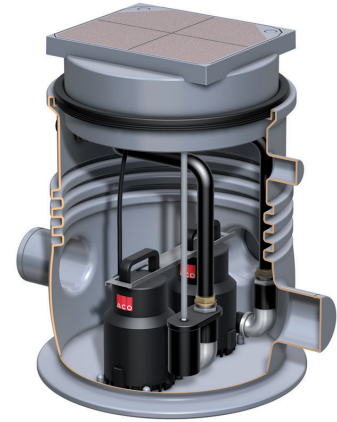


# Sinkamat-K duo minipumpla

## ACO toote eelised

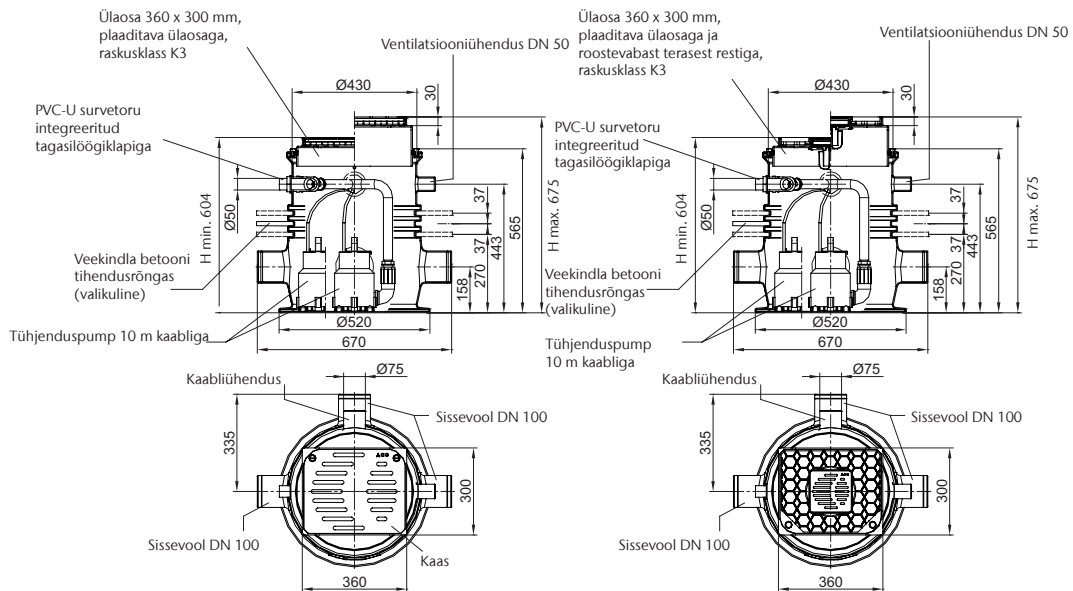
- Kiire tööriistavaba paigaldamine/demonteerimine
- Võimalik betooni hüdroisolatsioon
- Mitu ühendusvõimalust
- Reguleeritava kõrgusega ülaosa

- Kahe pumbaga minipumpla
- Maa-aluseks paigaldamiseks külma-kindlatesse ruumidesse, nt. keldrid, hobi- ja pesuruumid
- Koduse mittefekaalse reovee jaoks, nt. duširuumidest ja kraanikaussidest
- Materjal: polüetüleen
- Kasutatav maht: 15 l
- Plaaditav ülaosa ja haisulukk
- Vastab standardile EN 12050-2

