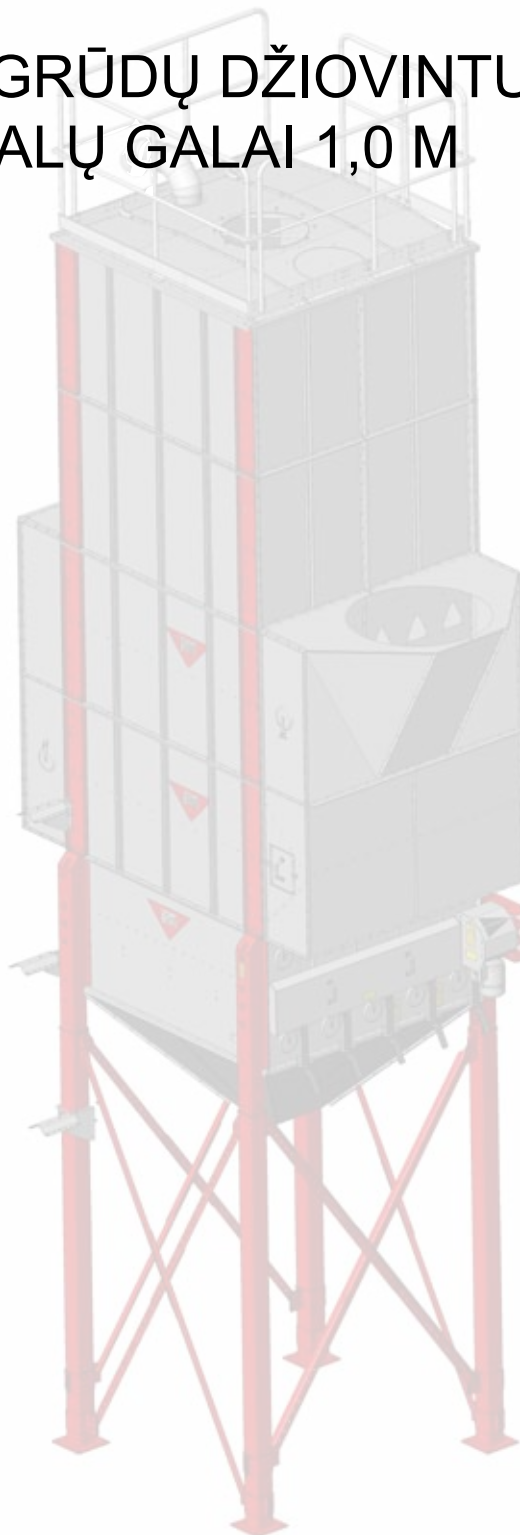


Surinkimo instrukcijos

ANTTI M06 2W GRŪDŲ DŽIOVINTUVO
VĖDINIMO KANALŲ GALAI 1,0 M

408075 (lt) 02-2022



You'll see the difference



Latakų eilės sklendės 2W (A70987).....	9
Vėdinimo vamzdžių jungiamosios detalės Ø 1250 mm, Ø 1000 mm, Ø 800 mm, Ø 630 mm	12
Vėdinimo kanalo galo surinkimas	13
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70813) – kanalo sklendė B.....	14
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70814) – kanalo sklendė B.....	22
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70879) – reguliavimo plokštės.....	30
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70958) – viršutinė sklendė B.....	34
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70982) – kibirkštinis tinklas	36
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71014) – atbulinis galas B.....	38
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70826) – vidurinioji dalis B	42
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71017) – tarpinė dalis.....	44
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71208) – vidurinioji dalis S, Ø 1000 mm	46
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71220) – apatinė dalis/viršutinė dalis V, Ø 1250 / 1000 mm	48
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A73407) – apatinė dalis/viršutinė dalis V, 2 x Ø 800 mm	54
Vėdinimo kanalo galas 1,0 (A76264) - pūstuvo montavimo detalės	60
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70913) – apatinė sklendė B	62
Vėdinimo kanalo galas 1,0x2 2W (A71015) – viršutinė sklendė B	64
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71332) – vėdinimo kanalo ilgutuvas	66
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71376) – spinduliavimo ekranai	68
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71393) – kanalas S, aštuonkampis / Ø 1250 mm	78
Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71402) – vidurinioji dalis S, aštuonkampis/Ø 1250 mm	86
Vėdinimo kanalo galas 2W / 3W / 4W (A71090) – vidurinioji dalis L, ø 1250 / 1000 mm.....	92
Vėdinimo kanalo galas 1,0 x 2 x 2 (A71245) – šoninė anga, Ø 1250 mm/Ø 1000 mm.....	96
Vėdinimo kanalo galas 1,0 (A71560) – vėdinimo angos atbuliniame dugne pakaitalas.....	98
Vėdinimo kanalo galas 1,0 (A71562) – vėdinimo angos sklendės plokštėje pakaitalas.....	98
Vėdinimo kanalo galas 1,0 (A71386), liukas - anga – šoninė plokštė	101
Vėdinimo kanalo galas (A71406), liukas - anga – galinė plokštė	101
2W džiovituvo 1,0 m vėdinimo kanalo galo stogelis nuo lietaus (A72231, A72232).....	102
Vėdinimo kanalo galas 0,5-1,0 2W (A75959) - įstriž	114
Vėdinimo kanalo galas nuožulnus stogas 2W (A75589)	116
Vėdinimo kanalo galas teleskopas 2W (A76734)	118

Specifikacijos, vėdinimo kanalų galai su angomis

D1000 (tik anga, prie kurios varžtais galima prisukti vėdinimo vamzdžio jungiamąją dalį, tinkančią kiekvienam užsakovui).

Vėdinimo vamzdžio jungiamosios detalės, kurios visada atitinka specifikacijas, yra D630 (A71204), D800 (A71203) ir D1000 (A71200).

Aštuonkampis / D1250

Sudedamosios dalys, kurias galima montuoti pagal technines specifikacijas:

- Aštuonkampio angoje šildytuvą A1500 tiesiogine jungtimi ir naudojant adapterio dalis D1250, vėdinimo vamzdžio sujungimo elementą D1250 (A71201).

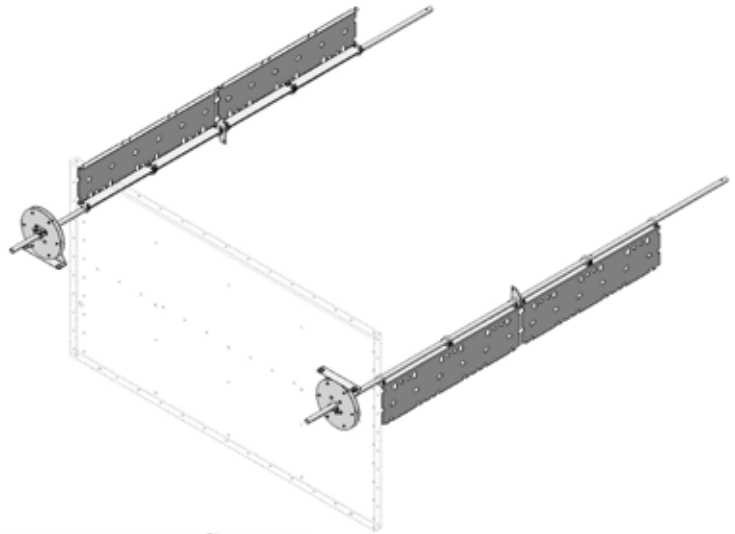
Paprastai techninėse specifikacijose yra įtraukiamos ir adapterio dalys D1000, išskyrus technines specifikacijas 8/D1250, pagal kurias montuojama viršutinė dalis, ir kurios yra A71402 modeliui 2W, A71403 modeliui 3W ir A71404 modeliui 4W.

Vėdinimo vamzdžių jungiamieji elementai D1000, D800 ir D630 netinka šioms dalims. Šių vamzdžių skersmenims yra speciali vėdinimo kanalo galo dalis, todėl mažesniems vamzdžiams adapterio nebereikia.



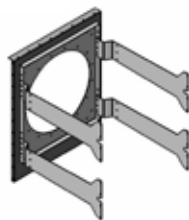
Papildomi vėdinimo kanalų galai 2W 1,0

Latakų eilės sklendės
A70987

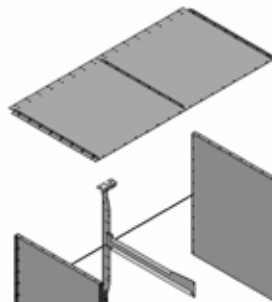


Vėdinimo kanalų galai

A76264 - pūstuvo montavimo detalės
A7626

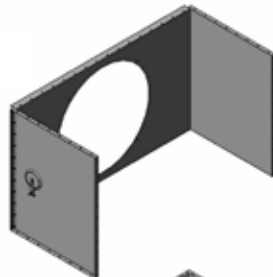


A70958 – viršutinė sklendė „B“

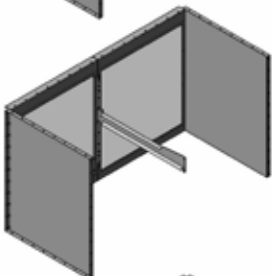


A71017 – tarpinė dalis

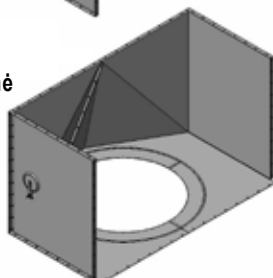
A71208 – vidurinė dalis „S“
Ø 1000 mm



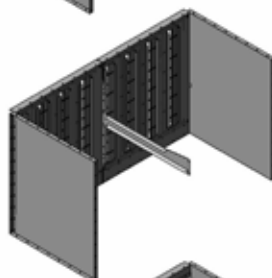
A70982 – kibirkščių tinklas



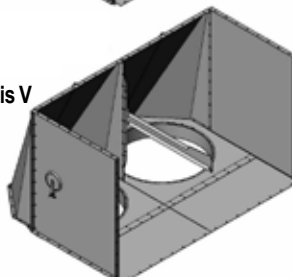
A71220 – apatinė dalis / viršutinė dalis „L“
Ø 1250 / 1000 mm



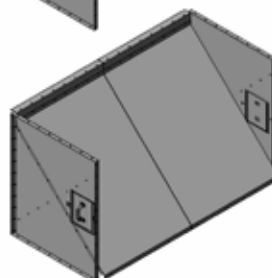
A70879 – reguliavimo plokštės



A73407 – apatinė dalis/viršutinė dalis V
2 x Ø 800 mm



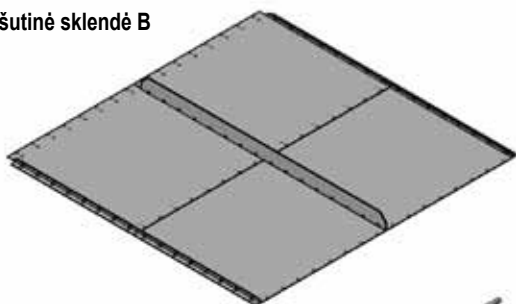
A71014 – grįžtamasis galas „B“



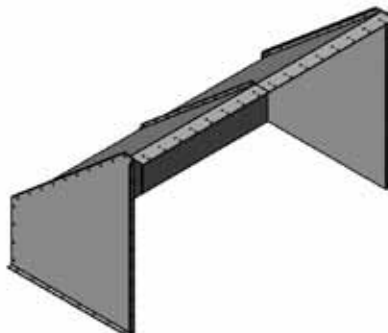


Vėdinimo kanalų galai

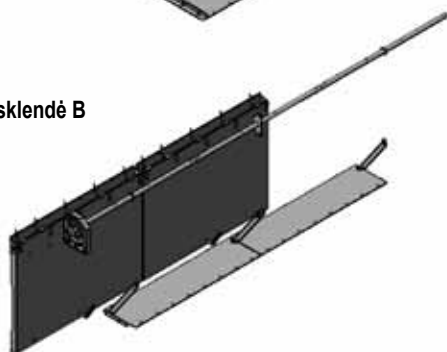
A71015 – viršutinė sklendė B



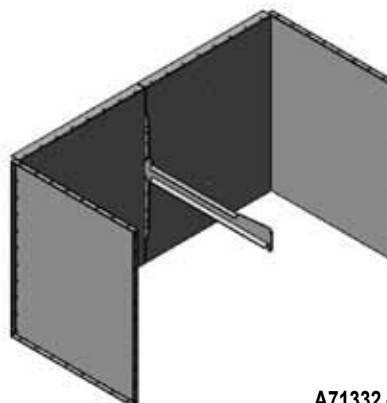
A75589 - nuožulnus stogas B



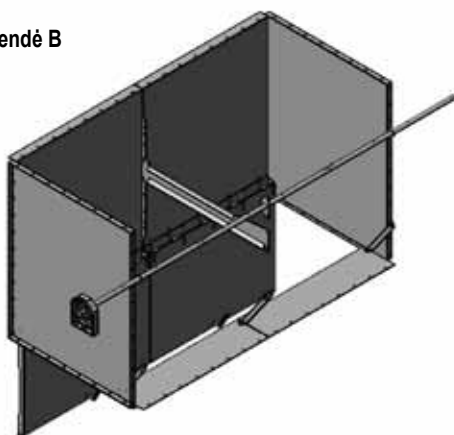
A70813 – apatinė sklendė B



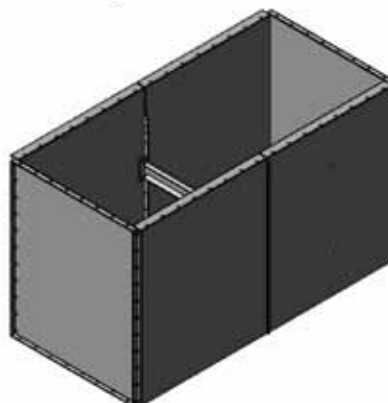
A70826 – vidurinioji dalis B



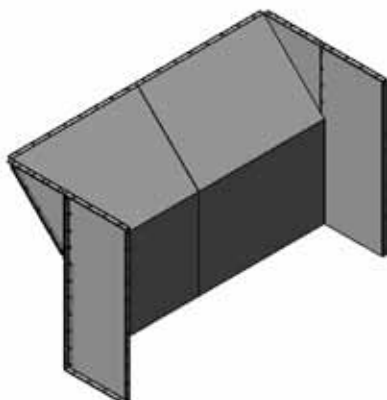
A70814 – kanalo sklendė B



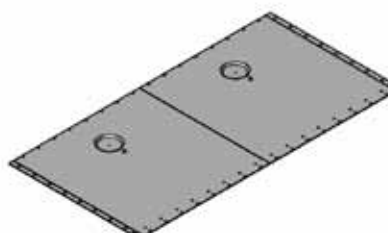
A71332 – vėdinimo kanalo ilgintuvas



A75959 -įstriž 0.5-1.0



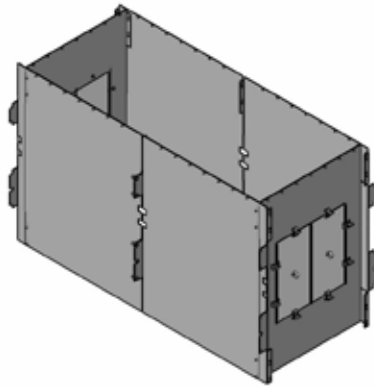
A70913 – apatinė sklendė „B“



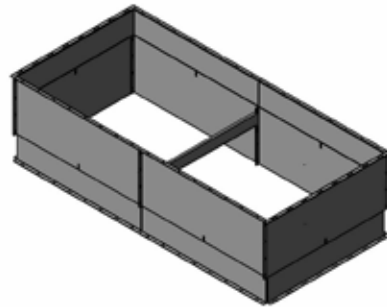


Vėdinimo kanalų galai

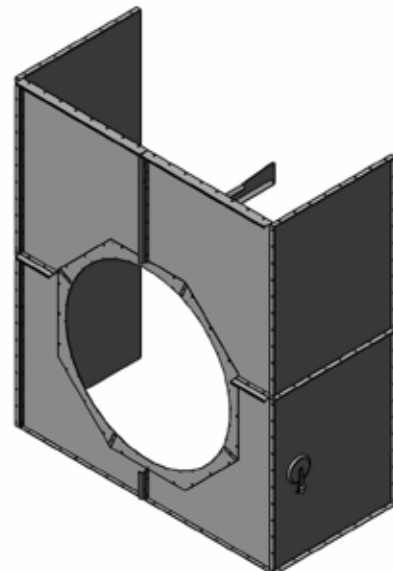
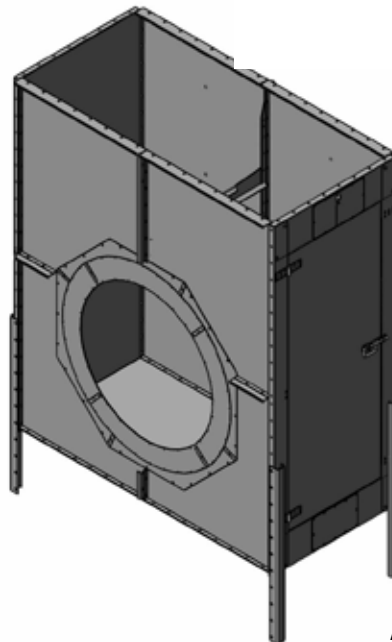
A71376 – apsaugos nuo spinduliu-
vimo ekranai



A76734 - teleskopas S



A71393 – kanalas S
Aštuonkampis / Ø 1250 mm

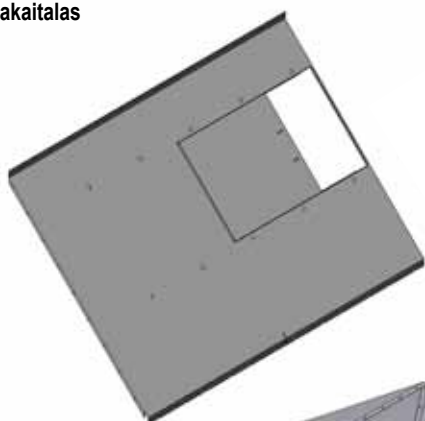


A71402 – vidurinė dalis „S“, aštuonkampė / Ø 1250 mm

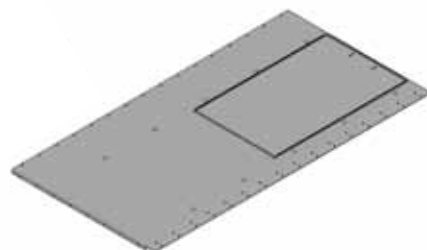


Vėdinimo kanalų galai A71090, A71245, A71560, A71562, liukai - landos A71386, A71406

A71560 – atbulinis dugnas
Vėdinimo angos pakaitalas

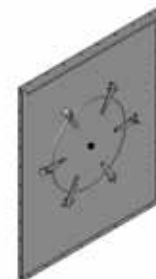
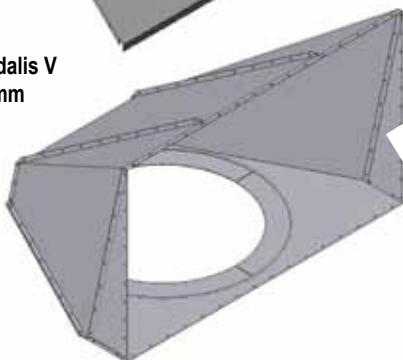


