

JUHEND UNIVERSAALSE RAAMI KSOL-1 PAIGALDUS



Nr	Nimetus	Kogus
1	Vertikaalne profiil	1
2	Ülemine horisontaalne profiil	1
3	Alumine horisontaalne profiil	1
4	Alumine ühendusprofiil	1
5	Tagumine ühendusprofiil	1
6	Diagonaalne ühendusprofiil	1
7	Alus	2
8	Kollektori tugi	3
9	Nurgik	2
10	Profiili kinnitus	2
11	Ühendusplaat	5
12	Polt M6x40	4
13	Mutter M6	6
14	Polt M8x16	13
15	Polt M8x20	2
16	Seib Ø8	15
17	Mutter M8	15
18	Kork	6
19	Ühenduse adapter	2
20	Polt M6x20	2



Ühele lisatavale kollektorile mõeldud universaalse raami KSOL-1 ühendamine toimub analoogselt kahele kollektorile mõeldud raami KSOL-2 ühendamisega.

KSOL-1 universaalset raami kasutatakse täiendava KS2000 kollektori lisamisel KSOL-2 universaalsele raamile.

Paigalduse etapid:

1. Kinnitage profiili kinnitused **(10)** ülemise ja alumise horisontaalse profiiliga **(2, 3)**.
2. Kinnitage ülemine horisontaalne profiil (millel on vähem kummist seibe) **(2)** koos kollektori tugedega **(8)** ja alumine horisontaalne profiil **(3)** koos kollektori tugedega **(8)** vertikaalse profiiliga **(1)**.
3. Kinnitage alused **(7)** alumise ühendusprofiili **(4)** ja tagumise ühendusprofiiliga **(5)**. Ühendage horisontaalprofiilid **2 ja 3** KSOL-2 raamiga kasutades ühendusplaate **(11)**, kruvisid ja mutreid. Kasutades diagonaalset ühendusprofiili **(6)** ühendage KSOL-1 raam KSOL-2 raami külge.
4. Paigaldamise ajaks eemaldage ülemine kollektori tugi **(8)**.
5. Asetage kollektor raamile, jättes kollektorite vaheks 85 mm.
6. Paigaldage ülemine kollektori tugi **(8)** kummist seibidega märgitud kohta ja paigalda korgid **(18)**.
7. Lükake kollektori vastu ja kruvige tugevalt kinni kollektori alumised toed **(8)** ja paigalda korgid **(18)**.