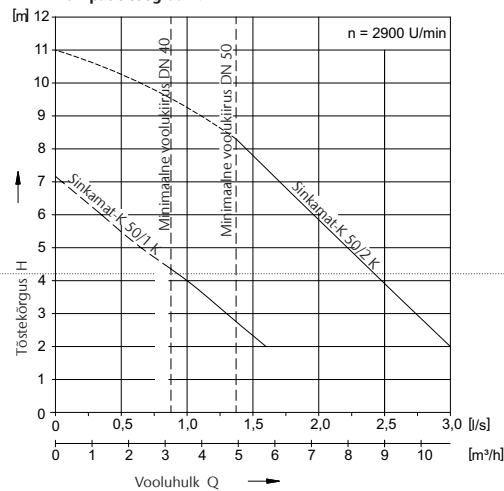


Sinkamat-K duo  
1205.00.00, 1205.00.01

Sinkamat-K duo  
1205.00.02, 1205.00.03

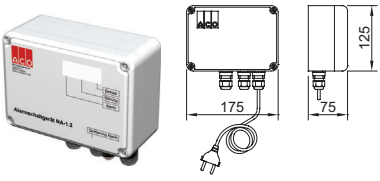

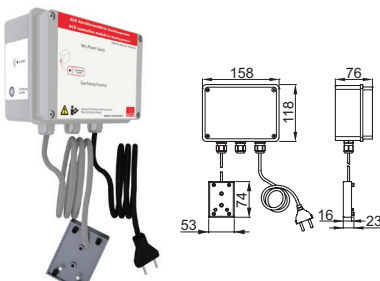
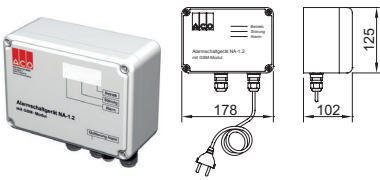
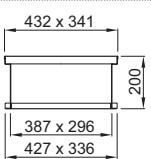
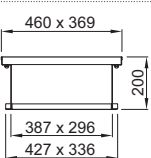


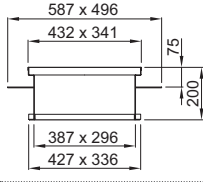
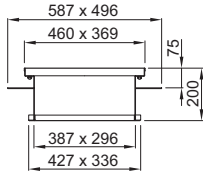
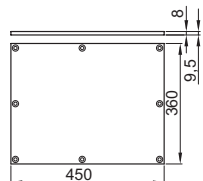
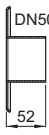

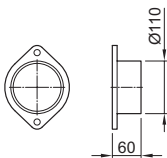
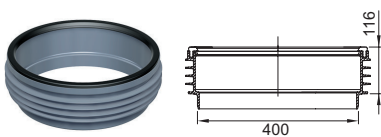
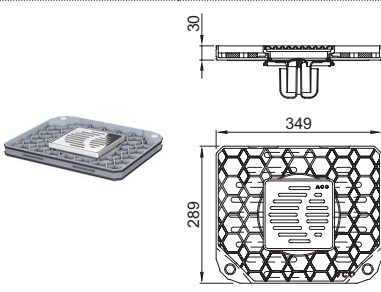


Pumpade töögraafik



Kirjeldus	Mootori võimsus		Energia-	Pinge	Pöörete	Osakese	Kogumaht/ Kasutatav maht	Kaal	Tootekood	Hind EUR KM-ta
	P1	P2	tarve	[V]	arv	suurus				
	[kW]	[kW]	[A]	[mm]	[U/min]	[l]	[kg]			
Tüüp: 50/1-K duo										
Pumpla ülaosaga Raami mõõt: 360 x 300 mm Pööratav ülaosa: plaaditav või plastikust Raskusklass: K 3	0,3	0,13	1,8	230	2800	10	70/15	18	1205.00.00	3025,-
Pumpla ülaosaga Raami mõõt: 360 x 300 mm Pörandaplaadiga täidetav Haisulukk Roostevabast terasest rest Raami mõõt: 150 x 150 mm Raskusklass: K 3	0,3	0,13	1,8	230	2800	10	70/15	18	1205.00.02	3145,-
Tüüp: 50/2-K duo										
Pumpla ülaosaga Raami mõõt: 360 x 300 mm Pööratav ülaosa: plaaditav või plastikust Raskusklass: K 3	0,85	0,43	3,7	230	2800	10	70/15	22	1205.00.01	3325,-
Pumpla ülaosaga Raami mõõt: 360 x 300 mm Pörandaplaadiga täidetav Haisulukk Roostevabast terasest rest Raami mõõt: 150 x 150 mm Raskusklass: K 3	0,85	0,43	3,7	230	2800	10	70/15	22	1205.00.03	3500,-

