26
Klinker	270	500	<b>82</b>	218	88	75	244–264	3045816_1	710 47 04	3045829_1	710 47 52
Betong-/Massa	270	500	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3045743_1	710 39 99	3045752_1	710 40 33
Massa	270	500	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3045764_1	710 40 66	3045773_1	710 40 98
Plastmatta	270	500	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3045794_1	710 41 35	3045807_1	710 46 72
Klinker	270	500	<b>162</b>	218	88	75	324–344	3045817_1	710 47 08	3045830_1	710 47 56
Betong-/Massa	270	500	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045745_1	710 40 04	3045754_1	710 40 37
Massa	270	500	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045766_1	710 40 70	3045775_1	710 41 02
Plastmatta	270	500	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045795_1	710 41 39	3045809_1	710 46 76
Klinker	270	500	<b>212</b>	218	88	75	374–394	3045818_1	710 47 12	3045831_1	710 47 60

### Sidoutlopp Ø110 mm

Betong-/Massa	270	500	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3038676_4	710 31 11	3038682_4	710 38 04
Massa	270	500	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3038687_4	710 38 20	3038694_4	710 38 36
Plastmatta	270	500	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3045793_3	710 41 33	3038700_4	710 39 28
Klinker	270	500	<b>82</b>	218	90	110	250–270	3045816_3	710 47 06	3045829_3	710 47 54
Betong-/Massa	270	500	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045743_3	710 40 01	3045752_3	710 40 35
Massa	270	500	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045764_3	710 40 68	3045773_3	710 41 00
Plastmatta	270	500	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045794_3	710 41 37	3045807_3	710 46 74
Klinker	270	500	<b>162</b>	218	90	110	330–350	3045817_3	710 47 10	3045830_3	710 47 58
Betong-/Massa	270	500	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045745_3	710 40 06	3045754_3	710 40 39
Massa	270	500	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045766_3	710 40 72	3045775_3	710 41 04
Plastmatta	270	500	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045795_3	710 41 41	3045809_3	710 46 78
Klinker	270	500	<b>212</b>	218	90	110	380–400	3045818_3	710 47 14	3045831_3	710 47 62



**Bottenutlopp Ø75 mm**







Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	270	500	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3038676_1	710 31 08	3038682_1	710 38 01
Massa	270	500	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3038687_1	710 38 17	3038694_1	710 38 33
Plastmatta	270	500	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3045793_2	710 41 32	3038700_1	710 39 25
Klinker	270	500	<b>82</b>	218	85	75	267–287	3045816_2	710 47 05	3045829_2	710 47 53
Betong-/Massa	270	500	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045743_2	710 40 00	3045752_2	710 40 34
Massa	270	500	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045764_2	710 40 67	3045773_2	710 40 99
Plastmatta	270	500	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045794_2	710 41 36	3045807_2	710 46 73
Klinker	270	500	<b>162</b>	218	85	75	347–367	3045817_2	710 47 09	3045830_2	710 47 57
Betong-/Massa	270	500	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045745_2	710 40 05	3045754_2	710 40 38
Massa	270	500	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045766_2	710 40 71	3045775_2	710 41 03
Plastmatta	270	500	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045795_2	710 41 40	3045809_2	710 46 77
Klinker	270	500	<b>212</b>	218	85	75	397–417	3045818_2	710 47 13	3045831_2	710 47 61

**Bottenutlopp Ø110 mm**

Betong-/Massa	270	500	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3038676_3	710 31 10	3038682_3	710 38 03
Massa	270	500	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3038687_3	710 38 19	3038694_3	710 38 35
Plastmatta	270	500	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3045793_4	710 41 34	3038700_3	710 39 27
Klinker	270	500	<b>82</b>	218	95	110	267–287	3045816_4	710 47 07	3045829_4	710 47 55
Betong-/Massa	270	500	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045743_4	710 40 02	3045752_4	710 40 36
Massa	270	500	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045764_4	710 40 69	3045773_4	710 41 01
Plastmatta	270	500	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045794_4	710 41 38	3045807_4	710 46 75
Klinker	270	500	<b>162</b>	218	95	110	347–367	3045817_4	710 47 11	3045830_4	710 47 59
Betong-/Massa	270	500	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045745_4	710 40 07	3045754_4	710 40 40
Massa	270	500	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045766_4	710 40 73	3045775_4	710 41 05
Plastmatta	270	500	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045795_4	710 41 42	3045809_4	710 46 79
Klinker	270	500	<b>212</b>	218	95	110	397–417	3045818_4	710 47 15	3045831_4	710 47 63

# Tillval – EG218

## Tillval för ACO EG218

	Beskrivning	Typ	Art.nr.	RSK
	Silkorg 218 Easy Fat ■ 0,7 liter	1.4301	3011586	713 51 61
	Vattenlås 218 Easy Fat ■ Med packning ■ Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s ■ Rostfritt stål	1.4301	3011581	713 20 05
	Sandfång 218 ■ Volym: 3,8 liter ■ Rostfritt stål ■ Kan ej kombineras med vattenlås	1.4301	3058026	713 51 62
	Radontätning ■ SBR/EPDM	Ø75	3330075	405 47 52
		Ø110	3330110	405 47 54
		Ø218	3330218	405 49 09
	Ställfötter (7 st) ■ Inkl. snabbfästet Easy Fix ■ 200 mm	Galvaniserat stål	3054419	713 51 58
	Gallerkrok 600 x 104 x 5 mm ■ Rostfritt stål	1.4301	2219553	713 51 59

## Golvbrunn

# ACO EG218

370x600



## Komplett golvbrunn för stekbord eller kokgrytor

EG218 (370 x 600 mm) är en teleskopisk brunn som möjliggör höjd- och rotationsjustering.

Brunnen är lämpligt för storkök och industri, anpassad för de tillfällen då större volymer vatten ska avledas på ett säkert och effektivt sätt. Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s.

### Certifikat och godkännanden

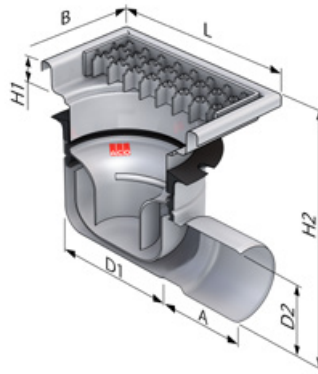
Golvbrunnen är konstruerad för att uppfylla kraven i normen SS-EN 1253.

### Innehåll

- Brunnsöverdel
- Halkfritt rutgaller, L15
- Brunnsunderdel
  - Horisontell
  - Vertikal
- Vattenlås
- Ingjutningsskydd
- Installationsanvisning

### Rekommenderade applikationer

Livsmedelsindustrier  
Storkök  
Restauranger  
Gatukök  
Bagerier

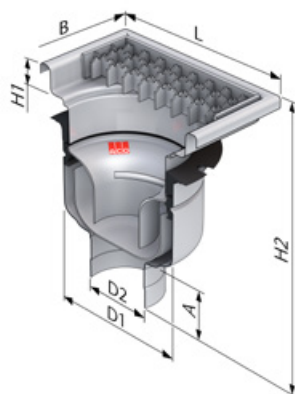


### Sidoutlopp Ø75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			Ø mm	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	370	600	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3038678_2	710 37 77	3038683_2	710 38 06
Massa	370	600	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3038689_2	710 38 22	3038696_2	710 38 38
Plastmatta	370	600	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3045796_1	710 41 43	3038702_2	710 39 30
Klinker	370	600	<b>82</b>	218	88	75	244–264	3045819_1	710 47 16	3045832_1	710 47 64
Betong-/Massa	370	600	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3045746_1	710 40 08	3045755_1	710 40 41
Massa	370	600	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3045767_1	710 40 74	3045779_1	710 41 06
Plastmatta	370	600	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3045797_1	710 41 47	3045810_1	710 46 80
Klinker	370	600	<b>162</b>	218	88	75	324–344	3045820_1	710 47 20	3045833_1	710 47 68
Betong-/Massa	370	600	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045747_1	710 40 13	3045756_1	710 40 45
Massa	370	600	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045768_1	710 40 78	3045783_1	710 41 11
Plastmatta	370	600	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045798_1	710 46 44	3045811_1	710 46 84
Klinker	370	600	<b>212</b>	218	88	75	374–394	3045821_1	710 47 24	3045834_1	710 47 72