A71562 – sklendės plokštė
Vėdinimo angos pakaitalas



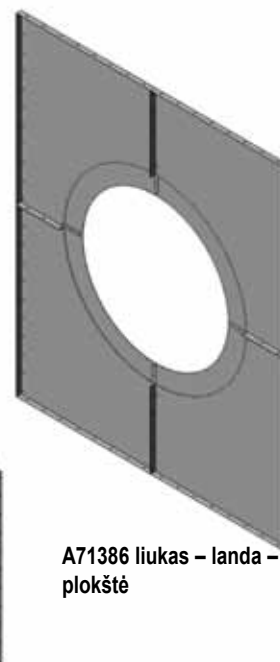
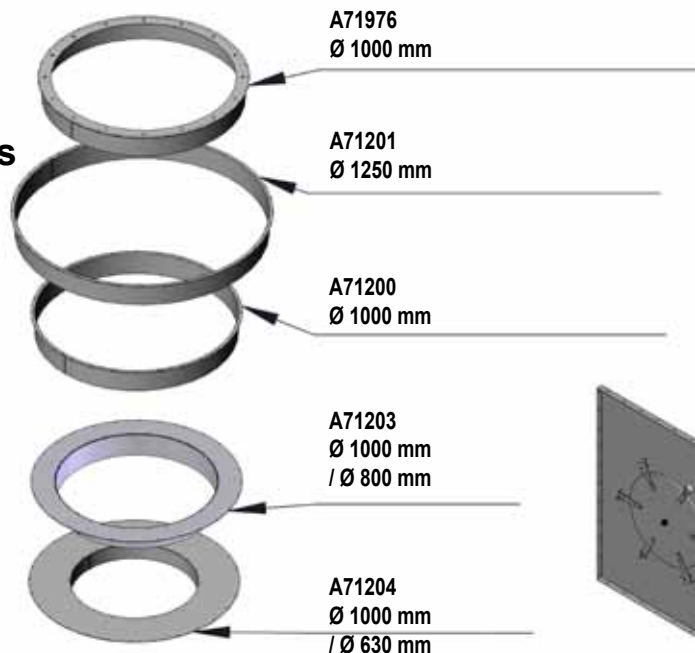
A71406 liukas - landa – galinė plokštė

A71090 – vidurinioji dalis V
Ø 1250 mm / Ø 1000 mm



A71245 – šoninė anga
Ø 1250 mm / Ø 1000 mm

Vėdinimo vamzdžio dalių sujungimas

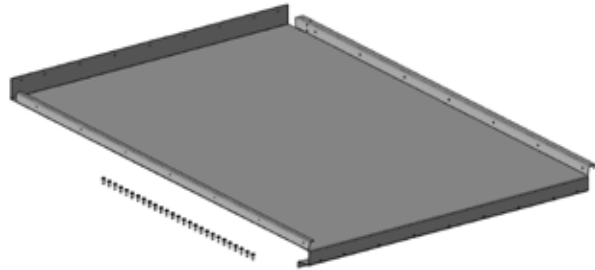


A71386 liukas – landa – šoninė plokštė

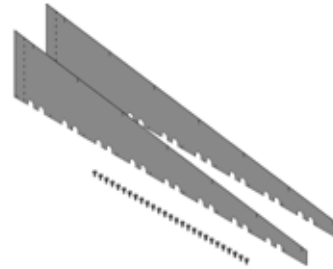
Papildoma įranga 2W 1,0

A72231, A72232 dalys 1,0 m vėdinimo kanalo galo stogeliui nuo lietaus

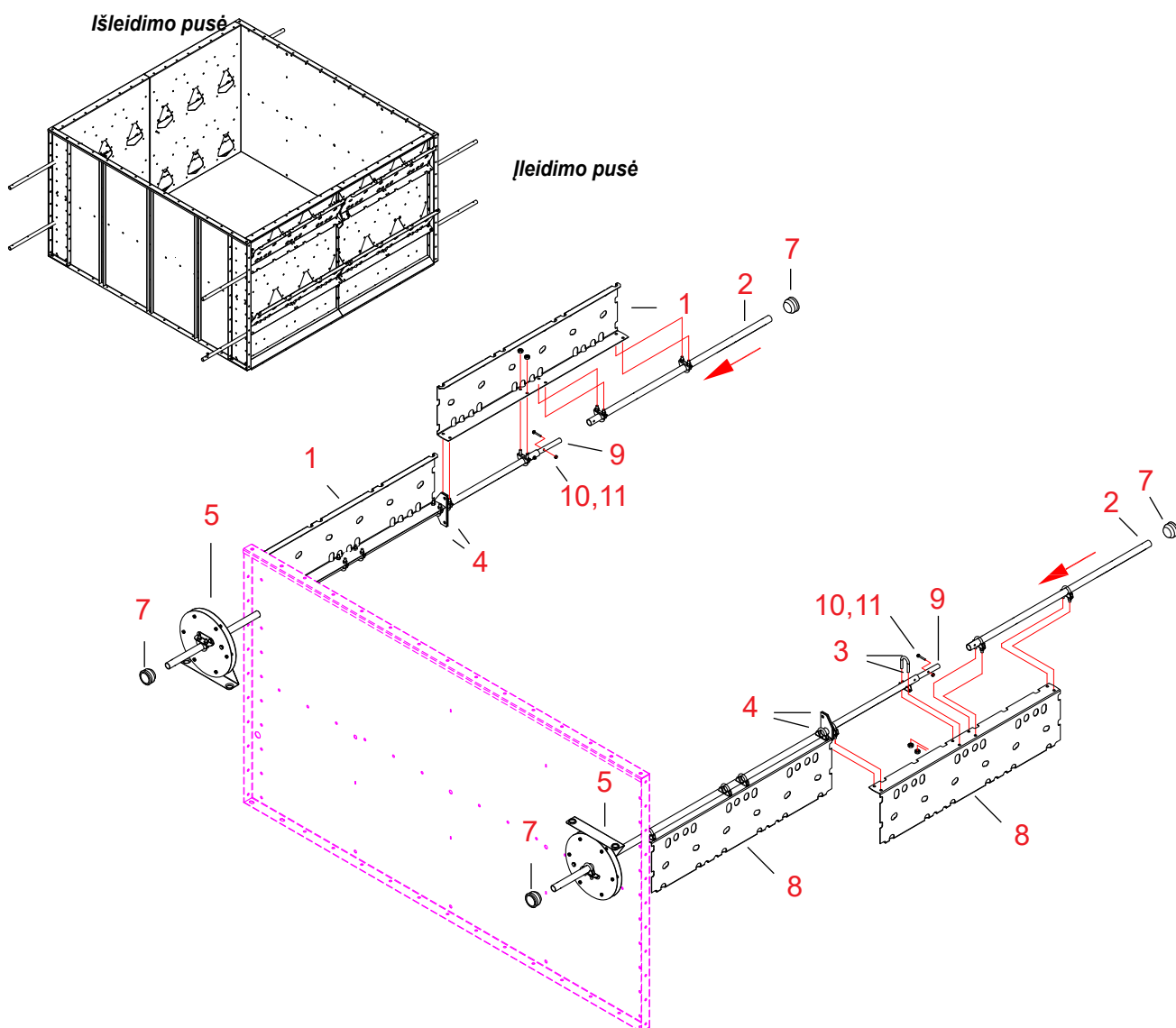
A72231 – vėdinimo kanalo galas, nuožulniu stogeliu
2W: 2 vnt. plokščių su varžtais / 1,0 m vėdinimo kanalo galas



A72232 – vėdinimo kanalo galas, nuožulniu stogeliu – galo dangčiu
2W: 1 vnt. (2 galai su varžtais) / 1,0 m vėdinimo kanalo galas



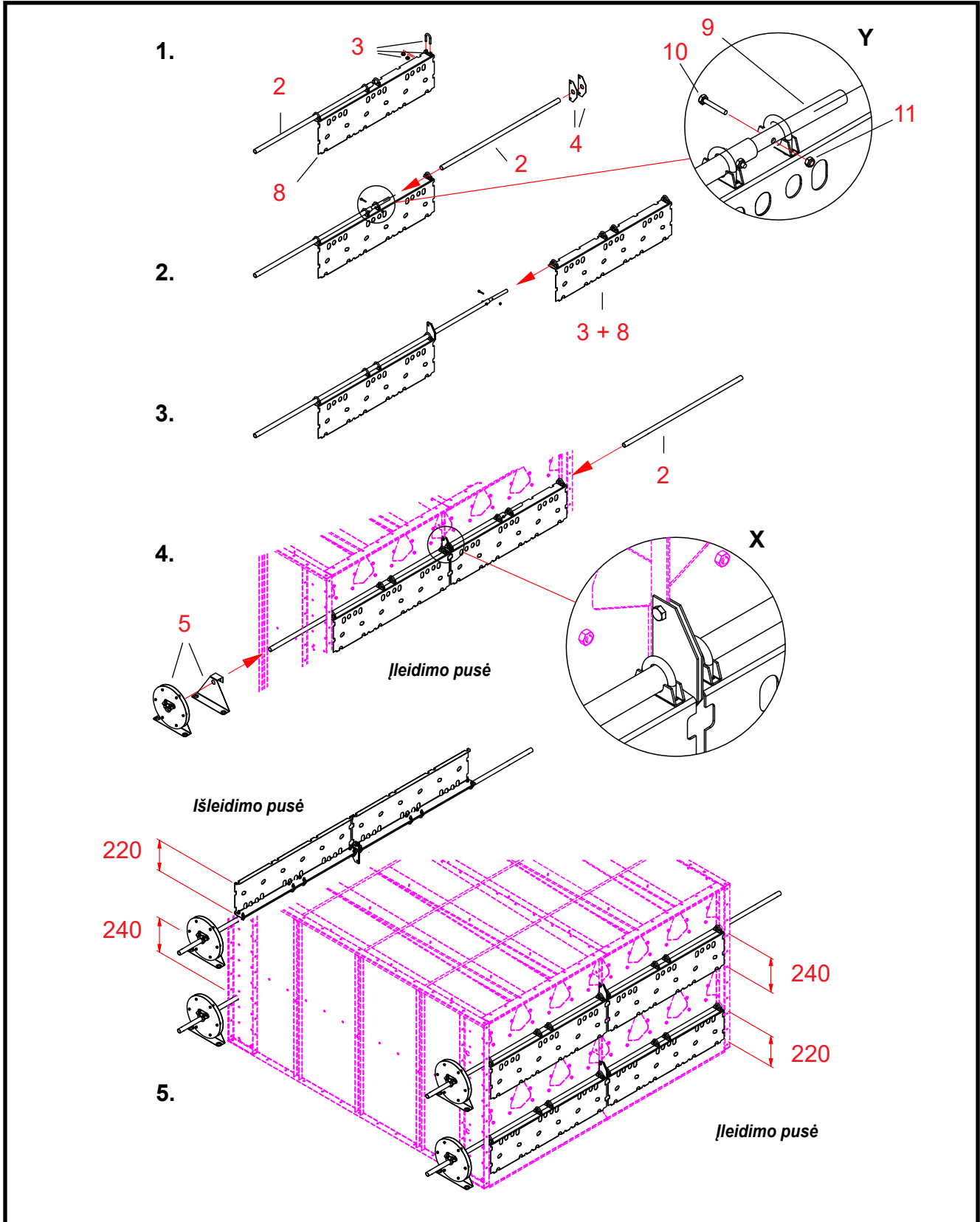
Latakų eilės sklendės 2W (A70987) Atsarginės dalys



20061123

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Svoris
1	A71283	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĖ	LATAK.EILĖ PL H=220	2	4.48
2	A70548	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĖ	VAMZDIS D25-958 VAMZDIS	6	42.34
3	107930	U VARŽT. SR. VAMZDIS JUOSTA	M8 D=25 1883-25	16	0
4	A70551	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĖ	KREIP.	4	42.34
5	A70543	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĖ	ŽVAIGŽDUTĖS KOMPL.	2	19.92
6	114055	LYNO FIKSATORIUS	D 5	8	0
7	116065	PLASTIKINIS KAIŠTIS	DBI 42	4	0
8	A71294	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĖ	LATAK.EILĖ PL H=240	2	4.48
9	A70733	DŽ.D. SKL. PLOKŠTĖ	ILGINAM.VAMZDIS D17,2-300	4	0,26
10	101520	VARŽTAS ZN 8.8	6X35 AM DIN933	8	0
11	110789	VERŽLĖ NYLOC	M6 ZN DIN985	8	0

Latakų eilės sklendžių (A70987) montavimas





Abejoms skyrtaus vėdinimo vamzdžių eilėms uždaryti reikia dviejų A70987 dalių rinkinių.

1. Sklendžių plokščių montavimas įleidimo pusėje (abejose eilėse, o kartais - tik vienoje vamzdžių eilėje)

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A70987 atsarginių dalių brėžinyje.

1 pav.

8 **Pasirinkite dvi 240 mm aukščio sklendės plokštes, skirtas vėdinimo latakų eilei įvado pusėje.**

3 **Pritvirtinkite keturias „U“ formos varžtų traukeles prie abiejų sklendės plokščių flanšų.**

Traukelių veržles užveržkite ne iki galo, kad sklendės plokštė galėtų judėti veleno vamzdeliu.

2 **Įsriekite vieną veleno vamzdelį per dvi „U“ formos varžtų traukeles sklendės plokštėje.**

Vamzdelį įdėkite taip, kad vamzdelio galas liktų matomas tarp „U“ formos varžtų traukelių plokštės viduryje.

2 pav.

2,9,10,11 **Pritvirtinkite ilginamojo vamzdį prie veleno vamzdžio galo (žr. Y detalų brėžinį)**

Įstumkite kitą veleno vamzdį u-formos varžtų juostų viduje ir vamzdžio pratęsimą iš priešingos pusės.

Tvirtai prispauskite vamzdelį prie kito vamzdelio galo, sumontuoto 1 etape.

4 **Uždėkite ant vamzdelio dvi kreipiamąsias kilpas.**

3 pav.

3, 8 **Įstumkite kitą sklendės plokštę su jos „U“ formos varžtų traukelėmis į vamzdelį.**

Uždėkite sklendės plokštę ant vamzdelio taip, kad tarp kreipiamųjų kilpų liktų bent 5 mm laisvos vietos.

4 pav.

8 **Sumontuokite paruošą, surinktą, kaip parodyta 1-3 brėžiniuose, viršutinėje latakų eilėje skyrtaus įleidimo pusėje.**

Įsukite įrenginio veleną per Ø 30 mm skylės šoninėje plokštėje ir koją.

Ištraukite du varžtus iš vidurinės dalies galinių plokščių siūlės ties kreipiamosiomis kilpomis.

Uždėkite kreipiamąsias kilpas ant abiejų siūlės pusių ir vėl įdėkite varžtus (X detalus brėžinys).

2,9,10,11 **Pritvirtinkite kitą ilginamąjį vamzdelį.**

Įsriekite trečią veleno vamzdelį per šoninę plokštę ir skyrtaus koją per „U“ formos varžtų traukeles sklendės plokštėje.

Stumkite vamzdelį nuo priešingos skyrtaus pusės link jau sumontuoto vamzdelio galo.

* **Perstatykite sklendžių plokštes į teisingas jų padėtis ant veleno.**

Užtikrinkite, kad sklendės plokštėje esančios angos ir skylės būtų ties varžtų galvutėmis.

Pasukite sklendės plokštę tarp viršutinės ir apatinės padėčių.

Užtikrinkite, kad po suderinimo veleno vamzdelių galai ir toliau liestųsi.

Centruokite sklendės plokštes ir užveržkite „U“ formos varžtų traukelių veržles.

5 **Ant sklendės plokštės veleno uždėkite žvaigždutės bloką.**

Ant veleno užsriekite grandinės kreiptuvą, o po to ir žvaigždutę.

Šiame etape „U“ formos varžtų traukelių veržlių iki galo neužveržkite.

5 pav.

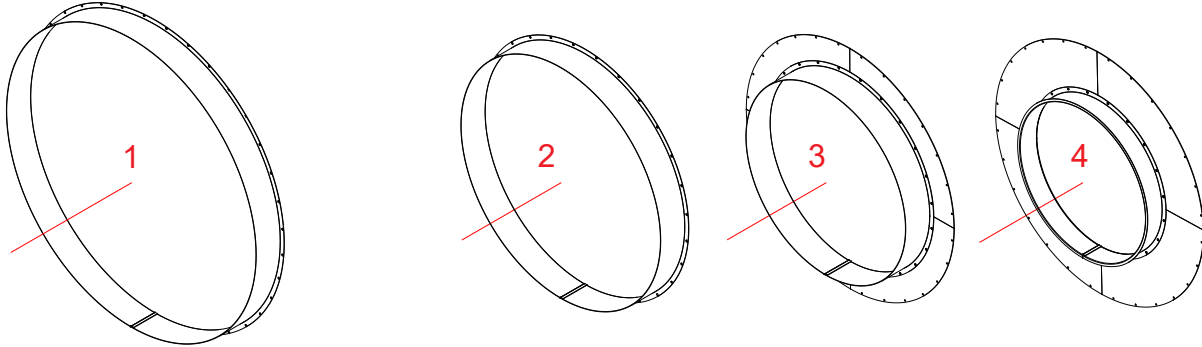
* **Sumontuokite 220 mm aukščio sklendės plokštes apatinėje latakų eilėje, esančioje dalies įleidimo pusėje.**

2. Sklendės plokščių montavimas išleidimo pusėje (abejose eilėse, o kartais tik vienoje latakų eilėje)

* **Sumontuokite 220 mm aukščio sklendės plokštes viršutinėje latakų eilėje, esančioje išleidimo pusėje.**

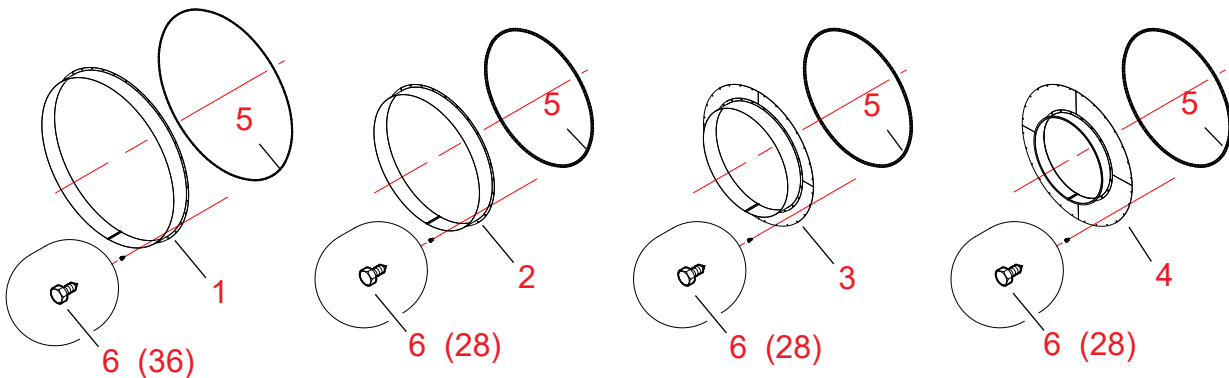
Sumontuokite 240 mm aukščio sklendės plokštes apatinėje eilėje.

