



Lielas ietilpības ūdens savākšanas sistēma

ACO Qmax sistēmas pārskats

ACO Qmax ir viena no inovatīvākajām līnijveida lietussavākšanas sistēmām, kas nodrošina ātru un efektīvu ūdens savākšanu no lielām teritorijām. ACO Qmax ir spraišļveida sistēma, kas nozīmē, ka tā nodrošina sistēmas diskrētumu minimizējot režģu zagšanu praktiski līdz nullei. ACO Qmax sistēmas iebūve ir paredzēta līdz slodzes klasei F 900, kas ļauj tai atrasties industriālo parku teritorijās, ostās, kā arī lidostās.

ACO Qmax priekšrocības

- kanālu ietilpība līdz pat 413 l/m
- slodzes klase līdz F 900
- kanālu strukturālā garantija 25 gadi
- aizsargāta pret režģu reversa zādzībām
- diskrēta

ACO Nordic SIA
Dzelzavas iela 120z,
Rīga, LV-1021
Tālr. +371 67 377 927
Fakss. +371 67 828 430





Produkta informācija:

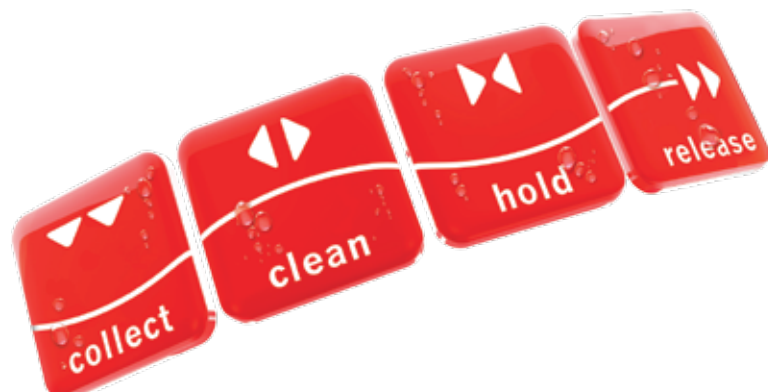
- otreizēji pārstrādājams MDPE materiāls
- pieci dažādi izmēri: 225, 350, 550, 700 un 900
- izmantojams līdz pat slodzes klasei F900
- 50m līnija spēj savākt ūdeni no teritorijas līdz pat 3 ha
- ražots atbilstoši LVS EN 1433:2003
- ekspluatācijas īpašības deklarācija atbilstoši EU 305/2011
- spraišļa materiāls pieejams no cinkotā tērauda, ķeta un nerūsējošā tērauda
- spraišļa veidi ļauj sistēmu uzstādīt publiskās vietās

	ACO Qmax 225	ACO Qmax 350		ACO Qmax 550	ACO Qmax 700	ACO Qmax 900
Vienības lielums	225	350	Vienības lielums	550	700	900
Hidrauliskā kapacitāte	zema	zema	Hidrauliskā kapacitāte	vidēja	vidēja	augsta
Savākšanas laukums	1500 m ²	5200 m ²	Savākšanas laukums	8400 m ²	16600 m ²	31700 m ²
Uzkrāšanas laukums	0,0398 m ³ /m	0,0962 m ³ /m	Uzkrāšanas laukums	0,1544 m ³ /m	0,2501 m ³ /m	0,4135 m ³ /m
Pieeja/izplūde/ieplūde/nogulšņu kameras	■	■	Pieeja/nogulšņu kameras	■	■	■

	Q- Flow ķets	Q- Guard ķets		Q- Flow tērauds	Q- Guard tērauds	Q- Slot tērauds
Apdare	ķets	ķets	Apdare	cinkots tērauds	cinkots tērauds	cinkots tērauds
Slodzes klase	A 15 līdz F 900	A 15 līdz F 900	Slodzes klase	A 15 līdz F 900	A 15 līdz F 900	A 15 līdz D 400
Uzstādīšanas zonas	Rūpniecības zonas, automaģistrāles, kravu un lidostu termināļi	Autostāvvietas, lidostas	Uzstādīšanas zonas	Rūpniecības zonas, automaģistrāles, kravu un lidostu termināļi	Autostāvvietas, kravu un lidostu termināļi	Labiekārtošana, pilsētas centri, komerciālās zonas
Spraišļu platums	26 mm	8 mm dubultais spraišlis	Spraišļu platums	26 mm	10 mm	10 mm spraišļi
Ieplūdes zona	18775 mm ² /m	10925 mm ² /m	Ieplūdes zona	181060 mm ² /m	8356 mm ² /m	10000 mm ² /m

Vairāk informācijas:

www.aco.lv
www.draugiem.lv/aco
www.twitter.com/aco_lv
www.facebook.com/ACO.Latvia



ACO. The future of the drainage.