### Sidoutlopp Ø110 mm

Betong-/Massa	370	600	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3038678_4	710 37 92	3038683_4	710 38 08
Massa	370	600	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3038689_4	710 38 24	3038696_4	710 38 40
Plastmatta	370	600	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3038702_4	710 39 32	3045796_3	710 41 45
Klinker	370	600	<b>82</b>	218	90	110	250–270	3045819_3	710 47 18	3045832_3	710 47 66
Betong-/Massa	370	600	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045746_3	710 40 10	3045755_3	710 40 43
Massa	370	600	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045767_3	710 40 76	3045779_3	710 41 08
Plastmatta	370	600	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045797_3	710 41 49	3045810_3	710 46 82
Klinker	370	600	<b>162</b>	218	90	110	330–350	3045820_3	710 47 22	3045833_3	710 47 70
Betong-/Massa	370	600	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045747_3	710 40 15	3045756_3	710 40 47
Massa	370	600	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045768_3	710 40 80	3045783_3	710 41 13
Plastmatta	370	600	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045798_3	710 46 46	3045811_3	710 46 86
Klinker	370	600	<b>212</b>	218	90	110	380–400	3045821_3	710 47 26	3045834_3	710 47 74



### Bottenutlopp Ø75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	370	600	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3038678_1	710 34 40	3038683_1	710 38 05
Massa	370	600	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3038689_1	710 38 21	3038696_1	710 38 37
Plastmatta	370	600	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3038702_1	710 39 29	3045796_2	710 41 44
Klinker	370	600	<b>82</b>	218	85	75	267–287	3045819_2	710 47 17	3045832_2	710 47 65
Betong-/Massa	370	600	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045746_2	710 40 09	3045755_2	710 40 42
Massa	370	600	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045767_2	710 40 75	3045779_2	710 41 07
Plastmatta	370	600	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045797_2	710 41 48	3045810_2	710 46 81
Klinker	370	600	<b>162</b>	218	85	75	347–367	3045820_2	710 47 21	3045833_2	710 47 69
Betong-/Massa	370	600	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045747_2	710 40 14	3045756_2	710 40 46
Massa	370	600	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045768_2	710 40 79	3045783_2	710 41 12
Plastmatta	370	600	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045798_2	710 46 45	3045811_2	710 46 85
Klinker	370	600	<b>212</b>	218	85	75	397–417	3045821_2	710 47 25	3045834_2	710 47 73

### Bottenutlopp Ø110 mm

Betong-/Massa	370	600	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3038678_3	710 37 91	3038683_3	710 38 07
Massa	370	600	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3038689_3	710 38 23	3038696_3	710 38 39
Plastmatta	370	600	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3038702_3	710 39 31	3045796_4	710 41 46
Klinker	370	600	<b>82</b>	218	95	110	267–287	3045819_4	710 47 19	3045832_4	710 47 67
Betong-/Massa	370	600	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045746_4	710 40 12	3045755_4	710 40 44
Massa	370	600	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045767_4	710 40 77	3045779_4	710 41 09
Plastmatta	370	600	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045797_4	710 41 50	3045810_4	710 46 83
Klinker	370	600	<b>162</b>	218	95	110	347–367	3045820_4	710 47 23	3045833_4	710 47 71
Betong-/Massa	370	600	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045747_4	710 40 16	3045756_4	710 40 48
Massa	370	600	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045768_4	710 40 81	3045783_4	710 41 14
Plastmatta	370	600	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045798_4	710 46 47	3045811_4	710 46 87
Klinker	370	600	<b>212</b>	218	95	110	397–417	3045821_4	710 47 27	3045834_4	710 47 75

# Tillval – EG218

## Tillval för ACO EG218

	Beskrivning	Typ	Art.nr.	RSK
	Silkorg 218 Easy Fat ■ 0,7 liter	1.4301	3011586	713 51 61
	Vattenlås 218 Easy Fat ■ Med packning ■ Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s ■ Rostfritt stål	1.4301	3011581	713 20 05
	Sandfång 218 ■ Volym: 3,8 liter ■ Rostfritt stål ■ Kan ej kombineras med vattenlås	1.4301	3058026	713 51 62
	Radontätning ■ SBR/EPDM	Ø75	3330075	405 47 52
		Ø110	3330110	405 47 54
		Ø218	3330218	405 49 09
	Ställfötter (7 st) ■ Inkl. snabbfästet Easy Fix ■ 200 mm	Galvaniserat stål	3054419	713 51 58
	Gallerkrok 600 x 104 x 5 mm ■ Rostfritt stål	1.4301	2219553	713 51 59

## Golvbrunn

# ACO EG218

470x800



## Komplett golvbrunn för kokgryta

EG218 (470 x 800 mm) är en teleskopisk brunn som möjliggör höjd- och rotationsjustering.

Brunnen är lämpligt för storkök och industri, anpassad för de tillfällen då större volymer vatten ska avledas på ett säkert och effektivt sätt. Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s.

### Certifikat och godkännanden

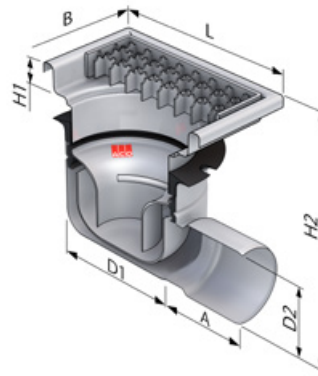
Golvbrunnen är konstruerad för att uppfylla kraven i normen SS-EN 1253.

### Innehåll

- Brunnsöverdel
- Halkfritt rutgaller, L15
- Brunnsunderdel
  - Horisontell
  - Vertikal
- Vattenlås
- Ingjutningsskydd
- Installationsanvisning

### Rekommenderade applikationer

Livsmedelsindustrier  
Storkök  
Restauranger  
Gatukök  
Bagerier

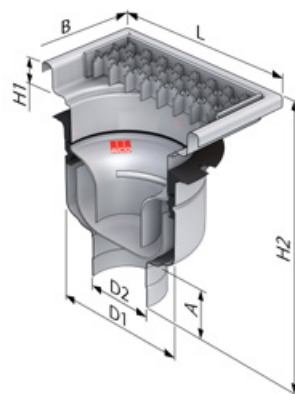


### Sidoutlopp Ø75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			Ø mm	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	470	800	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3045748_1	710 40 17	3045759_1	710 40 49
Massa	470	800	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3045769_1	710 40 82	3045786_1	710 41 15
Plastmatta	470	800	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3045799_1	710 46 48	3045812_1	710 46 88
Klinker	470	800	<b>82</b>	218	88	75	244–264	3045822_1	710 47 28	3045835_1	710 47 76
Betong-/Massa	470	800	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3038680_2	710 37 94	3038684_2	710 38 10
Massa	470	800	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3038691_2	710 38 26	3038697_2	710 38 42
Plastmatta	470	800	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3038705_2	710 39 34	3045802_1	710 46 52
Klinker	470	800	<b>162</b>	218	88	75	324–344	3045823_1	710 47 32	3045836_1	710 47 80
Betong-/Massa	470	800	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045749_1	710 40 21	3045760_1	710 40 54
Massa	470	800	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045770_1	710 40 86	3045790_1	710 41 19
Plastmatta	470	800	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045803_1	710 46 56	3045813_1	710 46 92
Klinker	470	800	<b>212</b>	218	88	75	374–394	3045825_1	710 47 36	3045837_1	710 47 84