Vėdinimo vamzdžių jungiamosios detalės Ø 1250 mm, Ø 1000 mm, Ø 800 mm, Ø 630 mm



20061019

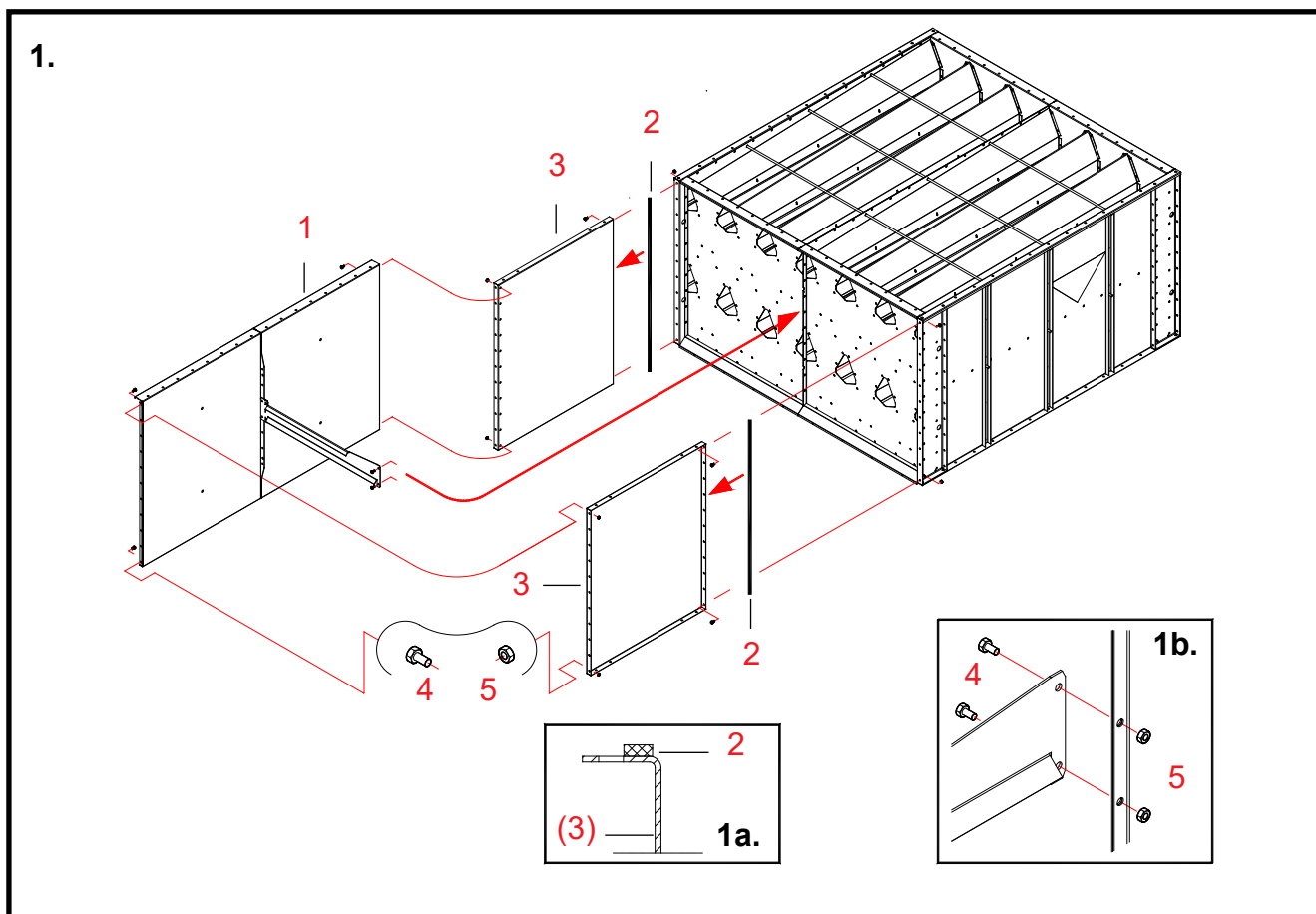
Nuo- roda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A71201	VENT. VAMZD. MOVA	D1250X120	1	A71201	6.48	3500
2	A71200	VENT. VAMZD. MOVA	D1000X120	1	A71200	5.18	3500
3	A71203	VĖDIN.KAN.G. WM06	KEIT. DALIS D1000/D800	1	A71203	9.40	3000
4	A71204	VĖDIN.KAN.G. WM06	KEIT. DALIS D1000/D630	1	A71204	11.49	3000



Vėdinimo vamzdžių jungiamųjų detalių montavimas vėdinimo kanalo gale

- 1 / 2 / 3 / 4 Pasirinkite vamzdžio jungtį pagal vėdinimo vamzdžių sistemos dydį.
(1250 mm / 1000 mm / 800 mm / 630 mm)
- 5 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant vėdinimo vamzdžio jungties flanšo.
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio sluoksnį varžtų skylių eilės, esančios jungiamosios detalės flanše, viduje.
- 6 Prisukite jungiamąją detalę prie vėdinimo kanalo galo savaime pjaunančiais sraigtais (4,8 x 13, 28 (36) vnt.)

Vėdinimo kanalo galo surinkimas



1. Pagrindinis vėdinimo kanalo galo paruošos ir montavimo brėžinys

Dalys

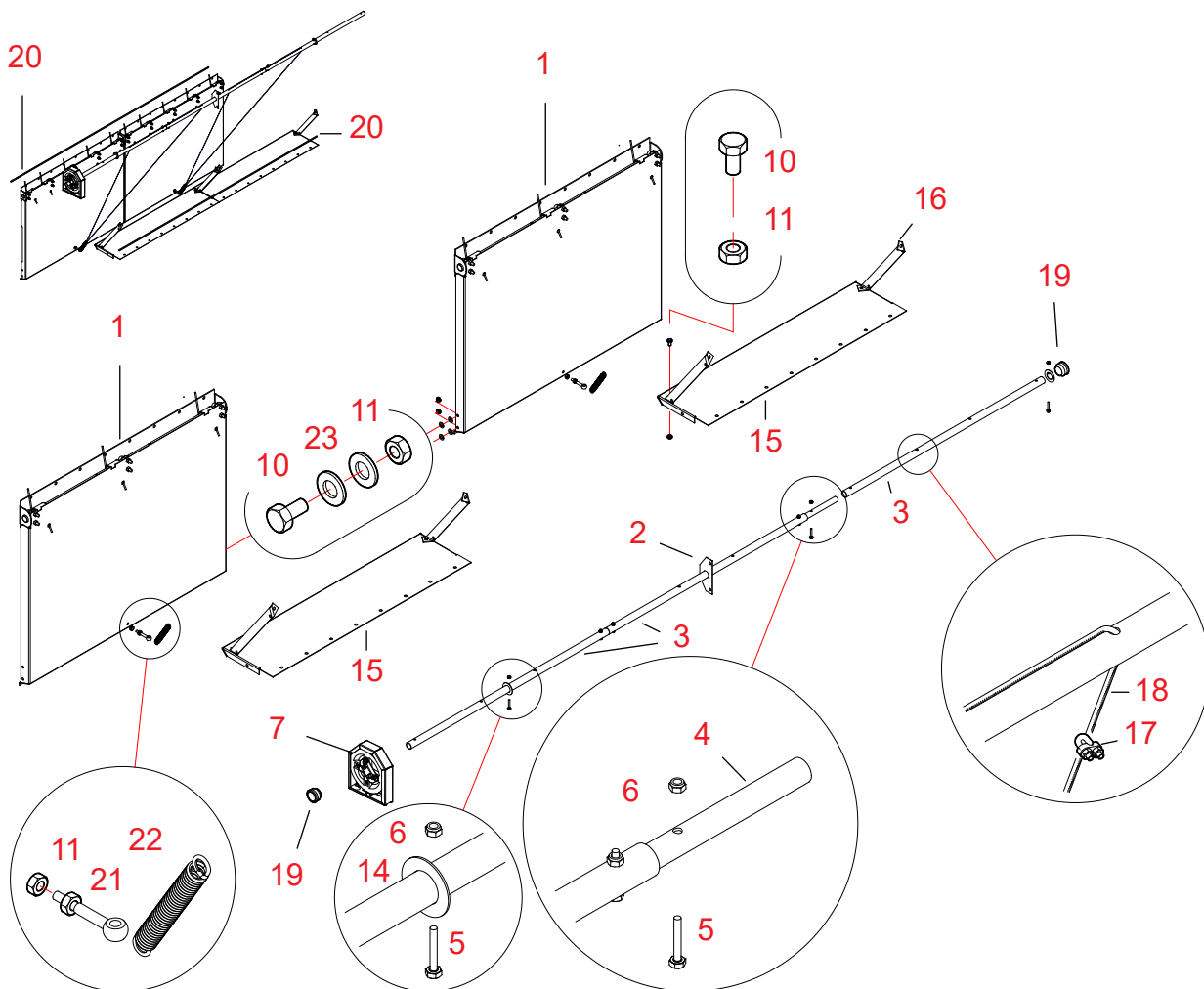
- 1 **Surinkite vėdinimo kanalo galo galines plokštes pagal atskiras kiekvieno vėdinimo kanalo galo modelio instrukcijas.**
Jei konstrukcijoje yra viršutinė arba apatinė sklendės plokštė, jas taip pat surinkite atskirai.
- (4, 5) **Ištraukite varžtus ir veržles (2 vnt.) iš dalies (iš vėdinimo kanalo galo tiesios atramos tvirtinimo vietos).**
Tik tuo atveju, jei vėdinimo kanalo gale, kuris bus montuojamas, yra tiesi atrama. 1b pav.
- 2 **Uždėkite sandarinimo tarpiklių juosteles ant šoninių plokščių tvirtinimo flanšų (3 dalys), kurie bus tvirtinami prie džiovinimo skyriaus.**
- 3 **Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galų.**
- 4, 5 **Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė)**
- 1 **Prispauskite sklendės plokštę arba galinės plokštės agregatą, jei toks yra, prie šoninių plokščių.**
Vėdinimo kanalo galo atramą pastatykite toje pačioje džiovinimo skyriaus vidurinės siūlės pusėje, kaip tai yra ties galu.

Pritvirtinkite konstrukciją (-as), surinktas 1 etape, prie (dalies ir) šoninių plokščių.
Pritvirtinkite tiesią vėdinimo kanalo galo atramą prie agregato dalies.
- * **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70813) – kanalo sklendė B

Vėdinimo kanalo galo A71329 priedas (ventiliatoriaus galas PFS)

Atsarginės dalys



Jei būtina, užkimškite nenaudojamas veleno skylės džiovinimo dalyje su 19 detalėmis.

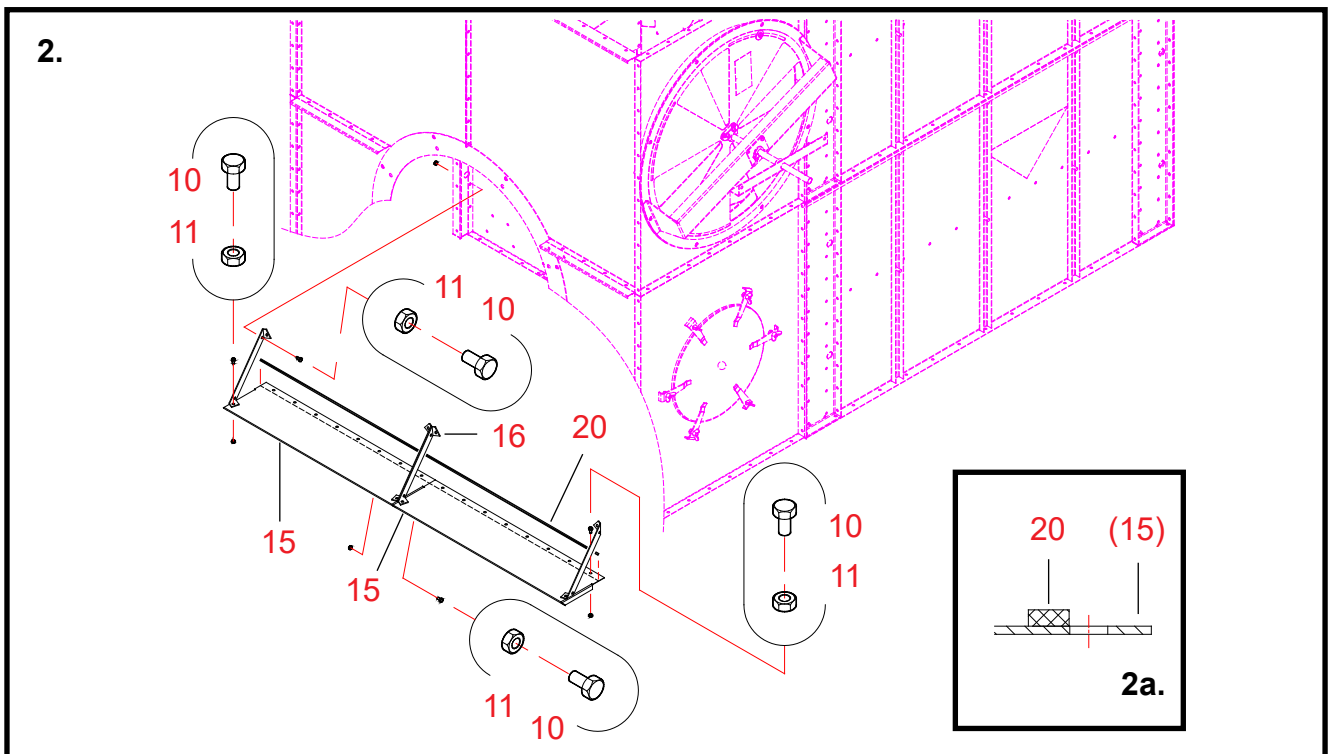
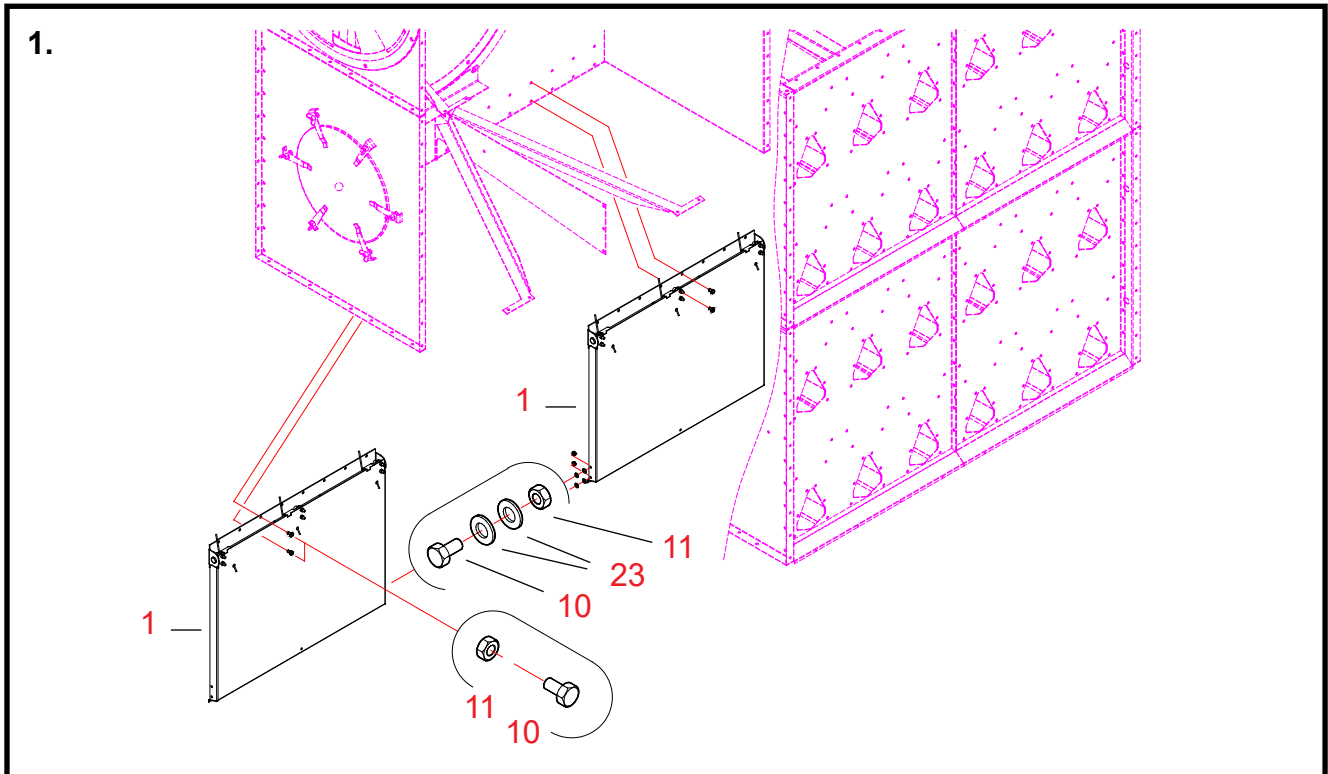


20061019

Nuo- roda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70668	VĒDIN.KAN.G. WM06	SUR.SK.L.PL. 1M SUK.[T.	2	A70668	15,08	3000
2	A70551	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĒ	KREIP.	1	A70551	42,34	3000
3	A70548	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĒ	VAMZDIS D25-958 VAMZDIS	3	A70548-C	42,34	3000
4	A70733	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĒ	D19-300 ILING.	2	A70733	0,25	3000
5	101520	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	6X35 AM DIN933	6		0	2010
6	110789	VERŽLE NYLOC ZN M 6	DIN985	6		0	2010
7	A71223	VĒDIN.KAN.G. WM06	PLAST.ŽVGŽD.KOMPL.	1	A71223-A	0,9	3000
10	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	7		0	2010
11	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	11		0	2010
14	400344	PLOVIKLIS AISI	PL1,5 D45/25,5	2	21175,4	0	4500
15	A71156	VĒDIN.KAN.G. WM06	SKLND.KNTR.PLOKŠTĒ	2	A71156	15,08	3000
16	A71157	VĒDIN.KAN.G. WM06	SKLND.ATRAMA	4	A71157	15,08	3000
17	114055	LYNO FIKSATORIUS	D 5	4		0	2900
18	114067	LYNAS	D3/D5 MM PL. VAMZDIS	8		0	2900
19	116065	PLASTIKINIS KAIŠTIS	DBI 42	2		0	2600
20	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS	4X10 MAPA	4		0	2600
21	107821	VARŽTAS SU KILPA	M 8X60	2		0	2000
22	120014	ĮTEMP.SPYRUOKLĒ SPIRUOKL.	3,0X17 140	2	41529	0	2900
23	111550	PLOVIKLIS ZN	M 10 DIN125	4		0	2010

Vėdinimo kanalo galo A70813 surinkimas

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.