## Sinkamat-K lisadetailid ja varuosad

	Toode	Kirjeldus	Tootekood	Hind EUR KM-ta
	Signaalseade	Iselaadiv Ujuva kontaktiga Nähtavad ja helilised signaalid <b>Ilma</b> kontaktandurita Paigaldamiseks plahvatusohtlikust keskkonnast väljaspoole Mõõdud: 175 x 125 x 75 mm (L x H x T) Kaitsetase: IP65 Tööpinge: 230 V/AC 50/60 Hz Valmis ühendamiseks kaabliga: 2 m Kaal: 1,4 kg	0150.26.73	300,-
	Kontaktandur	Eraldi hoiatussüsteemi / voltideta torketeate taseme jaoks Valmistatud plastikust, materjal: polüpropüleen Ühenduskaabel: 10 m Kaitsetase: IP 68/2 bar Tööpinge: 5 A/250 V Lülitusnurk: 10° Kaal: 0,5 kg	0159.12.46	140,-
	Ühendus- ja üleujutusmooduli komplekt	Annab märku näiteks toru lõhkemisest põhjustatud lekkest Elektrit juhtivate vedelike jaoks Voldivaba kontaktiga Nähtavad ja helilised signaalid (ca. 80 dB) Mõõdud: 160 x 120 x 75 mm (L x H x T) Kaitsetase: IP 65 Tööpinge: 230 V/AC 50/60 Hz Kaabli pikkus: 1,4 m Ülevooluindikaator kaabliga: 10 m Kaal: 1,1 kg	0150.34.75	300,-
	Signaalseade GSM-mooduliga	Ei vaja vooluvõrku Nähtavad ja kuuldavad alarmid 6 digitaalset ja 2 analoogset vabalt konfigureeritavaid sisendit 1 häireväljund 12 V GSM- antenn (2,5 m kaabel) Alarmi edastamine mobiiltelefonile SMS-iga Paigaldamiseks plahvatusohtlikust keskkonnast väljaspoole Mõõdud: 178 x 125 x 102 mm (L x H x T) Tavalise SIM-kaardi pesa Kaitsetase: IP54 (koos paigaldatud antennipesaga IP44) Tööpinge: 230 V/AC 50/60 Hz Kaal: 2 kg	0150.46.94	900,-
	Ülaosa	Roostevaba teras 1.4301 Ilma ühendusservata Kõrgus: 200 mm Suurema paigaldussügavuse jaoks Kaal: 6 kg	0159.03.42	300,-
	Ülaosa	Roostevaba teras 1.4301 Ilma ühendusservata Kõrgus: 200 mm Gaasi- ja haisukindluse saavutamiseks Kaal: 16,4 kg	0175.20.73	1200,-

	Toode	Kirjeldus	Tootekood	Hind EUR KM-ta
	Ülaosa	Roostevaba teras 1.4301 Ühendusservaga Kõrgus: 200 mm Suurema paigaldussügavuse jaoks Kaal: 10 kg	0159.03.43	485,-
	Ülaosa	Roostevaba teras 1.4301 Ühendusservaga Kõrgus: 200 mm Gaasi- ja haisukindluse saavutamiseks Kaal: 20,3 kg	0159.03.44	1100,-
	Luuk	Roostevaba teras 1.4301 Profiilihendiga Gaasi- ja haisukindel Kruvidega lukustatav Tagab pumpla ventilatsiooni Kaal: 10 kg	0159.38.82	725,-
	Sisselaske otsik	Roostevaba teras 1.4301 DN 50 Kaal: 0,4 kg	0159.03.37	
	Sisselaske otsik	Roostevaba teras 1.4301 DN 70 Kaal: 0,4 kg	0159.03.36	
	Sisselaske otsik	Roostevaba teras 1.4301 DN 100 Kaal: 0,4 kg	0159.03.35	55,-
	Kõrgenduselement	Tihendiga Astmeline kõrguse reguleerimine 116 mm võrra Max. 2 kõrgendust ühele pumplale Kaal: 3,4 kg	620381	
	Luugikomplekt	Põrandaplaadiga täidetav Roostevabast terasest restiga Raami mõõdud: 150 x 150 mm Raskusklass: K 3 Haisulukuga Vesikinnitusügavus: 50 mm Kaal: 2,3 kg	620385	155,-
	Tihendusäärik	Paigaldamiseks veekindlasse betooni Pinnavee maksimaalne tase: 2 m Kaal: 2 kg	620510	
	Rõhuliini komplekt Ø50 mm	5 m rõhutoru diameeter 50 (ID 43) 31,75mm PVC adapteri pistikupesaga Max. rõhk: 6 bar Kaal: 4 kg	620493	135,-