### Sidoutlopp Ø110 mm

Betong-/Massa	470	800	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3045748_3	710 40 19	3045759_3	710 40 51
Massa	470	800	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3045769_3	710 40 84	3045786_3	710 41 17
Plastmatta	470	800	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3045799_3	710 46 50	3045812_3	710 46 90
Klinker	470	800	<b>82</b>	218	90	110	250–270	3045822_3	710 47 30	3045835_3	710 47 78
Betong-/Massa	470	800	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3038680_4	710 37 96	3038684_4	710 38 12
Massa	470	800	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3038691_4	710 38 28	3038697_4	710 38 44
Plastmatta	470	800	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3038705_4	710 39 36	3045802_3	710 46 54
Klinker	470	800	<b>162</b>	218	90	110	330–350	3045823_3	710 47 34	3045836_3	710 47 82
Betong-/Massa	470	800	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045749_3	710 40 23	3045760_3	710 40 56
Massa	470	800	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045770_3	710 40 88	3045790_3	710 41 21
Plastmatta	470	800	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045803_3	710 46 58	3045813_3	710 46 94
Klinker	470	800	<b>212</b>	218	90	110	380–400	3045825_3	710 47 38	3045837_3	710 47 86



### Bottenutlopp Ø75 mm





Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	470	800	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3045748_2	710 40 18	3045759_2	710 40 50
Massa	470	800	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3045769_2	710 40 83	3045786_2	710 41 16
Plastmatta	470	800	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3045799_2	710 46 49	3045812_2	710 46 89
Klinker	470	800	<b>82</b>	218	85	75	267–287	3045822_2	710 47 29	3045835_2	710 47 77
Betong-/Massa	470	800	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3038680_1	710 37 93	3038684_1	710 38 09
Massa	470	800	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3038691_1	710 38 25	3038697_1	710 38 41
Plastmatta	470	800	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3038705_1	710 39 33	3045802_2	710 46 53
Klinker	470	800	<b>162</b>	218	85	75	347–367	3045823_2	710 47 33	3045836_2	710 47 81
Betong-/Massa	470	800	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045749_2	710 40 22	3045760_2	710 40 55
Massa	470	800	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045770_2	710 40 87	3045790_2	710 41 20
Plastmatta	470	800	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045803_2	710 46 57	3045813_2	710 46 93
Klinker	470	800	<b>212</b>	218	85	75	397–417	3045825_2	710 47 37	3045837_2	710 47 85

### Bottenutlopp Ø110 mm

Betong-/Massa	470	800	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3045748_4	710 40 20	3045759_4	710 40 53
Massa	470	800	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3045769_4	710 40 85	3045786_4	710 41 18
Plastmatta	470	800	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3045799_4	710 46 51	3045812_4	710 46 91
Klinker	470	800	<b>82</b>	218	95	110	267–287	3045822_4	710 47 31	3045835_4	710 47 79
Betong-/Massa	470	800	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3038680_3	710 37 95	3038684_3	710 38 11
Massa	470	800	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3038691_3	710 38 27	3038697_3	710 38 43
Plastmatta	470	800	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3038705_3	710 39 35	3045802_4	710 46 55
Klinker	470	800	<b>162</b>	218	95	110	347–367	3045823_4	710 47 35	3045836_4	710 47 83
Betong-/Massa	470	800	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045749_4	710 40 24	3045760_4	710 40 57
Massa	470	800	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045770_4	710 40 89	3045790_4	710 41 22
Plastmatta	470	800	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045803_4	710 46 59	3045813_4	710 46 95
Klinker	470	800	<b>212</b>	218	95	110	397–417	3045825_4	710 47 39	3045837_4	710 47 87

# Tillval – EG218

## Tillval för ACO EG218

	Beskrivning	Typ	Art.nr.	RSK
	Silkorg 218 Easy Fat ■ 0,7 liter	1.4301	3011586	713 51 61
	Vattenlås 218 Easy Fat ■ Med packning ■ Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s ■ Rostfritt stål	1.4301	3011581	713 20 05
	Sandfång 218 ■ Volym: 3,8 liter ■ Rostfritt stål ■ Kan ej kombineras med vattenlås	1.4301	3058026	713 51 62
	Radontätning ■ SBR/EPDM	Ø75	3330075	405 47 52
		Ø110	3330110	405 47 54
		Ø218	3330218	405 49 09
	Ställfötter (7 st) ■ Inkl. snabbfästet Easy Fix ■ 200 mm	Galvaniserat stål	3054419	713 51 58
	Gallerkrok 600 x 104 x 5 mm ■ Rostfritt stål	1.4301	2219553	713 51 59

## Golvbrunn

# ACO EG218

570x900



## Komplett golvbrunn för kokgryta

EG218 (570 x 900 mm) är en teleskopisk brunn som möjliggör höjd- och rotationsjustering.

Brunnen är lämpligt för storkök och industri, anpassad för de tillfällen då större volymer vatten ska avledas på ett säkert och effektivt sätt. Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s.

### Certifikat och godkännanden

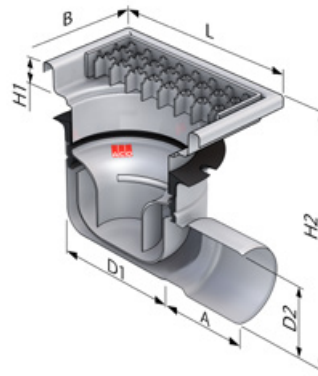
Golvbrunnen är konstruerad för att uppfylla kraven i normen SS-EN 1253.

### Innehåll

- Brunnsöverdel
- Halkfritt rutgaller, L15
- Brunnsunderdel
  - Horisontell
  - Vertikal
- Vattenlås
- Ingjutningsskydd
- Installationsanvisning

### Rekommenderade applikationer

Livsmedelsindustrier  
Storkök  
Restauranger  
Gatukök  
Bagerier



### Sidoutlopp Ø75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
Betong-/Massa	570	900	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3045750_1	710 40 25	3045761_1	710 40 58
Massa	570	900	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3045771_1	710 40 90	3045791_1	710 41 23
Plastmatta	570	900	<b>70</b>	218	88	75	232–252	3045804_1	710 46 60	3045814_1	710 46 96
Klinker	570	900	<b>82</b>	218	88	75	244–264	3045826_1	710 47 40	3045838_1	710 47 88

Betong-/Massa	570	900	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3044751_1	710 40 29	3045763_1	710 40 62
Massa	570	900	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3045772_1	710 40 94	3045792_1	710 41 27
Plastmatta	570	900	<b>150</b>	218	88	75	312–332	3045805_1	710 46 64	3045815_1	710 47 00
Klinker	570	900	<b>162</b>	218	88	75	324–344	3045827_1	710 47 44	3045839_1	710 47 92

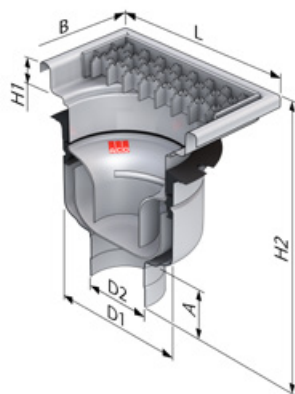
Betong-/Massa	570	900	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3038681_2	710 37 98	3038686_2	710 38 14
Massa	570	900	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3038693_2	710 38 30	3038698_2	710 38 46
Plastmatta	570	900	<b>200</b>	218	88	75	362–382	3045806_1	710 46 68	3038707_2	710 39 38
Klinker	570	900	<b>212</b>	218	88	75	374–394	3045828_1	710 47 48	3045840_1	710 47 96

### Sidoutlopp Ø110 mm

Betong-/Massa	570	900	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3045750_3	710 40 27	3045761_3	710 40 60
Massa	570	900	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3045771_3	710 40 92	3045791_3	710 41 25
Plastmatta	570	900	<b>70</b>	218	90	110	238–258	3045804_3	710 46 62	3045814_3	710 46 98
Klinker	570	900	<b>82</b>	218	90	110	250–270	3045826_3	710 47 42	3045838_3	710 47 90

Betong-/Massa	570	900	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045751_3	710 40 31	3045763_3	710 40 64
Massa	570	900	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045772_3	710 40 96	3045792_3	710 41 29
Plastmatta	570	900	<b>150</b>	218	90	110	318–338	3045805_3	710 46 66	3045815_3	710 47 02
Klinker	570	900	<b>162</b>	218	90	110	330–350	3045827_3	710 47 46	3045839_3	710 47 94

Betong-/Massa	570	900	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3038681_4	710 38 00	3038686_4	710 38 16
Massa	570	900	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3038693_4	710 38 32	3038698_4	710 38 48
Plastmatta	570	900	<b>200</b>	218	90	110	368–388	3045806_3	710 46 70	3038707_4	710 39 40
Klinker	570	900	<b>212</b>	218	90	110	380–400	3045828_3	710 47 50	3045840_3	710 47 98