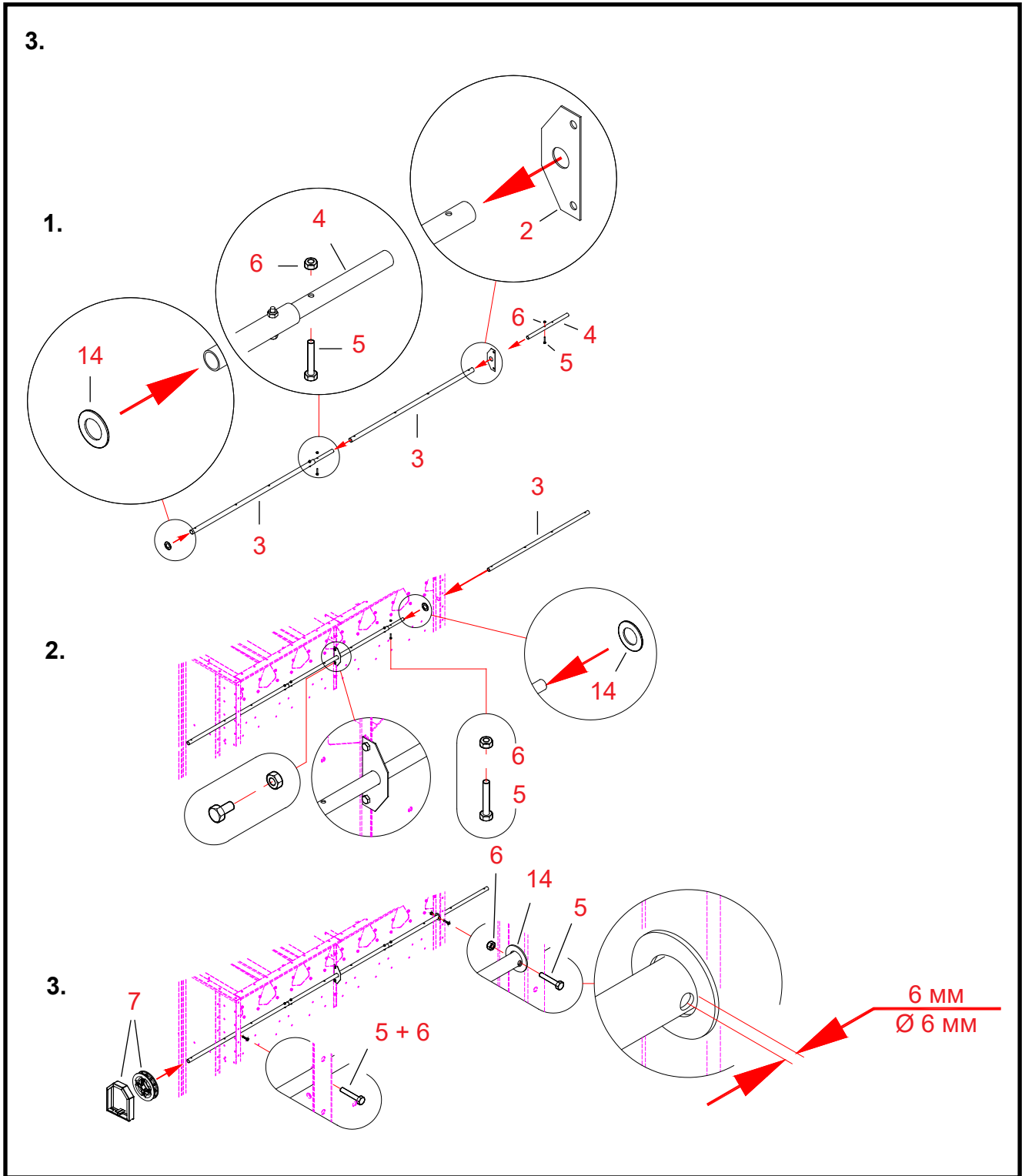


1. Sklendės plokščių paruošų montavimas vėdinimo kanalo gale (A71329), kuris jau yra surinktas skyriaus viduje

- Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A70813 atsarginių dalių brėžinyje.
- 1 Pritvirtinkite sklendžių plokščių konstrukcijas (1 dalys) prie galinės plokštės konstrukcijos skylių.
- 10, 11 Prisukite sklendžių plokštės varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 16 vnt./sklendės plokštė).
- 10, 11, 23 Susukite sklendžių plokštės varžtais, poveržles ir veržlėmis (M8 x 16 vnt.)
Ant abiejų varžtų tarp sklendžių plokščių uždėkite dvi M10 poveržles.

2. Sklendės plokštės išlyginamųjų plokščių montavimas agregato dalyje

- 15 Sujunkite dvi išlyginamąsias plokštes (15 dalys) kartu.
- 10, 11 Susukite sujungimą dviem varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16).
- 16 Sumontuokite išlyginamųjų plokščių atramas (16 dalys, 4 vnt.) išlyginamosiose plokštėse, kaip parodyta paveiksliuke.
- 10, 11 Prisukite atramas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 1 vnt./atrama)
- 20 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant išlyginamųjų plokščių paruošos viršutinio paviršiaus (15 dalys).
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių viduje (žr. 2a pav.)
- (10, 11) Iš agregato dalies ištraukite montavimo varžtus ir veržles, esančias išlyginamųjų plokščių atramų prisukimo vietose.
Prisukite išlyginamųjų plokščių atramas antruoju nuo apačios varžtu viduriniojoje agregato dalies siūlėje ir šoninėse siūlėse.
- * Prispauskite surinktą išlyginamųjų plokščių konstrukciją prie džiovinimo dalies galo.
Atsargiai, kad montuodami plokštę, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 Prisukite išlyginamųjų plokščių atramas išimtais varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16).
Išlyginamosios plokštės kraštas atsiduria po agregato dalies šonu, su kuriuo ir pritvirtinama.



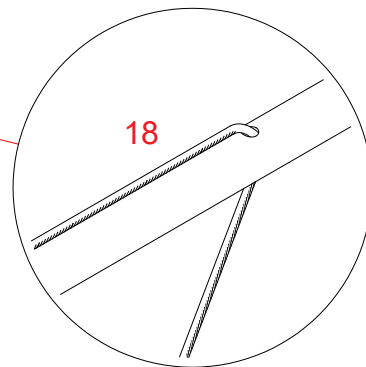
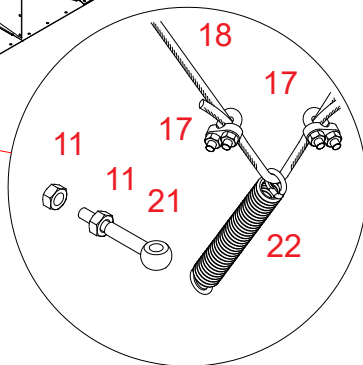
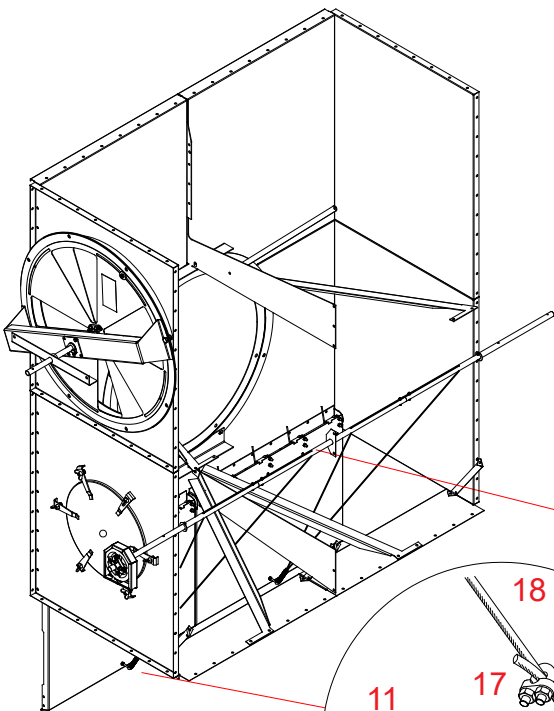
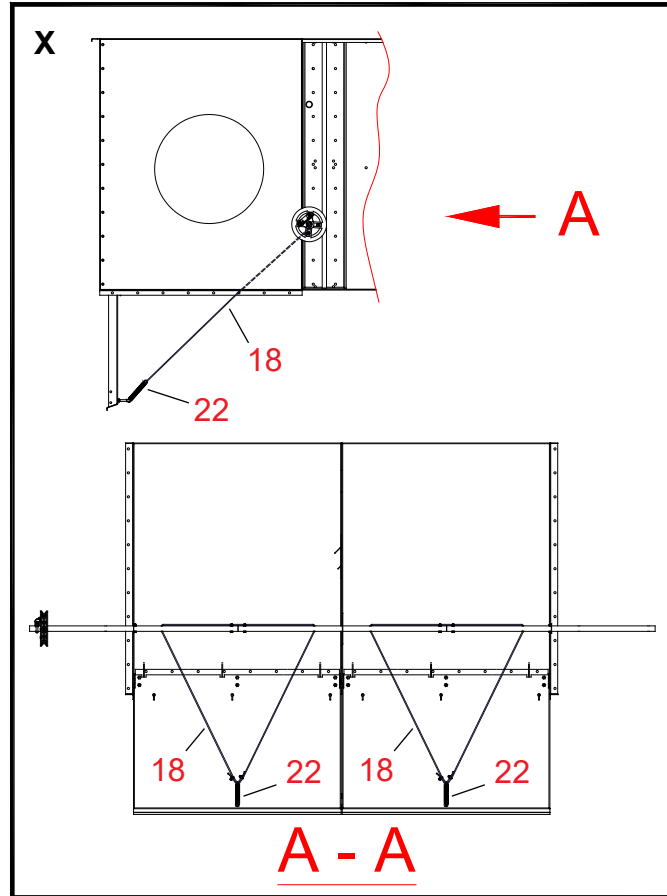


3. Sklendės plokščių paleidimo įrenginio veleno montavimas

- 1 pav.
- 4 Sujunkite du veleno vamzdelius (3 dalys) ilginamuoju vamzdeliu.
- 5, 6 Susukite sujungimą dviem varžtais ir „Nyloc“ veržlėmis (M 6 x 35).
- 2 Užstumkite ant vamzdelio kreipiamąją kilpą.
- 4 Pritvirtinkite kitą ilginamąjį vamzdelį prie to paties veleno vamzdelio galo, ant kurio užmovėte kreipiamąją kilpą.
- 5, 6 Prisukite ilginamąjį vamzdelį varžtu ir „Nyloc“ veržlėmis (M 6 x 35).
- 14 Uždėkite poveržlę (D45/25,5) ant vamzdelio iš kito vamzdelio galo.
- 2 pav.
- (1) Įstatykite veleną, surinktą pagal 1 pav., į viršutinės Ø 25,5 mm skylės, esančias skyriaus šoninėse plokštėse. Ištraukite du varžtus iš vidurinės agregato galinių plokščių siūlės ties kreipiamosiomis kilpomis. Prispauskite kreipiamąją kilpą prie galinės plokštės flanšų ir įdėkite atgal varžtus.
- 14 Užsriekite kitą poveržlę (D45/25,5) ant veleno vamzdelio.
- 3 Įkiškite trečią veleno vamzdelį per šoninę plokštę ir skyriaus koją priešais jau surinkto veleno ilginamąjį vamzdelį.
- 5, 6 Susukite veleno vamzdelių sujungimą varžtu ir „Nyloc“ veržle (M 6 x 35).
- 3 pav.
- * Centruokite veleno vamzdelį su agregato šoniniais flanšais.
- * Pakelkite poveržles (14 dalys) prie skyriaus šoninių flanšų.
- * Išgręžkite Ø 6 mm skylę per veleno vamzdelį 6 mm atstumu nuo kiekvienos poveržlės paviršiaus.
- 5, 6 Įdėkite į išgręžtas skylės varžtus ir užsukite juos „Nyloc“ veržlėmis (M 6 x 35).
- 7 Ant sklendės plokščių paleidimo įrenginio veleno uždėkite žvaigždutės bloką. Šiame etape „U“ formos varžtų traukelių veržlių iki galo neužveržkite.



4.



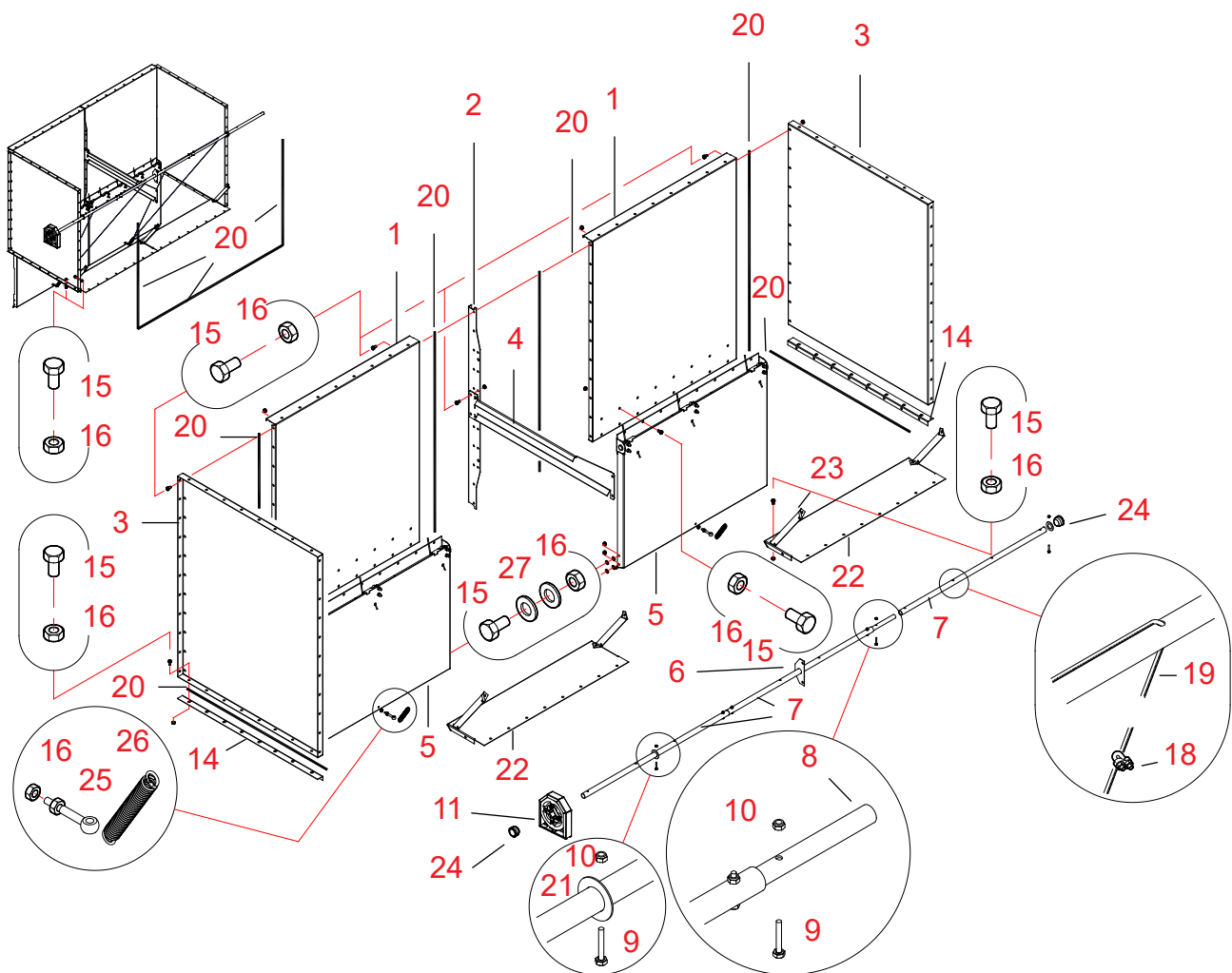


4. Plokščių paleidimo įrenginio laidų montavimas

- 11, 21 **Pasirūpinkite ašniais varžtais abejomis sklendės plokštėms. Užsukite juos dviem veržlėmis (M8).**
- 22 **Per abu ašinis varžtus perkiškite įtempimo spyruoklę.**
- 18 **Sumontuokite sklendės plokščių paleidimo įrenginio laidus.**
Perkiškite laidą per dvi skylės, esančias velene, ir įtempimo spyruoklės ašelę, kad susidarytų trikampio formos kilpa. (X pav.)
- 17 **Abejose įtempimo spyruoklės kilpos pusėse sumontuokite laidų fiksatorius.**
- * **Laidą nukirpkite maždaug 30 mm atstumu nuo laido fiksatoriaus.**

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70814) – kanalo sklendė B

Atsarginės dalys



14 dalys ir jų sandarinimo tarpikliai montuojami tik, jei ši konstrukcija yra žemiausia vėdinimo kanalo galo dalis džiovinuve.

Jei būtina, užkimškite nenaudojamas veleno skylės džiovinimo dalyje su 24 detalėmis.

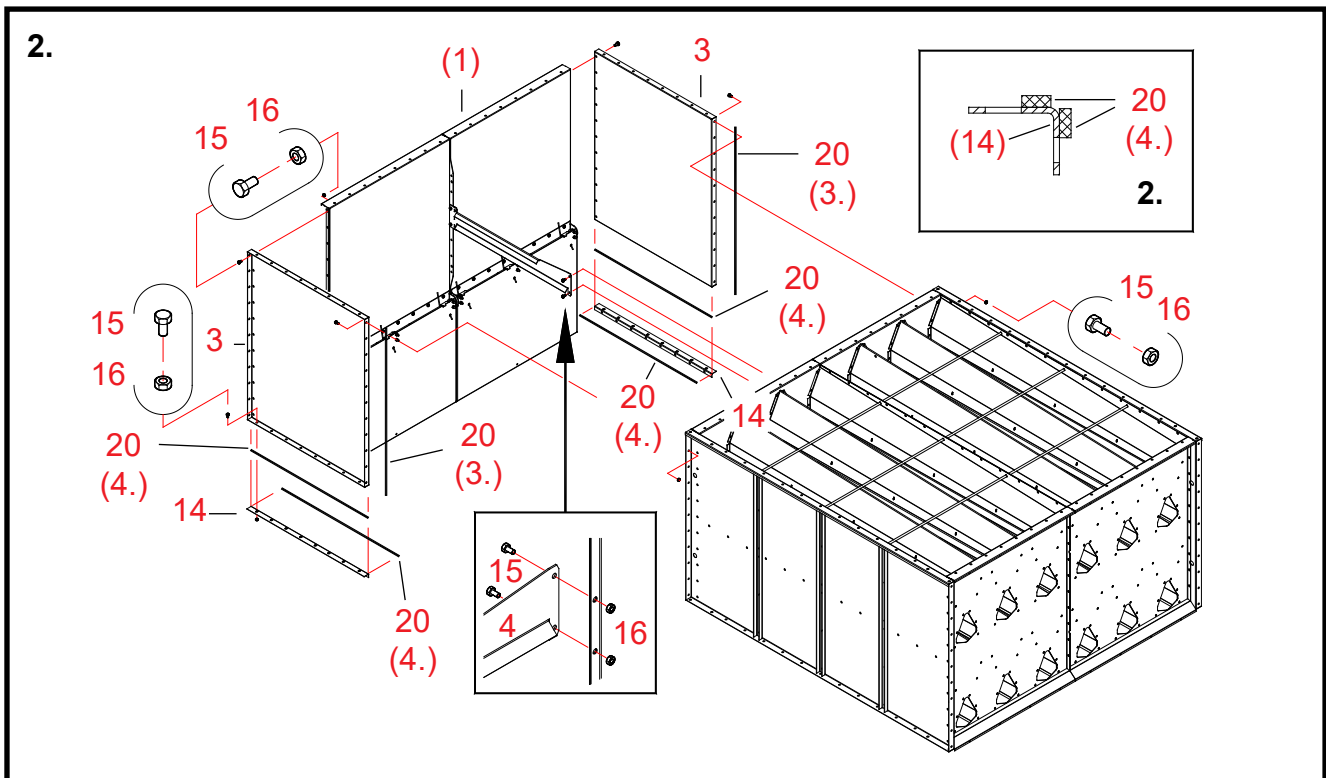
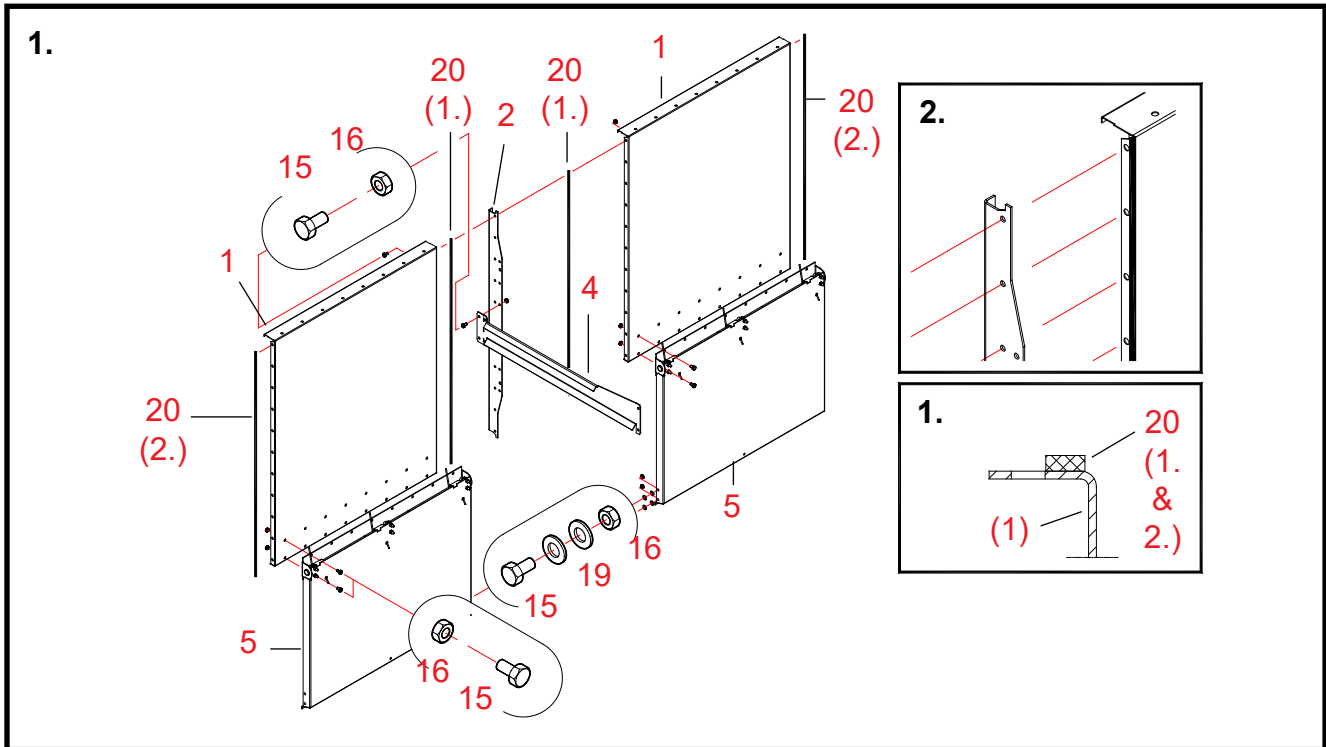