**Bottenutlopp Ø75 mm**






Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	570	900	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3045750_2	710 40 26	3045761_2	710 40 59
Massa	570	900	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3045771_2	710 40 91	3045791_2	710 41 24
Plastmatta	570	900	<b>70</b>	218	85	75	255–275	3045804_2	710 46 61	3045814_2	710 46 97
Klinker	570	900	<b>82</b>	218	85	75	267–287	3045826_2	710 47 41	3045838_2	710 47 89
Betong-/Massa	570	900	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045751_2	710 40 30	3045763_2	710 40 63
Massa	570	900	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045772_2	710 40 95	3045792_2	710 41 28
Plastmatta	570	900	<b>150</b>	218	85	75	335–355	3045805_2	710 46 65	3045815_2	710 47 01
Klinker	570	900	<b>162</b>	218	85	75	347–367	3045827_2	710 47 45	3045839_2	710 47 93
Betong-/Massa	570	900	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3038681_1	710 37 97	3038686_1	710 38 13
Massa	570	900	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3038693_1	710 38 29	3038698_1	710 38 45
Plastmatta	570	900	<b>200</b>	218	85	75	385–405	3045806_2	710 46 69	3038707_1	710 39 37
Klinker	570	900	<b>212</b>	218	85	75	397–417	3045828_2	710 47 49	3045840_2	710 47 97

**Bottenutlopp Ø110 mm**

Betong-/Massa	570	900	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3045750_4	710 40 28	3045761_4	710 40 61
Massa	570	900	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3045771_4	710 40 93	3045791_4	710 41 26
Plastmatta	570	900	<b>70</b>	218	95	110	255–275	3045804_4	710 46 63	3045814_4	710 46 99
Klinker	570	900	<b>82</b>	218	95	110	267–287	3045826_4	710 47 43	3045838_4	710 47 91
Betong-/Massa	570	900	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045751_4	710 40 32	3045763_4	710 40 65
Massa	570	900	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045772_4	710 40 97	3045792_4	710 41 30
Plastmatta	570	900	<b>150</b>	218	95	110	335–355	3045805_4	710 46 67	3045815_4	710 47 03
Klinker	570	900	<b>162</b>	218	95	110	347–367	3045827_4	710 47 47	3045839_4	710 47 95
Betong-/Massa	570	900	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3038681_3	710 37 99	3038686_3	710 38 15
Massa	570	900	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3038693_3	710 38 31	3038698_3	710 38 47
Plastmatta	570	900	<b>200</b>	218	95	110	385–405	3045806_4	710 46 71	3038707_3	710 39 39
Klinker	570	900	<b>212</b>	218	95	110	397–417	3045828_4	710 47 51	3045840_4	710 47 99

# Tillval – EG218

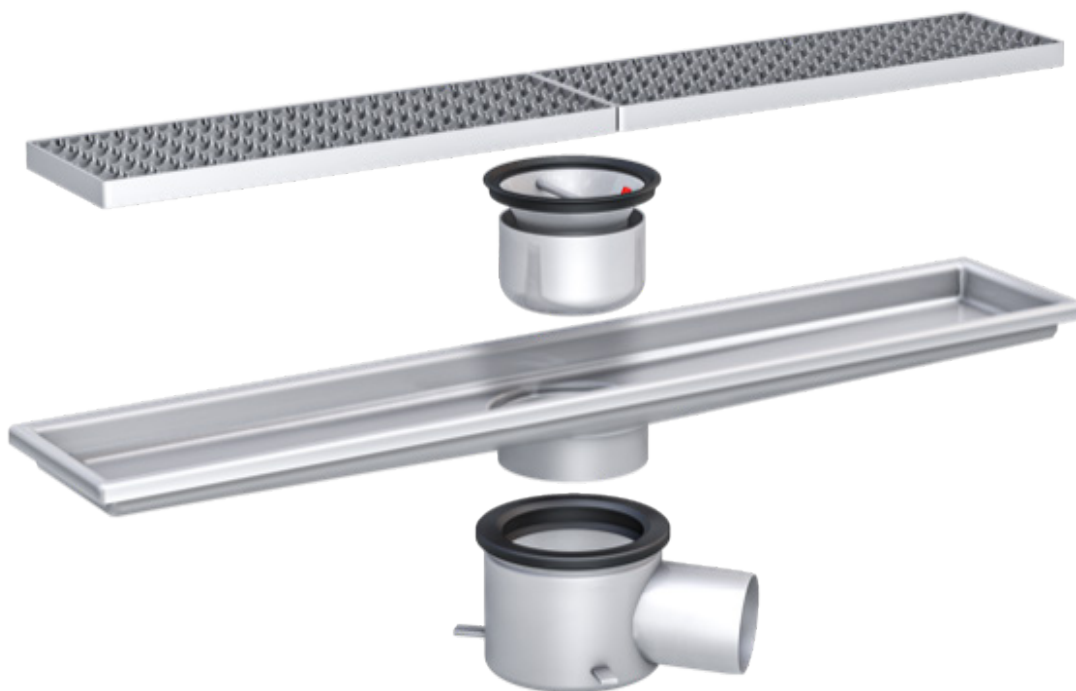
## Tillval för ACO EG218

	Beskrivning	Typ	Art.nr.	RSK
	Silkorg 218 Easy Fat ■ 0,7 liter	1.4301	3011586	713 51 61
	Vattenlås 218 Easy Fat ■ Med packning ■ Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s ■ Rostfritt stål	1.4301	3011581	713 20 05
	Sandfång 218 ■ Volym: 3,8 liter ■ Rostfritt stål ■ Kan ej kombineras med vattenlås	1.4301	3058026	713 51 62
	Radontätning ■ SBR/EPDM	Ø75	3330075	405 47 52
		Ø110	3330110	405 47 54
		Ø218	3330218	405 49 09
	Ställfötter (7 st) ■ Inkl. snabbfästet Easy Fix ■ 200 mm	Galvaniserat stål	3054419	713 51 58
	Gallerkrok 600 x 104 x 5 mm ■ Rostfritt stål	1.4301	2219553	713 51 59

## Golvränna

# ACO EC132

125 x 800–1600



## Komplett spärränna i flera storlekar

EC132 (125 x 800–1600 mm) är teleskopiska rännor som möjliggör höjd- och rotationsjustering.

Rännan är lämpligt för storkök och industri, anpassad för de tillfällen då små volymer vatten ska avledas på ett säkert och effektivt sätt. Flödeskapacitet upp till 1,4 l/s.

### Certifikat och godkännanden

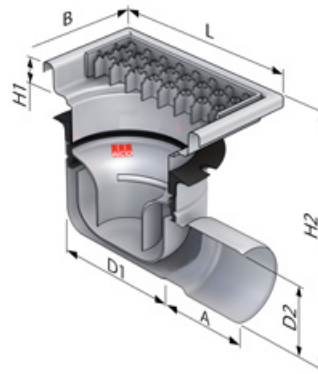
Golvrännan är konstruerad för att uppfylla kraven i normen SS-EN 1253.

### Innehåll

- Brunnsöverdel
- Halkfritt rutgaller, L15
- Brunnsunderdel
  - Horisontell
  - Vertikal
- Vattenlås
- Ingjutningsskydd
- Installationsanvisning

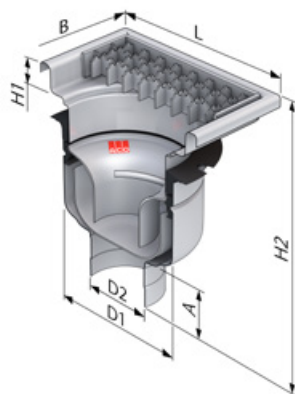
### Rekommenderade applikationer

Livsmedelsindustrier  
Storkök  
Restauranger  
Gatukök  
Bagerier



### Sidoutlopp Ø75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	800	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3038708_1	710 39 41	3038714_1	710 39 49
Massa	800	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3038718_1	710 39 57	3038723_1	710 39 65
Plastmatta	800	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3045845_1	710 48 08	3038730_1	710 39 73
Klinker	800	125	<b>62</b>	132	63	75	170-210	3045851_1	710 48 20	3045856_1	710 48 30
Betong-/Massa	1000	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3038711_1	710 39 43	3038715_1	710 39 51
Massa	1000	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3038719_1	710 39 59	3038724_1	710 39 67
Plastmatta	1000	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3045846_1	710 48 10	3038731_1	710 39 75
Klinker	1000	125	<b>62</b>	132	63	75	170-210	3045852_1	710 48 22	3045857_1	710 48 32
Betong-/Massa	1200	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3038712_1	710 39 45	3038716_1	710 39 53
Massa	1200	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3038720_1	710 39 61	3038725_1	710 39 69
Plastmatta	1200	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3045847_1	710 48 12	3038732_1	710 39 77
Klinker	1200	125	<b>62</b>	132	63	75	170-210	3045853_1	710 48 24	3045858_1	710 48 34
Betong-/Massa	1400	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3038713_1	710 39 47	3038717_1	710 39 55
Massa	1400	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3038722_1	710 39 63	3038726_1	710 39 71
Plastmatta	1400	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3045848_1	710 48 14	3038733_1	710 39 79
Klinker	1400	125	<b>62</b>	132	63	75	170-210	3045854_1	710 48 26	3045859_1	710 48 36
Betong-/Massa	1600	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3045841_1	710 48 00	3045842_1	710 48 02
Massa	1600	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3045843_1	710 48 04	3045844_1	710 48 06
Plastmatta	1600	125	<b>50</b>	132	63	75	158-198	3045849_1	710 48 16	3045850_1	710 48 18
Klinker	1600	125	<b>62</b>	132	63	75	170-210	3045855_1	710 48 28	3045860_1	710 48 38












**Bottenutlopp Ø75 mm**

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	800	125	50	132	65	75	165–205	3038708_2	710 39 42	3038714_2	710 39 50
Massa	800	125	50	132	65	75	165–205	3038718_2	710 39 58	3038723_2	710 39 66
Plastmatta	800	125	50	132	65	75	165–205	3045845_2	710 48 09	3038730_2	710 39 74
Klinker	800	125	62	132	65	75	177–217	3045851_2	710 48 21	3045856_2	710 48 31
Betong-/Massa	1000	125	50	132	65	75	165–205	3038711_2	710 39 44	3038715_2	710 39 52
Massa	1000	125	50	132	65	75	165–205	3038719_2	710 39 60	3038724_2	710 39 68
Plastmatta	1000	125	50	132	65	75	165–205	3045846_2	710 48 11	3038731_2	710 39 76
Klinker	1000	125	62	132	65	75	177–217	3045852_2	710 48 23	3045857_2	710 48 33
Betong-/Massa	1200	125	50	132	65	75	165–205	3038712_2	710 39 46	3038716_2	710 39 54
Massa	1200	125	50	132	65	75	165–205	3038720_2	710 39 62	3038725_2	710 39 70
Plastmatta	1200	125	50	132	65	75	165–205	3045847_2	710 48 13	3038732_2	710 39 78
Klinker	1200	125	62	132	65	75	177–217	3045853_2	710 48 25	3045858_2	710 48 35
Betong-/Massa	1400	125	50	132	65	75	165–205	3038713_2	710 39 48	3038717_2	710 39 56
Massa	1400	125	50	132	65	75	165–205	3038722_2	710 39 64	3038726_2	710 39 72
Plastmatta	1400	125	50	132	65	75	165–205	3045848_2	710 48 15	3038733_2	710 39 80
Klinker	1400	125	62	132	65	75	177–217	3045854_2	710 48 27	3045859_2	710 48 37
Betong-/Massa	1600	125	50	132	65	75	165–205	3045841_2	710 48 01	3045842_2	710 48 03
Massa	1600	125	50	132	65	75	165–205	3045843_2	710 48 05	3045844_2	710 48 07
Plastmatta	1600	125	50	132	65	75	165–205	3045849_2	710 48 17	3045850_2	710 48 19
Klinker	1600	125	62	132	65	75	177–217	3045855_2	710 48 29	3045860_2	710 48 39

# Tillval – EC132

## Tillval för ACO EG132 och EC132

	Beskrivning	Typ	Art.nr.	RSK
	Siltallrik 132 ■ Rostfritt stål	1.4301	2021373	711 96 16
	Vattenlås 132 ■ Med packning ■ Rostfritt stål	1.4301	2021371	711 96 15
	Vattenlås 132 med silkorg ■ Med packning ■ Rostfritt stål	1.4301	2014352	712 33 54
	Vattenlås 132 Mekaniskt ■ Med packning ■ Rostfritt stål	1.4301	2208375	713 20 04
	Vattenlås 132 Plast ■ Med packning ■ Plast	Plast	2201955	711 96 48
	Silkorg 132 ■ Kan ej kombineras med vattenlås ■ Rostfritt stål	1.4301	3058103	713 51 57
	Radontätning ■ SBR/EPDM	Ø75	3330075	405 47 52
		Ø132	3330132	405 47 79
	Ställfötter (7 st) ■ Inkl. snabbfästet Easy Fix ■ 200 mm	Galvaniserat stål	3054419	713 51 58
	Gallerkrok 600 x 104 x 5 mm ■ Rostfritt stål	1.4301	2219553	713 51 59

## Golvbrunn

# ACO SB218 Städbrunn

370 x 600

370 x 800



## Effektiv städbrunn

SB218 (370 x 600–800 mm) är en teleskopisk städbrunn som möjliggör höjd- och rotationsjustering.

Brunnen är lämpligt för storkök och industri, anpassad för de tillfällen då större volymer vatten ska avledas på ett säkert och effektivt sätt. Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s.

### Certifikat och godkännanden

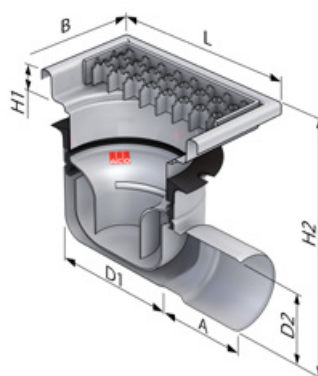
Golvbrunnen är konstruerad för att uppfylla kraven i normen SS-EN 1253.

### Innehåll

- Brunnsöverdel
- Halkfritt rutgaller, L15
- Halkfritt täckgaller, L15
- Sandfång
- Brunnsunderdel
  - Horisontell
  - Vertikal
- Vattenlås
- Ingjutningsskydd
- Installationsanvisning

### Rekommenderade applikationer

Livsmedelsindustrier  
Storkök  
Restauranger  
Gatukök  
Bagerier

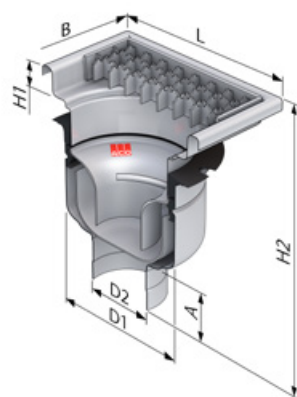


### Sidoutlopp Ø75 mm

Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	600	370	200	218	88	75	362-382	3060692_1	7104840	3060694_1	7104848
Massa	600	370	200	218	88	75	362-382	3060696_1	7104856	3060698_1	7104864
Plastmatta	600	370	200	218	88	75	362-382	3060700_1	7104872	3060702_1	7104880
Klinker	600	370	200	218	88	75	374-394	3060704_1	7104888	3060706_1	7104896
Betong-/Massa	800	370	200	218	88	75	362-382	3060693_1	7104844	3060695_1	7104852
Massa	800	370	200	218	88	75	362-382	3060697_1	7104860	3060699_1	7104868
Plastmatta	800	370	200	218	88	75	362-382	3060701_1	7104876	3060703_1	7104884
Klinker	800	370	200	218	88	75	374-394	3060705_1	7104892	3060707_1	7104900