20080901

Nuo- roda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70682	VĒDIN.KAN.G. WM06	GAL.PLKŠT.SU SKLENDE	2	A70682	14.64	3000
2	A70810	VIRŠUTINĒ DALIS WM06	VERT.ATRAMA PL3	1	A70810-C	2.34	3000
3	A70640	VĒDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĒ PLOKŠTĒ	2	A70640	14.18	3000
4	A70678	VĒDIN.KAN.G. WM06 1.0	TIES.ATRAMA	1	A70678-B	1.79	3000
5	A70668	VĒDIN.KAN.G. WM06	SUR.SK.L.PL. 1M SUK.[T.	2	A70668	15.08	3000
6	A70551	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĒ	KREIP.	1	A70551	42.34	3000
7	A70548	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĒ	VAMZDIS D25-958 VAMZDIS	3	A70548-C	42.34	3000
8	A70733	DŽ.D. WM06 SKL. PLOKŠTĒ	D19-300 ILING.	2	A70733	0.25	3000
9	101520	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	6X35 AM DIN933	6		0	2010
10	110789	VERŽLĒ NYLOC ZN M 6	6	0		2010	
11	A71223	VĒDIN.KAN.G. WM06	PLAST.ŽVGŽD.KOMPL.	1	A71223-A	0.9	3000
14	A70570	VĒDIN.KAN.G. WM06 1.0	KAMPINĒ JUOSTA	2	A70570-A	0.94	3000
15	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	110		0	2010
16	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	114		0	2010
18	114055	LYNO FIKSATORIUS	D 5	4		0	2900
19	114067	LYNAS	D3/D5 MM PL. VAMZDIS	8		0	2900
20	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS	4X10 MAPA	24		0	2600
21	400344	PLOVIKLIS AISI	PL1,5 D45/25,5	2	21175,4	0	4500
22	A71156	VĒDIN.KAN.G. WM06	SKLND.KNTR.PLOKŠTĒ	2	A71156	15.08	3000
23	A71157	VĒDIN.KAN.G. WM06	SKLND.ATRAMA	4	A71157	15.08	3000
24	116065	PLASTIKINIS KAIŠTIS	DBI 42	2		0	2600
25	107821	VARŽTAS SU KILPA	M 8X60	2		0	2000
26	120014	ĮTEMP.SPYRUOKLĒ SPIRUOKL.	3,0X17 140	2	41529	0	2900
27	111550	PLOVIKLIS ZN	M 10 DIN125	4		0	2010

Vėdinimo kanalo galo A70814 surinkimas

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.





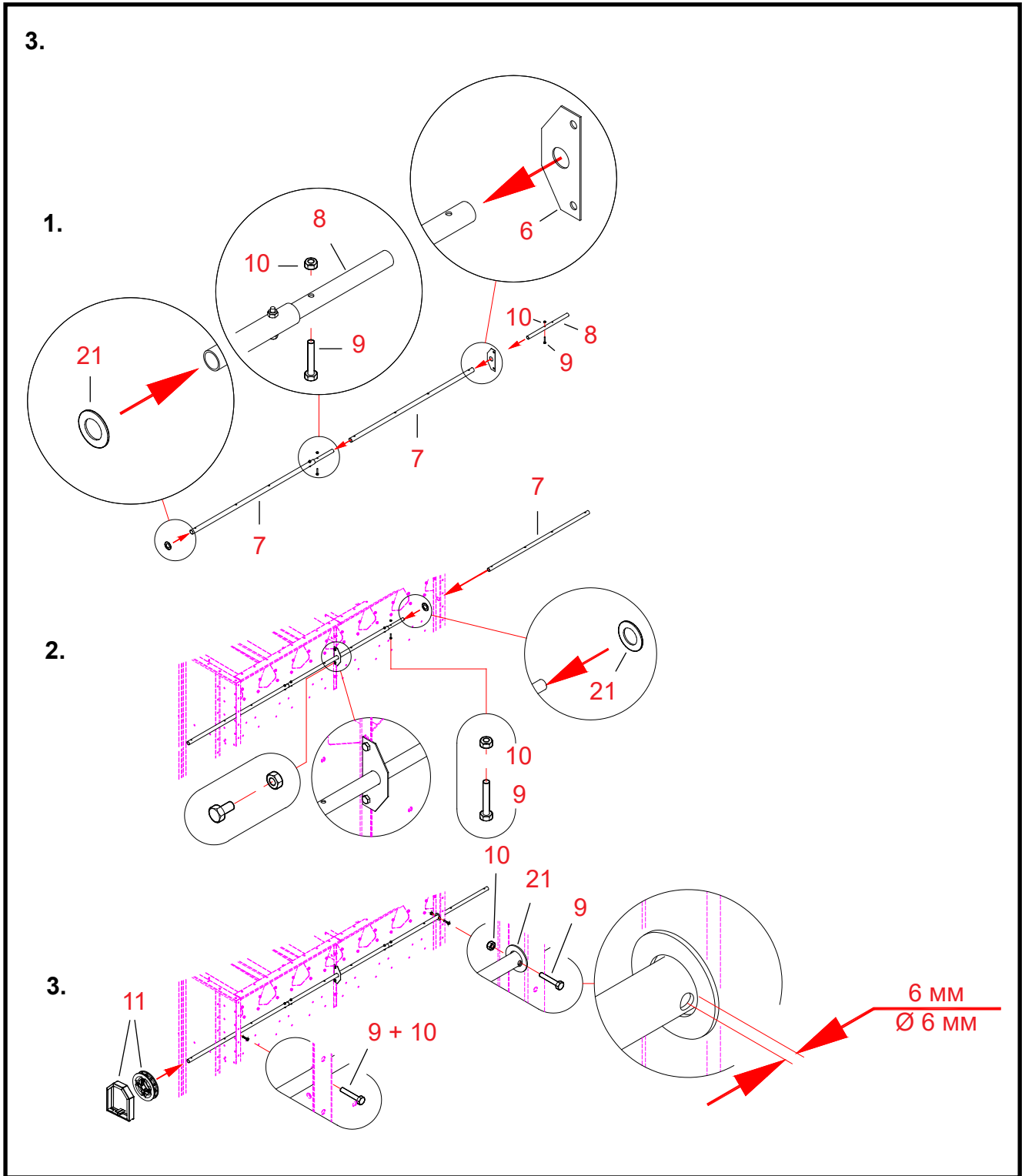
1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos surinkimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A70814 atsarginių dalių brėžinyje.
- 20 (1.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant dviejų galinių plokščių flanšų (1 dalys), kuriuos reikia sujungti.**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
- 2 **Tarp galinių plokščių įdėkite vertikalią atramą.**
Atsargiai, kad montuodami vertikalią atramą, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
Uždėkite vertikalią atramą, liekančią vėdinimo kanalo galo išorėje, flanšą kryptimi, parodyta 2 pav.
Flanšas turi atrodyti taip, kaip parodyta 2 pav., jei ant vėdinimo kanalo galo bus uždėtas stogelis nuo lietaus.
- 15, 16 **Prisukite galines plokštes ir vertikalią atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 4 **Sumontuokite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą vertikaloje atramoje (2 dalis).**
Dėl teisingos atramos padėties žiūrėkite brėžinį.
- 15, 16 **Prisukite atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)**
- 5 **Pritvirtinkite sklendžių plokščių konstrukcijas (5 dalys) prie galinės plokštės konstrukcijos skylių.**
- 15, 16 **Prisukite sklendžių plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 16 vnt./sklendės plokštė).**
- 15, 16, 19 **Susukite sklendžių plokštes varžtais, poveržles ir veržlėmis (M8 x 16 vnt.)**
Ant abiejų varžtų tarp sklendžių plokščių uždėkite dvi M10 poveržles.
- 20 (2.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant galinių plokščių galinių flanšų (1 dalys sujungtos kartu).**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

2. Vėdinimo kanalo galo surinkimas

- 20 (3.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant šoninių plokščių pritvirtinimo flanšų (3 dalys), kurie bus tvirtinami džiovinimo skyriuje.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje.
- 3 **Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galų.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 15, 16 **Prisukite šonines plokštes prie agregato varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- (1) **Perkelkite 1 etape surinktą paruošą tarp šoninių plokščių.**
Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.
- 15, 16 **Prisukite 1 etape surinktą konstrukciją varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 + 11 vnt.)**
- 15, 16 **Prisukite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą prie agregato dalies varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)**
Žr. 2 detalų brėž. Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

Tęsinys kitame puslapyje.



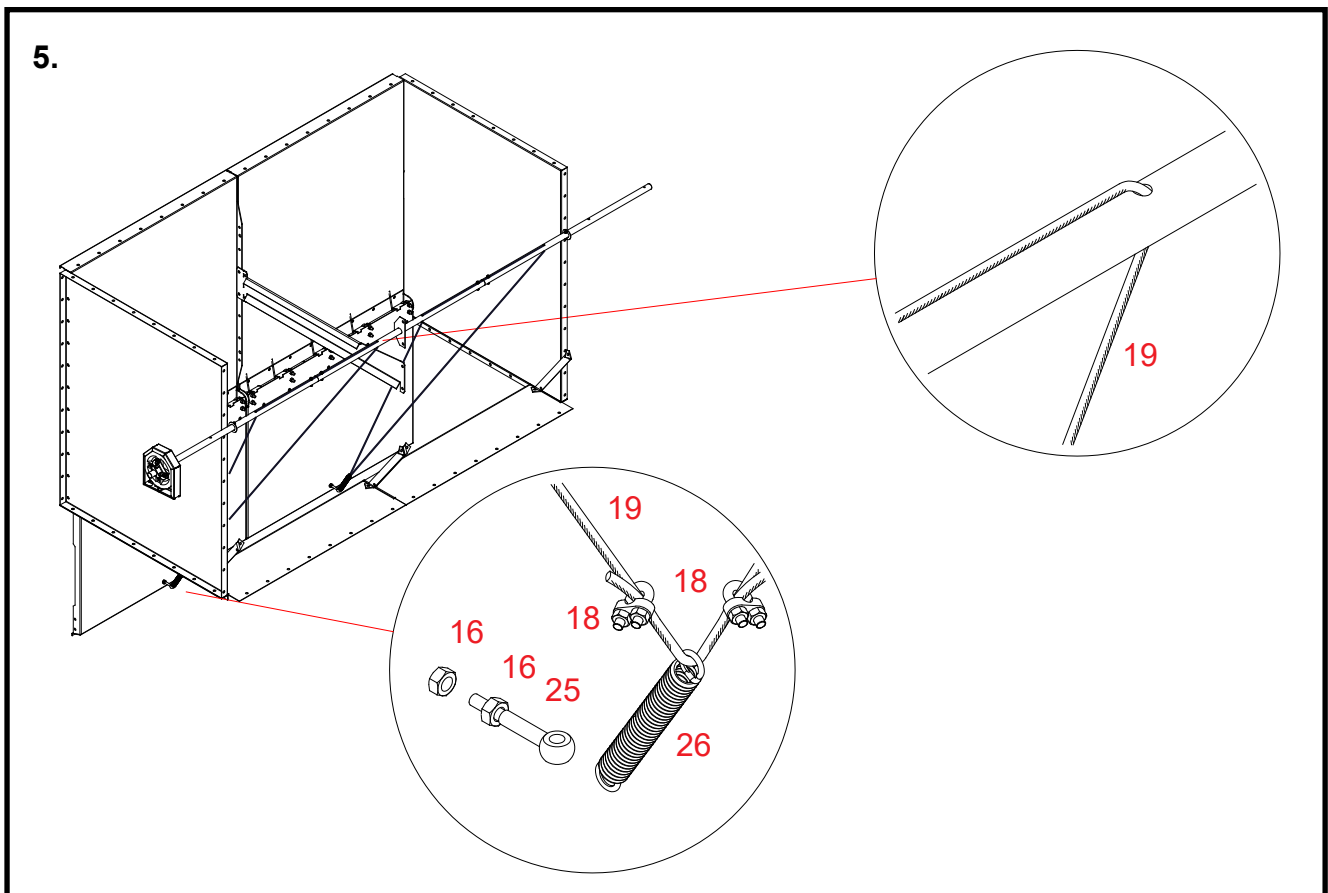
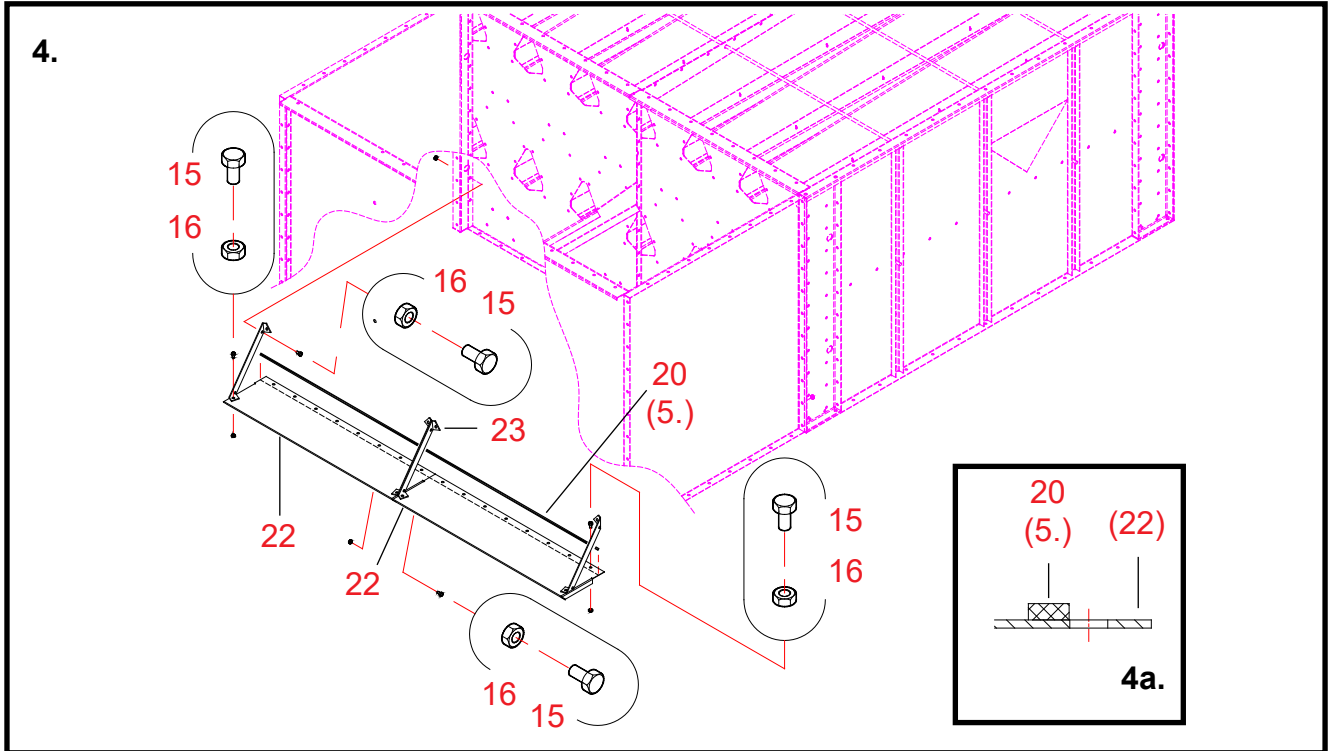


Kampines juostas (14 dalys) montuokite tik, jei ši paruoša yra žemiausia vėdinimo kanalo galo dalis džiovinuve.

- 20 (4.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant kampinių juostų flanšų (14 dalys).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)
- 14 **Pritvirtinkite kampines juostas prie apatinių abiejų šoninių plokščių flanšų.**
- 15, 16 **Prisukite kampines juostas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 4 +4 vnt.)**
- * **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**

3. Sklendės plokščių paleidimo įrenginio veleno montavimas

- 1 pav.
- 8 **Sujunkite du veleno vamzdelius (7 dalys) ilginamuoju vamzdeliu.**
- 9, 10 **Susukite sujungimą dviem varžtais ir „Nyloc“ veržlėmis (M 6 x 35).**
- 6 **Užstumkite ant vamzdelio kreipiamąją kilpą.**
- 8 **Pritvirtinkite kitą ilginamąjį vamzdelį prie to paties veleno vamzdelio galo, ant kurio užmovėte kreipiamąją kilpą.**
- 9, 10 **Prisukite ilginamąjį vamzdelį varžtu ir „Nyloc“ veržlėmis (M 6 x 35).**
- 21 **Uždėkite poveržlę (D45/25,5) ant vamzdelio iš kito vamzdelio galo.**
- 2 pav.
- (1) **Įstatykite veleną, surinktą pagal 1 pav., į viršutines Ø 25,5 mm skylės, esančias skyriaus šoninėse plokštėse.**
Ištraukite du varžtus iš vidurinės agregato galinių plokščių siūlės ties kreipiamosiomis kilpomis.
Prispauskite kreipiamąją kilpą prie galinės plokštės flanšų ir įdėkite atgal varžtus.
- 21 **Užsriekite kitą poveržlę (D45/25,5) ant veleno vamzdelio.**
- 7 **Įkiškite trečią veleno vamzdelį per šoninę plokštę ir skyriaus koją priešais jau surinkto veleno ilginamąjį vamzdelį.**
- 9, 10 **Susukite veleno vamzdelių sujungimą varžtu ir „Nyloc“ veržle (M 6 x 35).**
- 3 pav.
- * **Centruokite veleno vamzdelį su agregato šoniniais flanšais.**
- * **Pakelkite poveržles (21 dalys) prie skyriaus šoninių flanšų.**
- * **Išgręžkite Ø 6 mm skylę per veleno vamzdelį 6 mm atstumu nuo kiekvienos poveržlės paviršiaus.**
- 9, 10 **Įdėkite į išgręžtas skylės varžtus ir užsukite juos „Nyloc“ veržlėmis (M 6 x 35).**
- 11 **Ant sklendės plokščių paleidimo įrenginio veleno uždėkite žvaigždutės bloką.**
Šiame etape „U“ formos varžtų traukelių veržlių iki galo neužveržkite.





4. Sklendės plokštės išlyginamųjų plokščių montavimas agregato dalyje

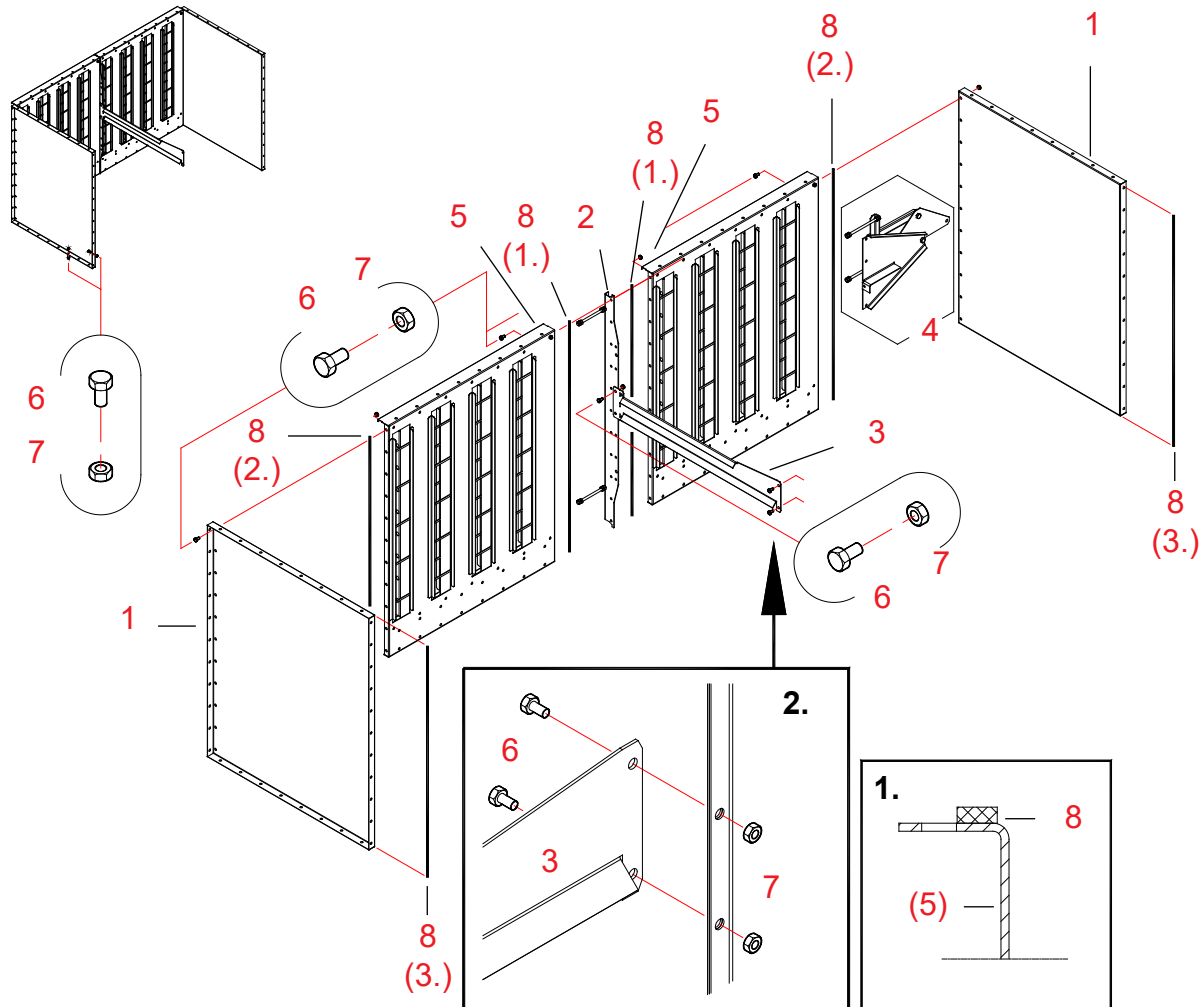
- 22 Sujunkite dvi išlyginamąsias plokštes (22 dalys) kartu.
- 15, 16 Susukite sujungimą dviem varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16).
- 23 Sumontuokite išlyginamųjų plokščių atramas (23 dalys, 4 vnt.) išlyginamosiose plokštėse, kaip parodyta paveiksluke.
- 15, 16 Prisukite atramas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 1 vnt./atrama)
- 20 (5.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant išlyginamųjų plokščių paruošos viršutinio paviršiaus (22 dalys).
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių viduje (žr. 4a pav.)
- (15, 16) Iš agregato dalies ištraukite montavimo varžtus ir veržles, esančias išlyginamosios plokštės atramos prisukimo vietose.
Prisukite išlyginamųjų plokščių atramas antruoju nuo apačios varžtu viduriniojoje agregato dalies siūlėje ir šoninėse siūlėse.
- (22 + 22) Prispauskite jau surinktą išlyginamąją plokštę prie vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių kampinių juostų.
Išlyginamąją plokštę dėkite ant kraštinių kampinių juostų skylių, esančių toje pačioje pusėje kaip ir agregatas.
- 15, 16 Prisukite išlyginamąją plokštę abiejuose galuose varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16).
Išlyginamosios plokštės kraštas atsiduria po agregato dalies šonu, su kuriuo ir pritvirtinama.
Jeį vėdinimo kanalų galai yra be kampinių apvadų, išlyginamąją plokštę tvirtinkite tik prie skyriaus.
- 15, 16 Prisukite išlyginamųjų plokščių atramas išimtais varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16).

5. Plokščių paleidimo įrenginio laidų montavimas

- 16, 25 Pasirūpinkite ašiniais varžtais abejomis sklendės plokštėms. Užsukite juos dviem veržlėmis (M8).
- 26 Per abu ašinis varžtus perkiškite įtempimo spyruoklę.
- 19 Sumontuokite sklendės plokščių paleidimo įrenginio laidus.
Perkiškite laidą per dvi skyles, esančias velene, ir įtempimo spyruoklės ašelę, kad susidarytų trikampio formos kilpa.
Apie vėdinimo kanalo galą A70813 taip pat žiūrėkite „X“ pav., pateiktą ankstesniame surinkimo nurodymų 4 brėžinyje.
- 18 Abejose įtempimo spyruoklės kilpos pusėse sumontuokite laidų fiksatorius.
- * Laidą nukirpkite maždaug 30 mm atstumu nuo laido fiksatoriaus.

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70879) – reguliavimo plokštės

Atsarginės dalys



20080901

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70640	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĖ PLOKŠTĖ	2	A70640	14.18	3000
2	A70810	VIRŠUTINĖ DALIS WM06	VERT.ATRAMA PL3	1	A70810-C	2.34	3000
3	A70678	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	TIES.ATRAMA	1	A70678-B	1.79	3000
4	A71367	VĖDIN.KAN.G. WM06	REGULIAVIMO DALIŲ KOMPLEKTAS	1	A71367	5.46	3000
5	A71351	VĖDIN.KAN.G. WM06	REGULIAVIMO DALIŲ SURINKIMAS	2	A71351	32.1	3000
6	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	121		0	2010
7	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	121		0	2010
8	115570	SANDARINIMO TARIKLIS	4X10 MAPA	20		0	2600



Vėdinimo kanalo galo A70879 surinkimas

1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A70879 atsarginių dalių brėžinyje.

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.

Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.

8 (1.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant dviejų galinių plokščių flanšų (5 dalys), kuriuos reikia sujungti. Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

2 Tarp galinių plokščių įdėkite vertikalią atramą.
Atsargiai, kad montuodami vertikalią atramą, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

6, 7 Prisukite galines plokštes ir vertikalią atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt.)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

3 Sumontuokite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą vertikaloje atramoje (2 dalis).
Dėl teisingos atramos padėties žiūrėkite brėžinį.

6, 7 Prisukite atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt./atrama).

8 (2.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant jau surinktų galinių plokščių paruošos galinių flanšų. Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

2. Vėdinimo kanalo galo surinkimas

8 (3.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant šoninių plokščių pritvirtinimo flanšų (1 dalys), kurie bus tvirtinami džiovimo skyriuje. Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje.

1 Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galų.
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

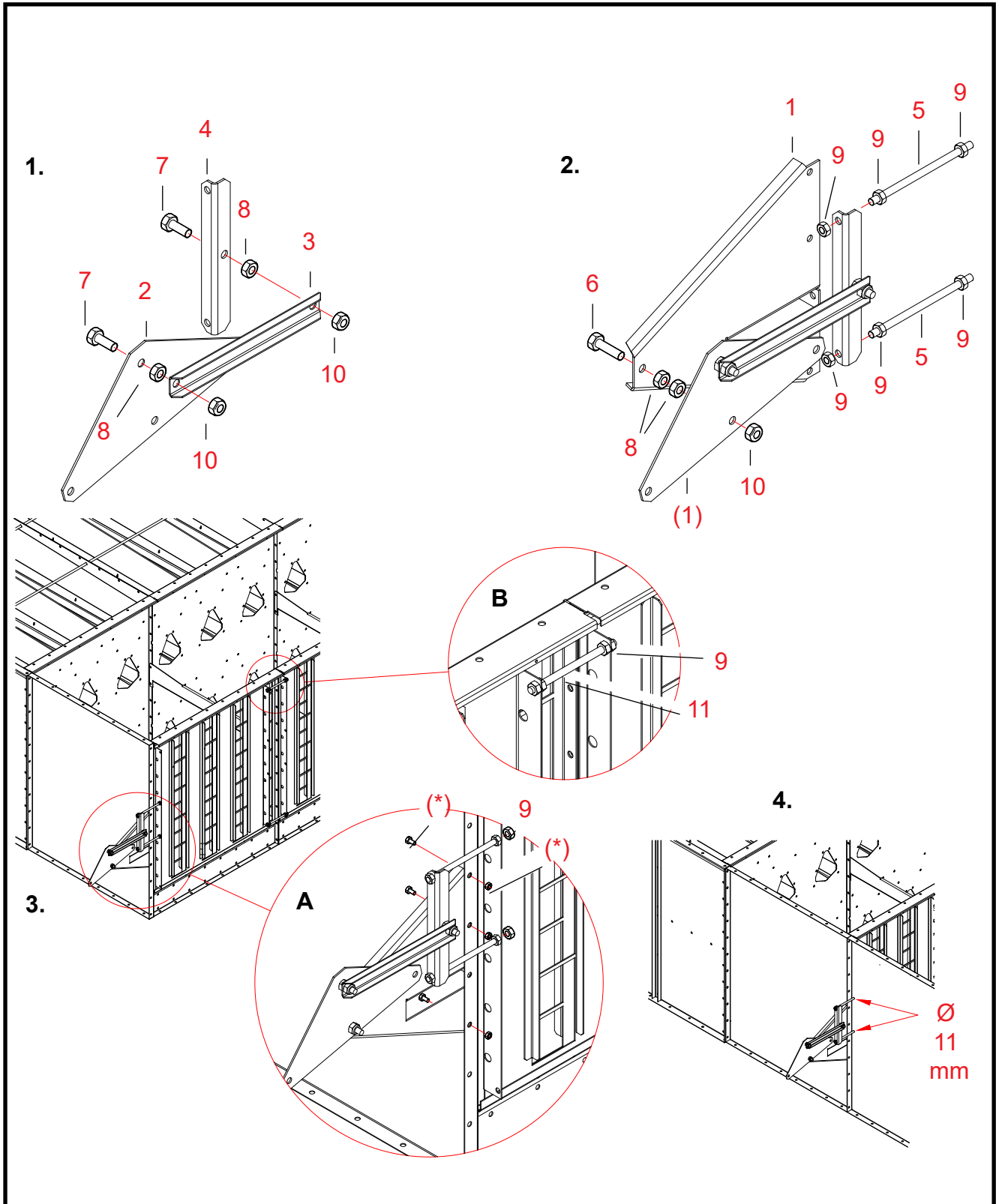
6, 7 Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

(1) Perkelkite 1 etape surinktą paruošą tarp šoninių plokščių.
Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.

6, 7 Prisukite 1 etape surinktą konstrukciją varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 + 11 vnt.)

6, 7 Prisukite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą prie agregato dalies varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)
Žr. 2 detalų brėž. Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

* Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus, jo stačiakampę formą ir šoninių plokščių centravimą.
Užsukite visus varžtus.





Reguliavimo dalies komplekto A71367 surinkimas ir montavimas

1. Reguliavimo dalių surinkimas

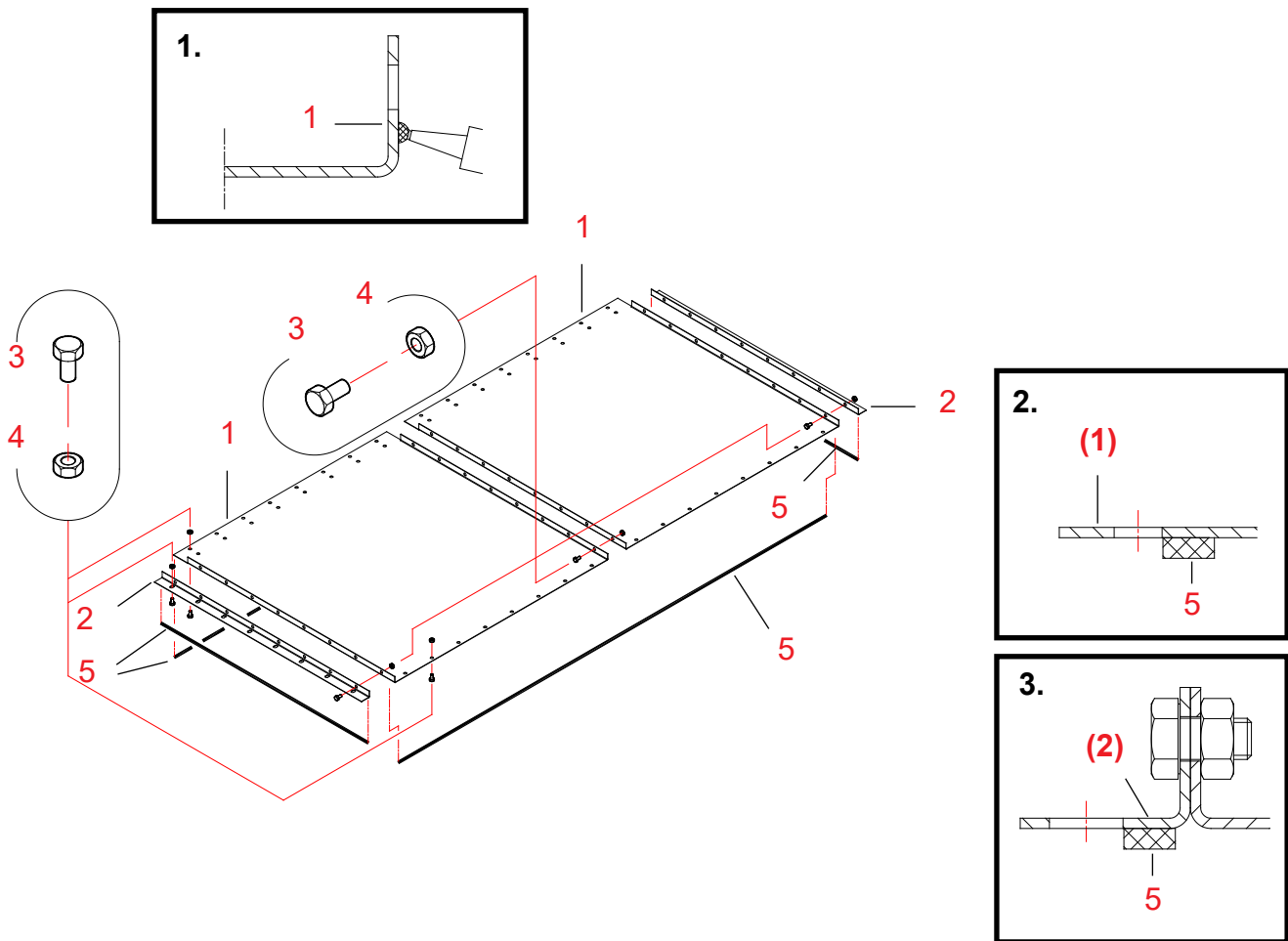
- Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71367 atsarginių dalių brėžinyje.
- 1 pav.
- 7, 8 Įsukite varžtą ir veržlę (M 12 x 35) į svirtį (2 dalis) ir reguliavimo laikiklį (4 dalis).
- 3 Tarpiniu strypu sujunkite dalis kartu. Ką tik įkištus varžtus įkiškite ir į tarpiniame strypu esančias skylės.
Dėl teisingos dalių padėties viena kitos atžvilgiu žr. brėžinį.
- 10 Prisukite tarpinį strypą veržlėmis (M 12 „Nyloc“, 2 vnt.)
- 2 pav.
- 6, 8 Įsukite vieną varžtą ir dvi veržles (M 12 x 50) į regulatoriaus atramą (1 dalis).
- (1) Uždėkite pagal 1 pav. surinkta paruošą ant varžto, kurį ką tik įstatėte.
Dėl teisingos dalių padėties viena kitos atžvilgiu žr. brėžinį.
- 10 Prisukite konstrukciją veržle (M 12 „Nyloc“, 1 vnt.)
- 9 Užveržkite dvi veržles (M10) ant abiejų transmisijos strypų.
Veržles užveržkite iki sriegio galo.
- 5 Prispauskite transmisijos strypą prie reguliavimo laikiklio.
- 9 Prisukite transmisijos strypus veržle (M 10 „Nyloc“, 1 vnt./strypas).