### Sidoutlopp Ø110 mm

Betong-/Massa	600	370	200	218	90	110	368-388	3060692_3	7104842	3060694_3	7104850
Massa	600	370	200	218	90	110	368-388	3060696_3	7104858	3060698_3	7104866
Plastmatta	600	370	200	218	90	110	368-388	3060700_3	7104874	3060702_3	7104882
Klinker	600	370	200	218	90	110	380-400	3060704_3	7104890	3060706_3	7104898
Betong-/Massa	800	370	200	218	90	110	368-388	3060693_3	7104846	3060695_3	7104854
Massa	800	370	200	218	90	110	368-388	3060697_3	7104862	3060699_3	7104870
Plastmatta	800	370	200	218	90	110	368-388	3060701_3	7104878	3060703_3	7104886
Klinker	800	370	200	218	90	110	380-400	3060705_3	7104894	3060707_3	7104902



**Bottenutlopp Ø75 mm**





Golvtyp	Överdel			Underdel		Utlopp	Bygghöjd*	1.4301		1.4404	
	L	B	H <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	A	D <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	Art.nr	RSK	Art.nr	RSK
	[mm]			[Ø mm]	[mm]	[DN]	[mm]				
Betong-/Massa	600	370	200	218	85	75	385-405	3060692_2	7104841	3060694_2	7104849
Massa	600	370	200	218	85	75	385-405	3060696_2	7104857	3060698_2	7104865
Plastmatta	600	370	200	218	85	75	385-405	3060700_2	7104873	3060702_2	7104881
Klinker	600	370	200	218	85	75	397-417	3060704_2	7104889	3060706_2	7104897
Betong-/Massa	800	370	200	218	85	75	385-405	3060693_2	7104845	3060695_2	7104853
Massa	800	370	200	218	85	75	385-405	3060697_2	7104861	3060699_2	7104869
Plastmatta	800	370	200	218	85	75	385-405	3060701_2	7104877	3060703_2	7104885
Klinker	800	370	200	218	85	75	397-417	3060705_2	7104893	3060707_2	7104901

**Bottenutlopp Ø110 mm**

Betong-/Massa	600	370	200	218	95	110	385-405	3060692_4	7104843	3060694_4	7104851
Massa	600	370	200	218	95	110	385-405	3060696_4	7104859	3060698_4	7104867
Plastmatta	600	370	200	218	95	110	385-405	3060700_4	7104875	3060702_4	7104883
Klinker	600	370	200	218	95	110	397-417	3060704_4	7104891	3060706_4	7104899
Betong-/Massa	800	370	200	218	95	110	385-405	3060693_4	7104847	3060695_4	7104855
Massa	800	370	200	218	95	110	385-405	3060697_4	7104863	3060699_4	7104871
Plastmatta	800	370	200	218	95	110	385-405	3060701_4	7104879	3060703_4	7104887
Klinker	800	370	200	218	95	110	397-417	3060705_4	7104895	3060707_4	7104903

# Tillval – SB218

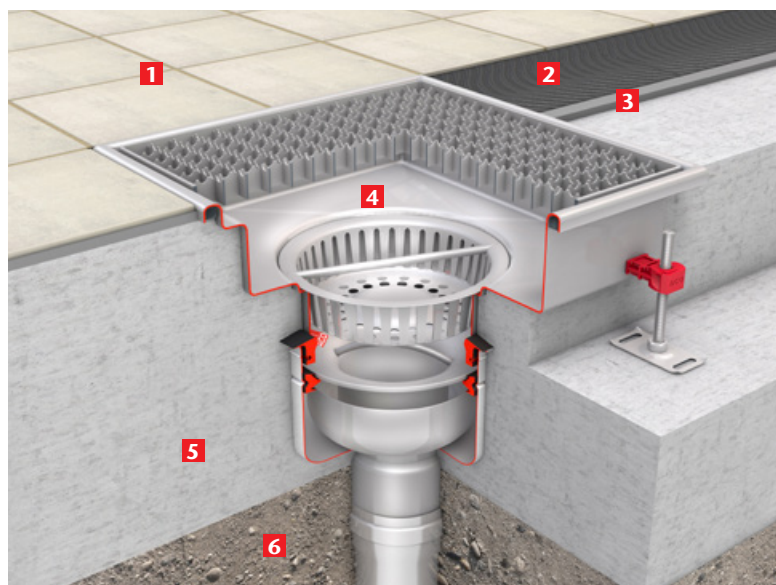
## Tillval för ACO SB218

	Beskrivning	Typ	Art.nr.	RSK
	Vattenlås 218 Easy Fat <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Med packning</li> <li>■ Flödeskapacitet upp till 6,2 l/s</li> <li>■ Rostfritt stål</li> </ul>	1.4301	3011581	713 20 05
	Radontätning <ul style="list-style-type: none"> <li>■ SBR/EPDM</li> </ul>	Ø75	3330075	405 47 52
		Ø110	3330110	405 47 54
		Ø218	3330218	405 49 09
	Ställfötter (7 st) <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Inkl. snabbfästet Easy Fix</li> <li>■ 200 mm</li> </ul>	Galvaniserat stål	3054419	713 51 58
	Gallerkrok 600 x 104 x 5 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rostfritt stål</li> </ul>	1.4301	2219553	713 51 59

# Golvtyper

## Teleskopisk brunn med standardfläns för betonggolv utan tätskikt.


- 1 Klinker med fog typ Schönnox XR
- 2 Sättmassa typ Sika TT-S8
- 3 Utjämningsmassa
- 4 Brunn
- 5 Betongplatta
- 6 Komprimerad mark

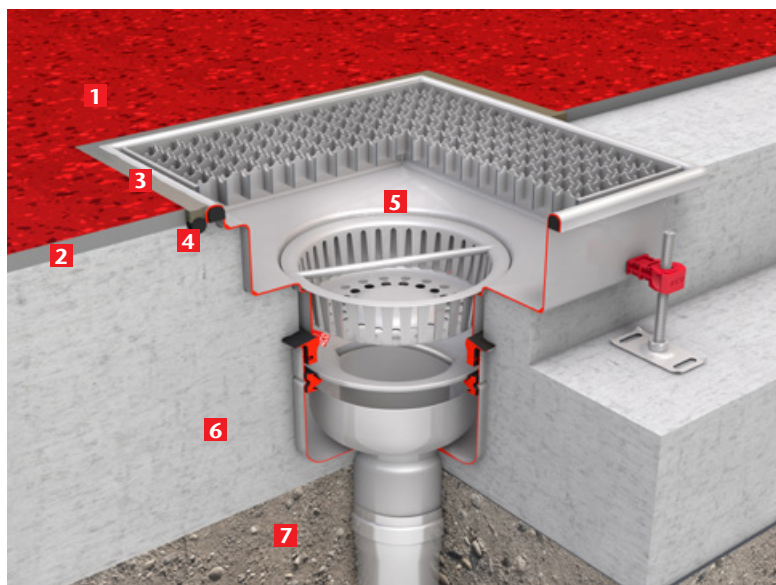


## Teleskopisk brunn med standardfläns för epoxy-/massagolv utan tätskikt som utsätts för höga temperaturer.

- 1 Epoxy-/massagolv Sikafloor®-327
- 2 Utjämningsmassa
- 3 Flexibel fog
- 4 Bottningslist och mjukfog typ Sikaflex 11 FC+
- 5 Brunn
- 6 Betongplatta
- 7 Komprimerad mark