2. Regulatoriaus paruošos montavimas

- 3 pav., A detal. brėž.
- Dėl tinkamos regulatoriaus vietos vėdinimo kanalo galo šone žr. 3 pav.
- * Ištraukite tris regulatoriaus tvirtinimo varžtus iš vėdinimo kanalo galo.
- (1 - 2) Pridėkite 1-2 etapų metu surinktą paruošą prie vėdinimo kanalo galo šono.
- * Prisukite konstrukciją ką tik išimtais varžtais ir veržlėmis.
- 9 Prisukite transmisijos strypus prie reguliavimo plokštės veržlėmis (M 10 „Nyloc“, 1 vnt./strypas).
- 3 pav., B detal. brėž.
- 9, 11 Sujunkite reguliavimo plokštes kartu dviem sriegiuotais strypais ir keturiomis veržlėmis.
(M 10, L = 160 mm).
- 4 pav.
- * Jei reguliavimo plokštės dedamos vėdinimo kanalo galo viduje, transmisijos strypams reikia išgręžti skylės.
Transmisijos strypams išgręžkite Ø 11 mm skylės šoninėje vėdinimo kanalo galo plokštėje.

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70958) – viršutinė sklendė B

Atsarginės dalys



20080715

Nuroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70642	VĒDIN.KAN.G. WM06 1,0	SKLENDĒS PLOKŠTĒ	2	A70642	11.67	3000
2	A70570	VĒDIN.KAN.G. WM06 1,0	KAMPINĒ JUOSTA	2	A70570-A	0.94	3000
3	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	56		0	2010
4	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	56		0	2010
5	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS	4X10 MAPA	4		0	2600
6	800271	SANDARINIMO PRIEMONĒ / KLIJAI	PILKOS SPALVOS 310 ML	1			2600

Vėdinimo kanalo galo A70958 viršutinės sklendės montavimas

1. Sklendžių plokščių ir kampinių juostų sujungimas

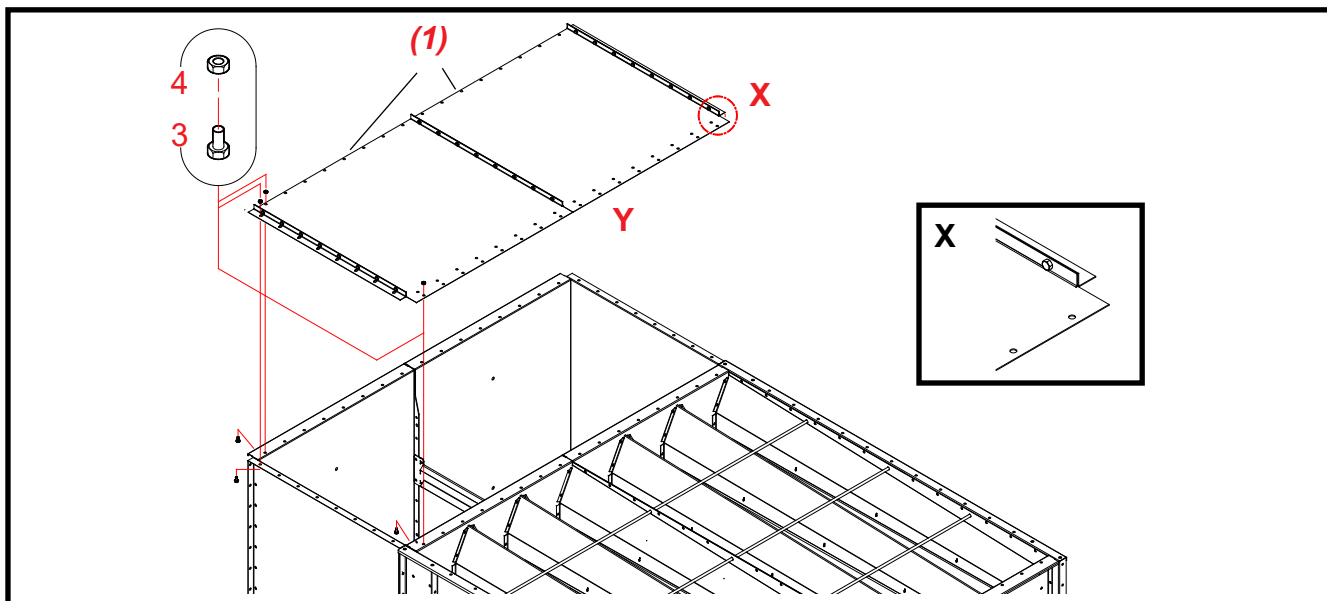
Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais viršutinės sklendės A70958 atsarginių dalių brėžinyje.

- * **Užtepkite sandarinimo priemonės ant abiejų galinių flanšų išorės (1 dalys).**
Užtepkite sandarinimo mastikos sraigtų skylių eilių, esančių atramosė, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
Stenkitės, kad sandarinimo priemonės juostelė būtų kuo lygesnė ir išsinesnė.
- 3, 4 **Susukite sklendžių plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt./sujungimas).**
Atsargiai, kad jungdami plokštes, nepažeistumėte sandarinimo mastikos sluoksnio.
- 2 **Prispauskite kampines juostas prie flanšų išoriniuose sklendžių plokščių konstrukcijos galuose.**
Būkite atsargūs, kad montuodami kampines juostas, nepažeistumėte sandarinimo mastikos sluoksnio.
- 3, 4 **Prisukite jas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt./kampinė juosta).**
- 5 **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant apatinių sklendės plokštės / kampinės juostos sąrankos paviršių.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių sklendžių plokštėse, viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 3 detalų brėžinį.)

2. Sklendės plokštės tvirtinimas prie vėdinimo kanalo galo viršutinio galo

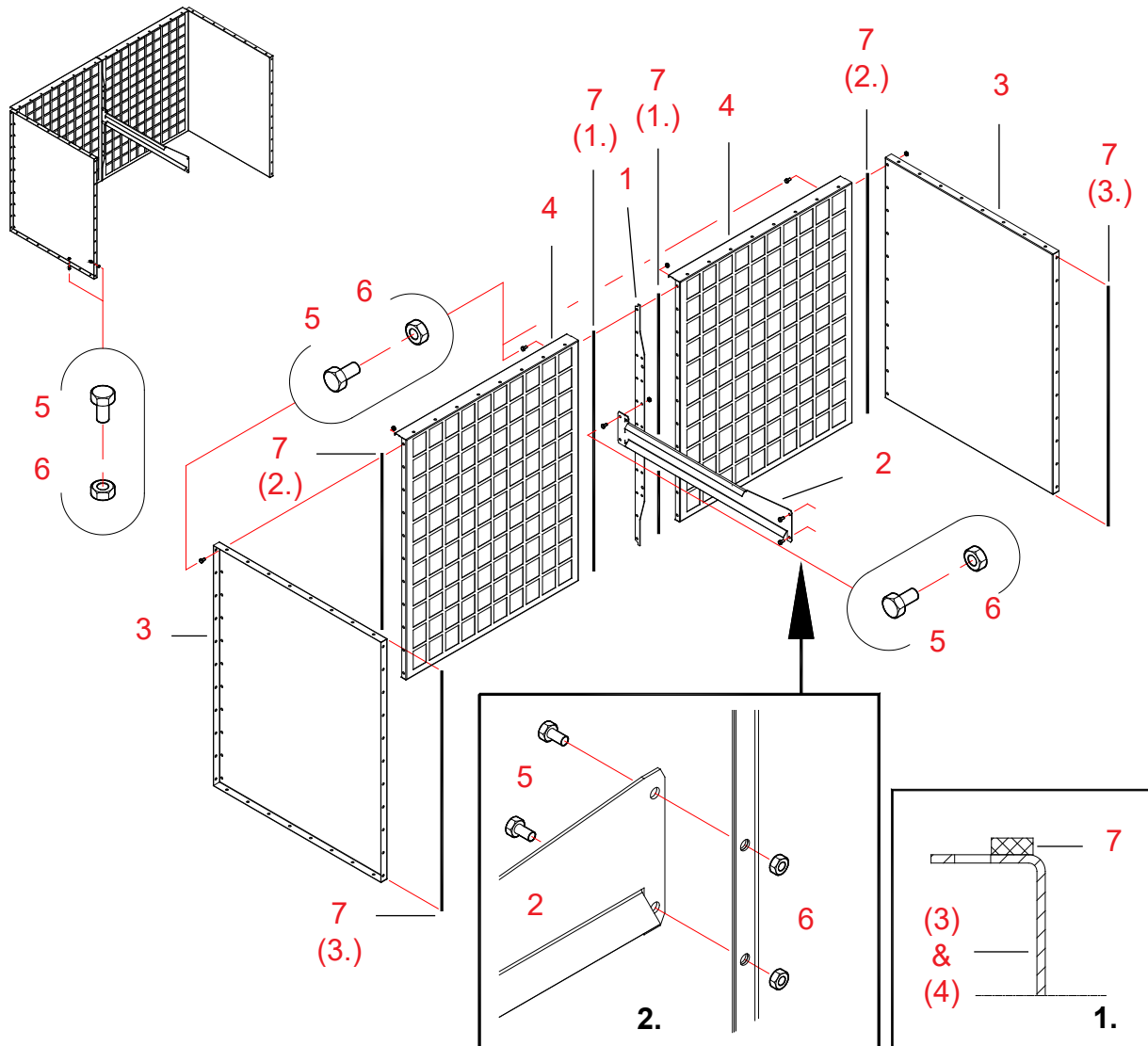
Dalys Dėl vėdinimo kanalo galo viršutinės sklendės A70958 žr. montavimo brėžinį.

- (1) **Prispauskite konstrukciją prie flanšų, esančių vėdinimo kanalo galo viršutiniame gale.**
Atsargiai, kad montuodami plokštę, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
Dėl teisingos konstrukcijos padėties žiūrėkite X detalų brėžinį.
- 3, 4 **Prisukite sklendės plokštę varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 48 vnt.)**
Pastaba! Neįstatykite varžtų kitoje ilgoje pusėje (Y), kol surinkinėjate džiovintuvą.



Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70982) – kibirkštinis tinklas

Atsarginės dalys



20080901

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70810	VIRŠUTINĖ DALIS WM06	VERT.ATRAMA PL3	1	A70810-C	2.34	3000
2	A70678	VĒDIN.KAN.G. WM06 1.0	TIES.ATRAMA	1	A70678-B	1.79	3000
3	A70640	VĒDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĖ PLOKŠTĖ	2	A70640	14.18	3000
4	A70978	VĒDIN.KAN.G. WM06	KIBIRKŠTINIS TINKLAS	2	A70978	6.45	3000
5	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	97		0	2010
6	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	97		0	2010
7	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS	4X10 MAPA	15		0	2600



Vėdinimo kanalo galo A70982 surinkimas

1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos (kibirkščių tinklų) surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A70982 atsarginių dalių brėžinyje.

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.

Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.

7 (1.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant flanšų dviejų kibirkščių tinklų galinių galuose (4 dalys), kuriuos reikia sujungti. Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

1 Tarp kibirkštinių tinklų įdėkite vertikalią atramą.
Atsargiai, kad montuodami vertikalią atramą, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

5, 6 Prisukite galines plokštes ir vertikalią atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt.)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

2 Sumontuokite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą vertikaloje atramoje (1 dalis).
Dėl teisingos atramos padėties žiūrėkite brėžinį.

5, 6 Prisukite atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt./atrama).

7 (2.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant jau surinktų galinių plokščių paruošos galinių flanšų.
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

2. Vėdinimo kanalo galo surinkimas

7 (3.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant šoninių plokščių pritvirtinimo flanšų (3 dalys), kurie bus tvirtinami džiovinimo skyriuje.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje.

3 Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galų.
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

5, 6 Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

(1) Perkelkite 1 etape surinktą paruošą tarp šoninių plokščių.
Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.

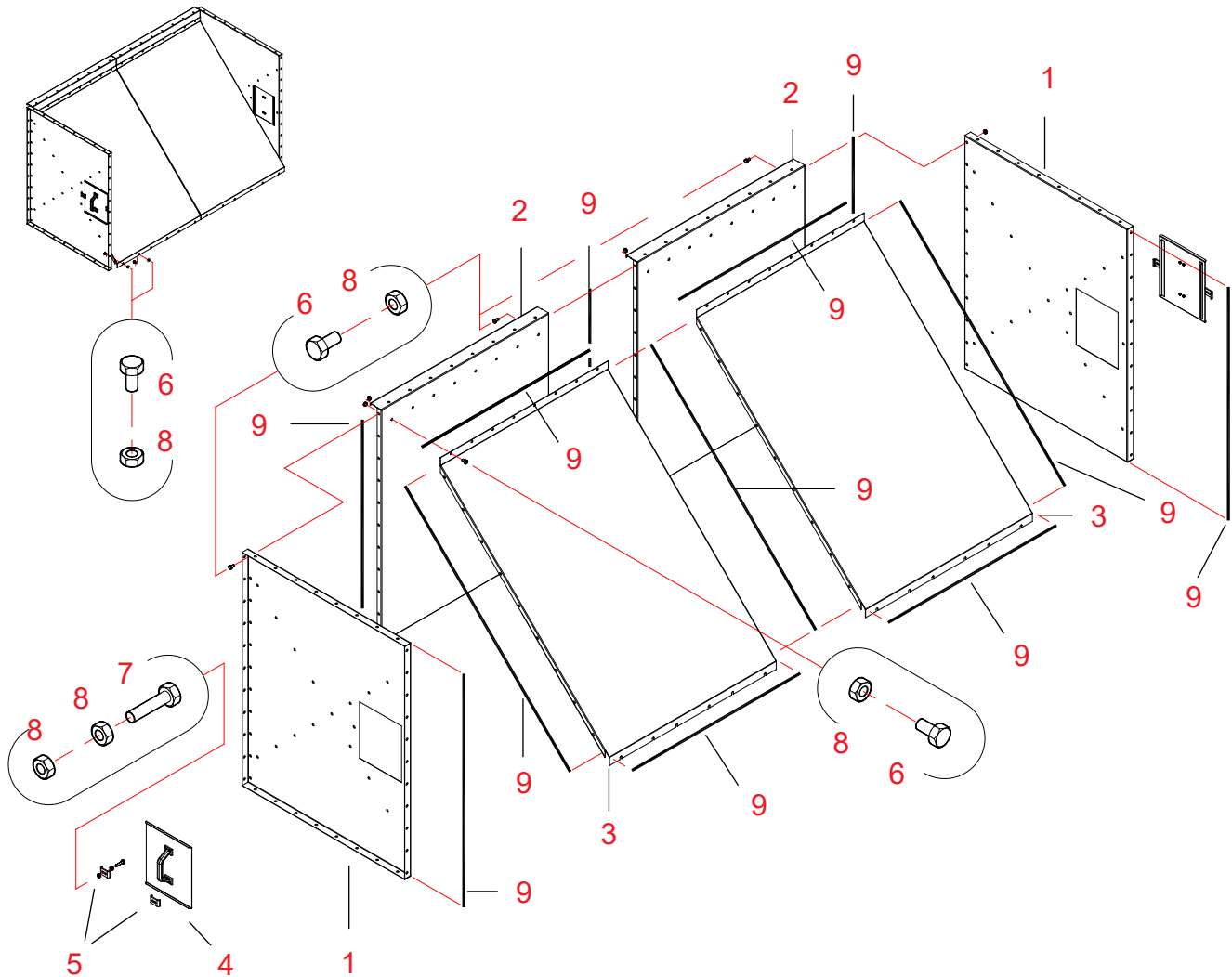
5, 6 Prisukite 1 etape surinktą konstrukciją varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 + 11 vnt.)

5, 6 Prisukite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą prie agregato dalies varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)
Žr. 2 detalų brėž. Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

* Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus, jo stačiakampę formą ir šoninių plokščių centravimą.
Užsukite visus varžtus.

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71014) – atbulinis galas B

Atsarginės dalys



20061019

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70679	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠON.PLKŠT.ATB.GALAS	2	A70679	13.37	3000
2	A70680	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	GAL.PLKŠT.ATB.GALAS	2	A70680-A	14.66	3000
3	A70681	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ATBULINIS DUGNAS	2	A70681-A	16.91	3000
4	501763	DŽ.D.VĖD.KAN.ŠON.PLOKŠTĖ	SKLENDĖ MEGA	2	32214-A	0	3000
5	400280	VIRŠ.DAL. GAUBT.	LAIKYTUVAS	4	S4668-A	0	3000
6	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	131		0	2010
7	101860	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X35 AM DIN933	4		0	2010
8	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	139		0	2010
9	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS	4X10 MAPA	23		0	2600



Vėdinimo kanalo galo A71014 surinkimas

1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71014 atsarginių dalių brėžinyje.

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.

Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.

9 (1.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant vienos iš galinių plokščių abiejų galinių flanšų (2 dalis).

9 (2.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant vienos iš galinių plokščių galinio flanšo (2 dalis).

Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanše, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

2 Sudėkite galinių plokščių galinius flanšus priekinėmis pusėmis.

Įsitikinkite, ar tarp flanšų yra tik vienas sandarinimo tarpiklio sluoksnis.

Būkite atsargūs, kad montuodami šoninę plokštę, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

6, 8 Sutvirtinkite siūlę naudodami varžtus ir veržles (M8 x 16, 11 vnt.)

Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

9 (3.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant abiejų grįžtamųjų dugnų viršutinių flanšų (3 dalys).

Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanše, viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)

9 (4.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant abiejų vieno iš grįžtamojo dugno galinių flanšų (3 dalys).

9 (5.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant vieno iš grįžtamųjų dugnų kito galinio flanšo (3 dalis).

Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanše, viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)

3 Pritvirtinkite grįžtamuosius dugnus prie skylių eilių šalia viršutinio galinių plokščių krašto (2 dalys).

6, 8 Prisukite atbulinius dugnus varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt./dugnas).