40

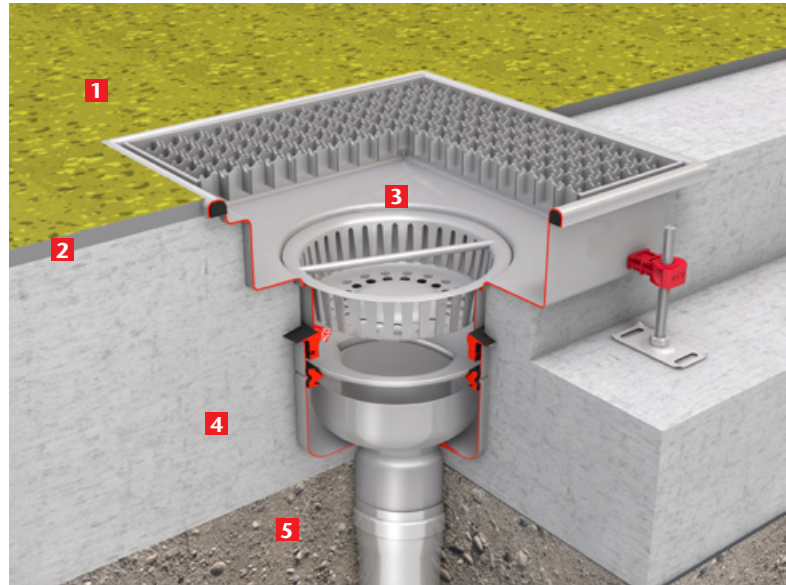
 Se "Fogning" på sidan 44



**Teleskopisk brunn med standardfläns för epoxy-/massagolv utan tätskikt som utsätts för hög belastning.**

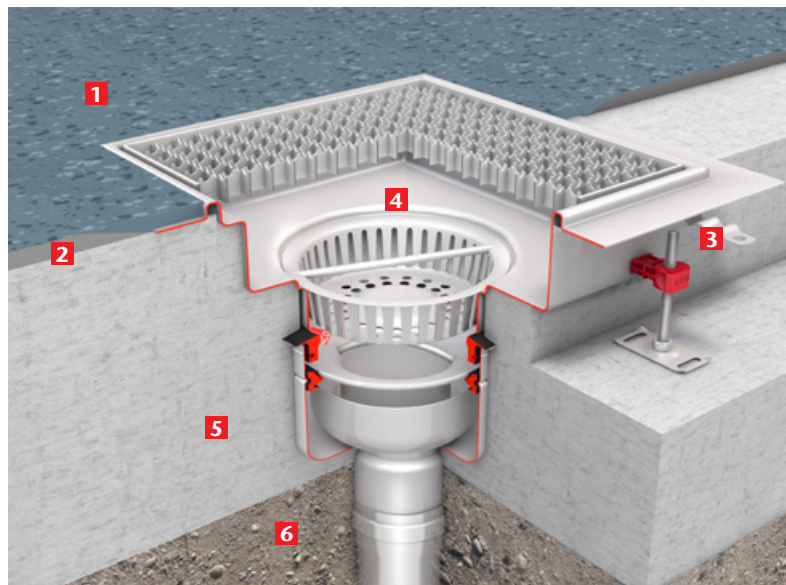
- 1** Epoxy-/massagolv Sikafloor®-327
- 2** Utjämningsmassa
- 3** Brunn
- 4** Betongplatta
- 5** Komprimerad mark

 Se "Fogning" på sidan 44



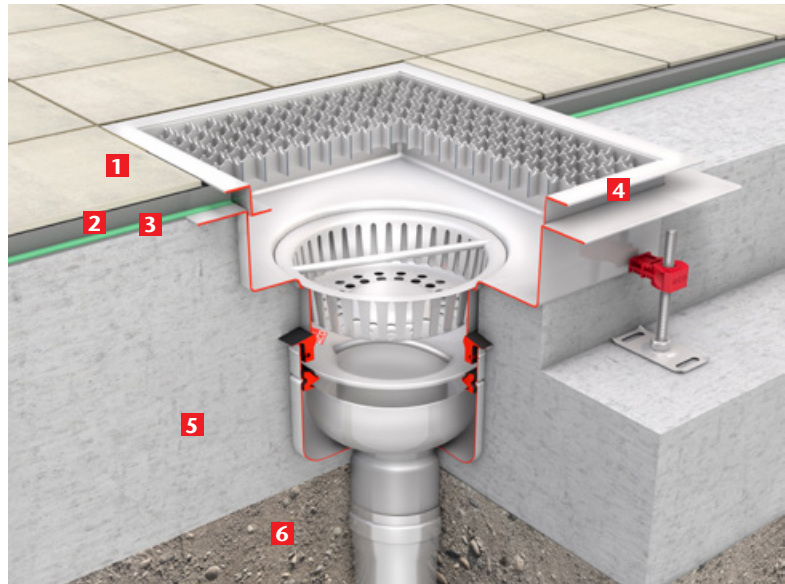
**Teleskopisk brunn med vidhäftningsfläns för epoxy-/massagolv utan tätskikt.**

- 1** Epoxy-/massagolv Sikafloor®-327
- 2** Utjämningsmassa
- 3** Ingjutningsstag
- 4** Brunn
- 5** Betongplatta
- 6** Komprimerad mark



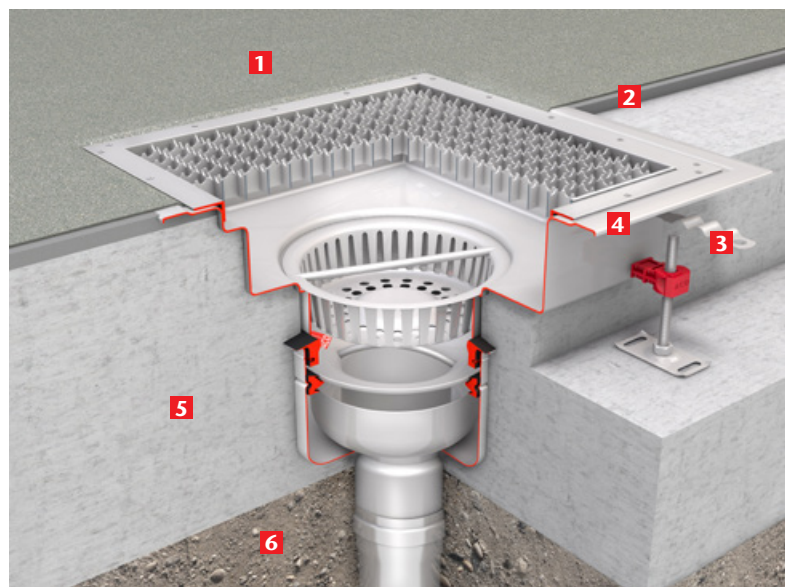
### Teleskopisk brunn med teleskopisk fläns för klinkergolv med tätskikt.

- 1** Klinker med fog typ Schönox XR
- 2** Sättmassa typ Sika TT-S8
- 3** Tätskikt typ Schönox 1K-DS Premium
- 4** Teleskopisk fläns
- 5** Betongplatta
- 6** Komprimerad mark

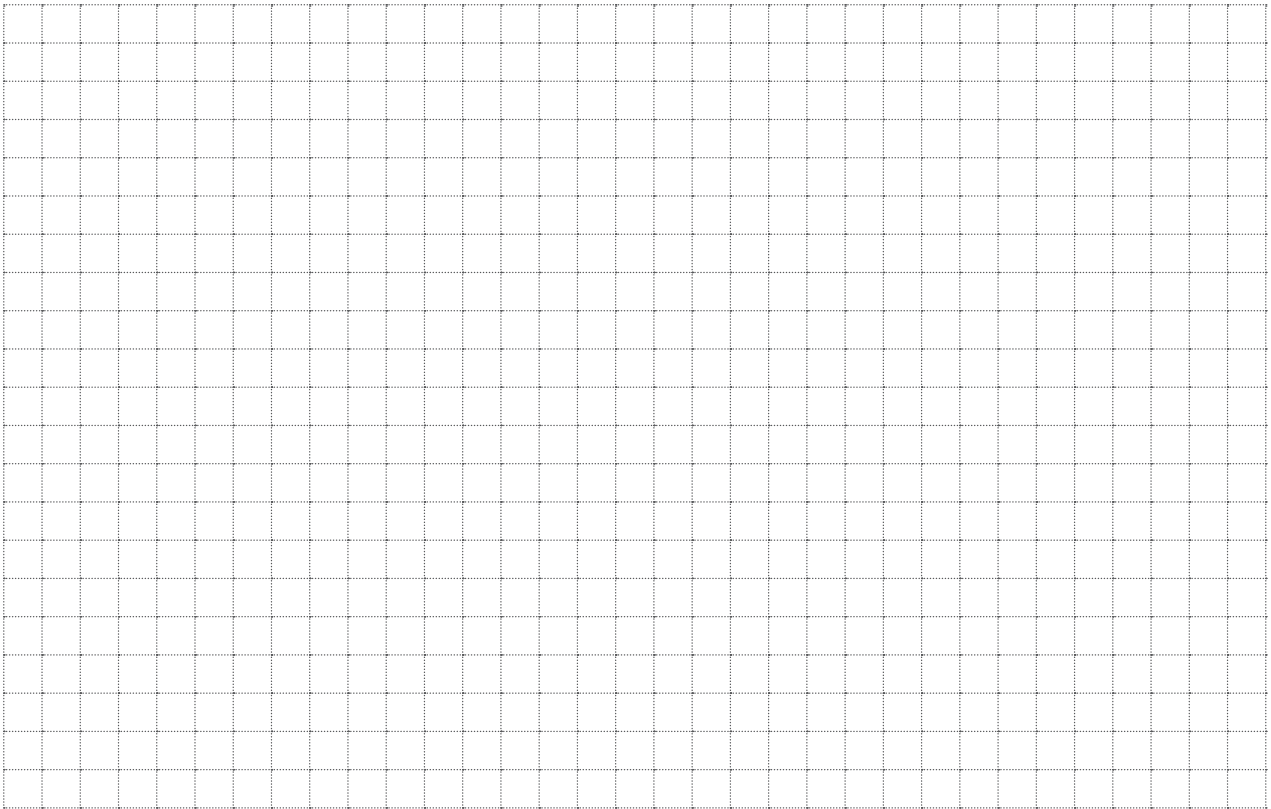
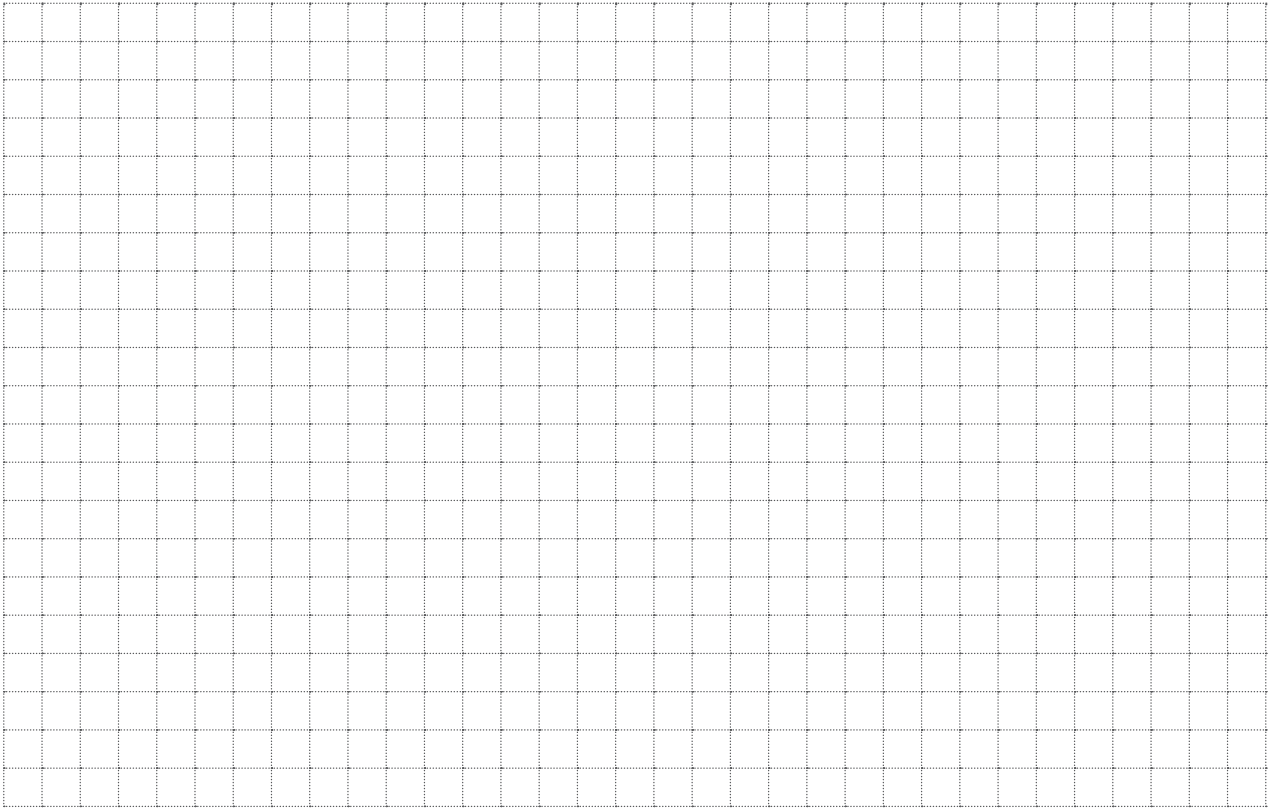


### Teleskopisk brunn med klämfläns för golv med plastmatta.

- 1** Plastmatta
- 2** Utjämningsmassa
- 3** Ingjutningsstag
- 4** Klämfläns
- 5** Betongplatta
- 6** Komprimerad mark








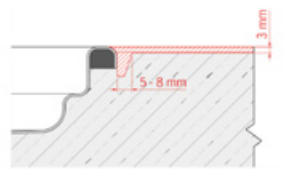
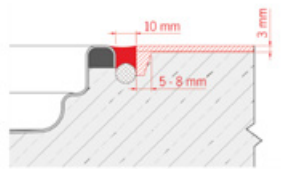
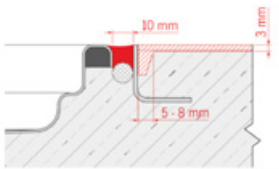
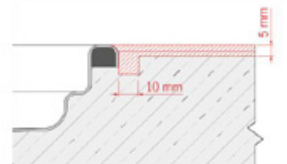
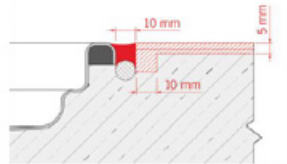
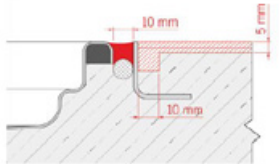
Notes:



# Fogning

## Installation i massagolv

ACO och Sika samarbetar för optimal fogning för epoxy-/massagolv

	Resistance to exposure scenarios*		
 	<b>Standardfläns med anslutning direkt mot golv**</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Skyddar mot dynamiska rörelser</li> <li>■ För ytor där frekvent tung belastning förekommer</li> </ul> <b>Applikationsexempel:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lager</li> <li>■ Korridorer</li> </ul>	<b>Standardfläns med anslutning mot golv med flexibel fog***</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Resistent mot varierande temperaturer som förekommer vid varmt och kallt vatten</li> </ul> <b>Applikationsexempel:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rengöring på plats (CIP)</li> <li>■ Kök</li> </ul>	<b>L-fläns***</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Resistant mot både extrema temperaturskillnader och stötar</li> </ul> <b>Applikationsexempel:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bryggerier</li> <li>■ Förpackningsanläggningar</li> <li>■ Flaskrengöring</li> </ul>
Belastning och temperatur			
Sikafloor®-327 + ColoredQuartz + Sikafloor®-169			
Sikafloor®-21 PurCem®			

\* Resultatet avser testresultat mellan golv och brunn utfört av ACO och SIKA  
 \*\* Termisk belastning < +25°C  
 \*\*\* Termisk belastning < +90°C (Max. temperatur på brunninstallationen < +50°C)

# Radontätning

Radontätning förhindrar att radon tränger in i byggnaden mellan brunn och betong.

Radontätningen är tillverkad av SBR/EPDM och finns i 4 olika storlekar; 75, 110, 132 och 218 mm.





# ACO. we care for water

ACO:s avvattningsystem använder i allt större utsträckning smart teknik för att säkerställa att dag- och spillvatten avleds eller tillfälligt magasineras på ett säkert och kontrollerat sätt. Med innovativ separations- och filterteknik förhindrar vi att vatten förorenas. Samtidigt tar vi oss an utmaningen att möjliggöra återanvändning av vatten och därigenom skapa ett resurseffektivt och hållbart kretslopp.

**ACO Nordic AB**  
Industrivägen 4  
433 61 Sävedalen  
Tel. 031-338 97 00

[info@aco-nordic.se](mailto:info@aco-nordic.se)  
[www.aco-nordic.se](http://www.aco-nordic.se)