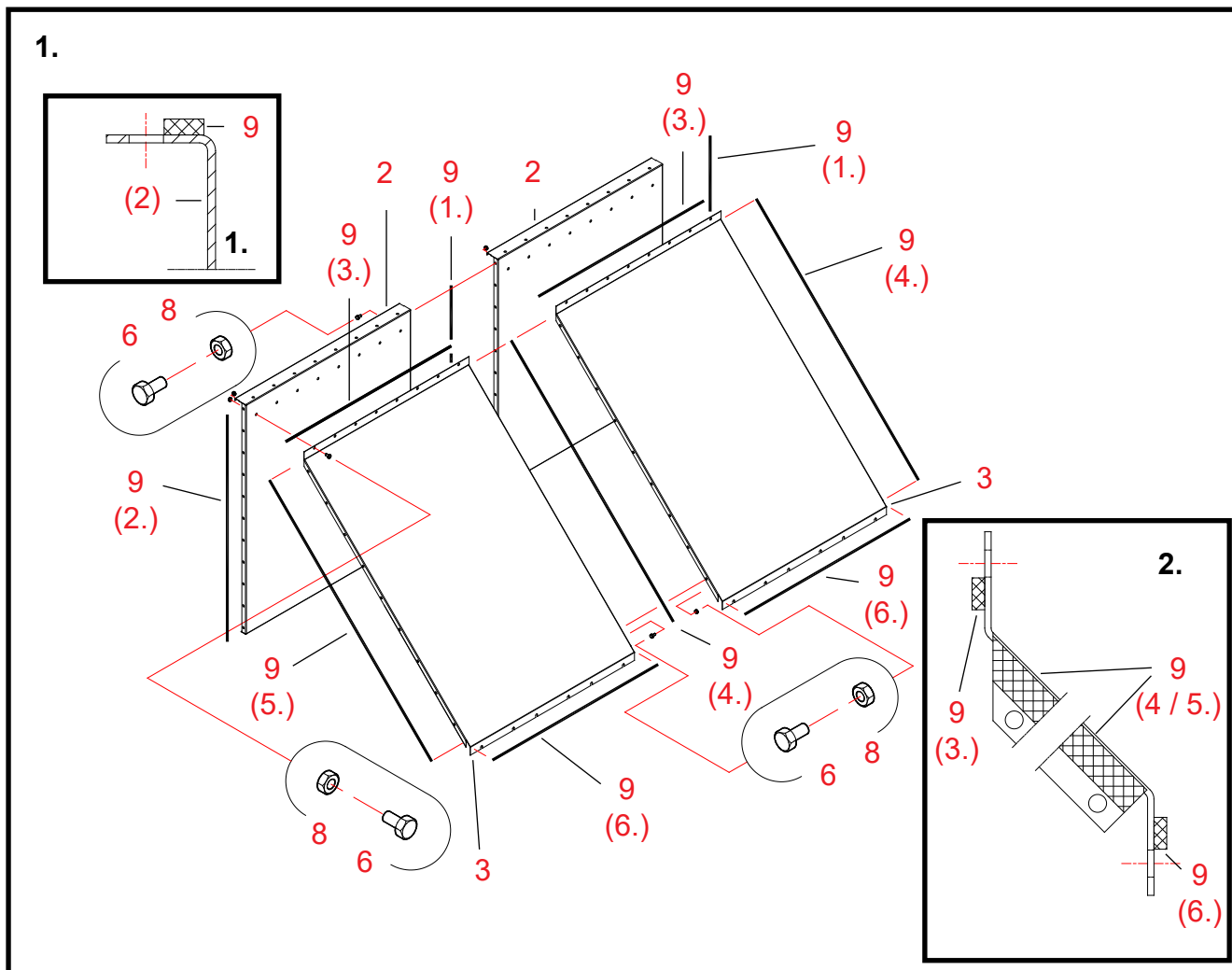
Varžtų galvutes dėkite atbulinio dugno pusėje.

6, 8 Susukite atbulinius dugnus kartu varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 7 vnt.)

9 (6.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant abiejų grįžtamųjų dugnų apatinių flanšų (3 dalys).

Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanše, viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)

Kitame puslapyje žiūrėkite šio etapo paveiksluką.

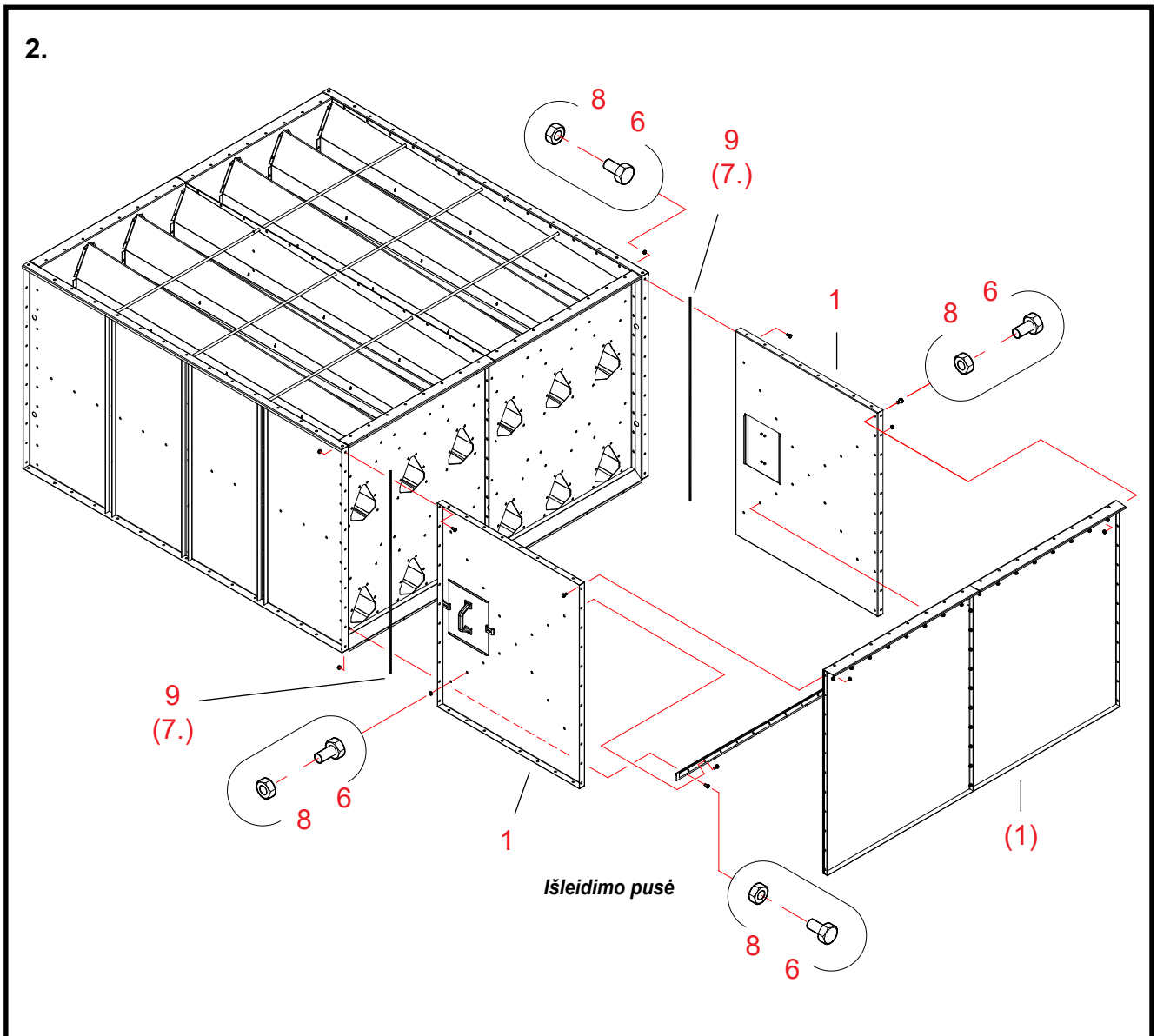


Vėdinimo kanalo galo A71014 surinkimas, tęsinys

2. Vėdinimo kanalo galo surinkimas

- 9 (7.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant šoninių plokščių pritvirtinimo flanšų (1 dalys), kurie bus tvirtinami džiovinimo skyriuje. Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje.
- 1 Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galų.
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 6, 8 Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- (1) Perkelkite 1 etape surinktą paruošą tarp šoninių plokščių.
Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.
- 6, 8 Prisukite 1 etape surinktą konstrukciją prie šoninių plokščių varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 + 11 vnt.)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

>>>



6, 8 **Prisukite atbulinius dugnus prie šoninių plokščių varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 9 vnt./šoninė plokštė).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

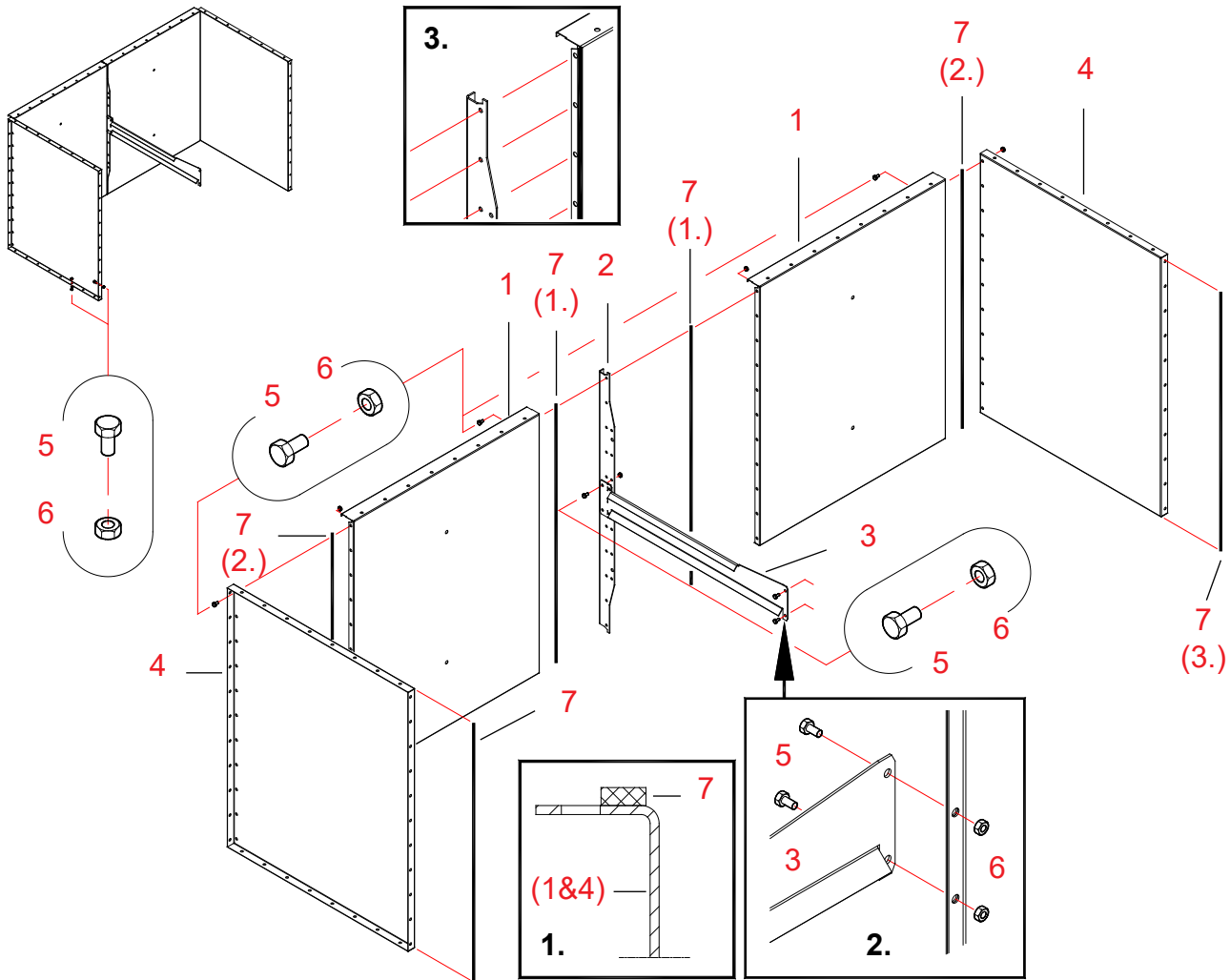
6, 8 **Prisukite atbulinius dugnus prie agregato dalies varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 6 + 6 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

* **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**

Atkreipkite dėmesį, kad 4 ir 5 dalys jau yra pritvirtintos prie 1 dalių.

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70826) – vidurinioji dalis B

Atsarginės dalys



20080901

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70563	VIRŠ.D./VĖD.KAN.GALAS	GALINĖ PLOKŠTĖ	2	A70563-B	14.65	3000
2	A70810	VIRŠUTINĖ DALIS WM06	VERT.ATRAMA PL3	1	A70810-C	2.34	3000
3	A70678	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	TIES.ATRAMA	1	A70678-B	1.79	3000
4	A70640	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĖ PLOKŠTĖ	2	A70640	14.18	3000
5	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	93		0	2010
6	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	93		0	2010
7	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS	4X10 MAPA	19		0	2600



Vėdinimo kanalo galo A70826 surinkimas

1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A70826 atsarginių dalių brėžinyje.

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.

Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.

7 (1.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant dviejų galinių plokščių flanšų (1 dalys), kuriuos reikia sujungti. Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

2 Tarp galinių plokščių įdėkite vertikalią atramą.

Atsargiai, kad montuodami vertikalią atramą, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

Uždėkite vertikalios atramos, liekančios vėdinimo kanalo galo išorėje, flanšą kryptimi, parodyta 3 pav.

Flanšas turi atrodyti taip, kaip parodyta 3 pav., jei ant vėdinimo kanalo galo bus uždėtas stogelis nuo lietaus.

5, 6 Prisukite galines plokštes ir vertikalią atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt.)

Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

3 Sumontuokite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą vertikaliaje atramoje (2 dalis).

Dėl teisingos atramos padėties žiūrėkite brėžinį.

5, 6 Prisukite atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt./atrama).

7 (2.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant jau surinktų galinių plokščių paruošos galinių flanšų.

Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

2. Vėdinimo kanalo galo surinkimas

7 (3.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant šoninių plokščių pritvirtinimo flanšų (4 dalys), kurie bus tvirtinami džiovimo skyriuje. Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje.

4 Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galų.

Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

5, 6 Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė)

Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

(1) Perkelkite 1 etape surinktą paruošą tarp šoninių plokščių.

Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.

5, 6 Prisukite 1 etape surinktą konstrukciją varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 + 11 vnt.)

5, 6 Prisukite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą prie agregato dalies varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)

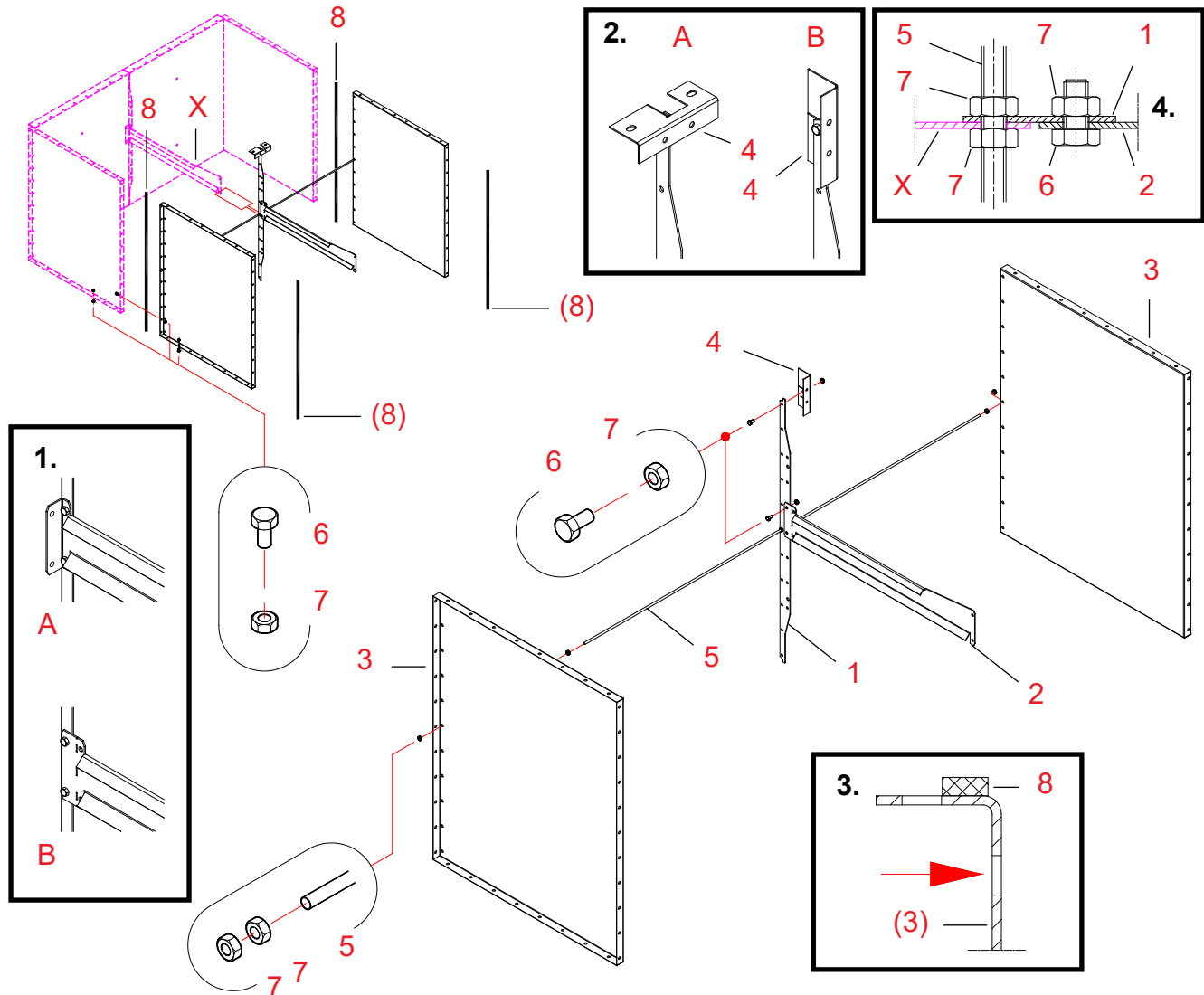
Žr. 2 detalų brėž. Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

* Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71017) – tarpinė dalis

Atsarginės dalys

Vėdinimo kanalo galo A70826 priedas (vidurinioji dalis B)



20080901

Viite	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70810	VIRŠUTINĖ DALIS WM06	VERT.ATRAMA PL3	1	A70810-C	2.34	3000
2	A70678	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	TIES.ATRAMA	1	A70678-B	1.79	3000
3	A70640	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĖ PLOKŠTĖ	2	A70640	14.18	3000
4	A70977	VĖDIN.KAN.G. WM06	VERT.ATR.TVIRT.	1	A70977	0.22	3000
5	119006	[SUKAMAS STRYPAS ZN	M 8X2000 MM 8.8	1		0	2000
6	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	62		0	2010
7	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	68		0	2010
8	115570	SANDARINIMO TARIKLIS	4X10 MAPA	4.5		0	2600



Vėdinimo kanalo galo A71017 surinkimas

1. Sriegiuoto strypo / atramos paruošos surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71017 atsarginių dalių brėžinyje.

**Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.**

!!! Įsidėmėkite būdą, kaip dedama tiesioji atrama (X dalis) prie vertikaliosios atramos prievėdinimo kanalo galo A70826 (žr. 1 detalų brėž.)

„A“ variantas, jei naudojamas vėdinimo kanalo galas A71017 (priešingu atveju – „B“ variantas).

„A“ variantas: sulenkite tiesiąją atramą per lenkimo liniją.

7 Užveržkite M8 veržlę iki vidurinio sriegiuoto strypo taško (5 dalis).

1 Prispauskite vertikalią atramą prie veržlės ant sriegiuoto strypo.

5 Įstatykite sriegiuotą strypą su pritvirtinta vertikalia atrama į apatinę skylę vėdinimo kanalo galo A70826 tiesioje atramoje (X dalis).

7 Užveržkite kitą M8 veržlę ant sriegiuoto strypo prie X dalies.

* Sucentruokite įsuktą strypą su vėdinimo kanalo galu A70826 ir lengvai užveržkite veržles.

4 Pridėkite vertikaliosios atramos laikiklį prie vertikaliosios atramos (1 dalis) (2 detalusis brėž.).

Jei laikiklį tvirtinate prie vėdinimo kanalo galo sklendės plokštės („A“ detalė), pirmiausiai ją sulenkite 90 laipsnių kampą.

Jei tvirtinate laikiklį prie viršutiniojo vėdinimo kanalo galo tiesiosios atramos, palikite ją tiesia („B“ detalė).

6, 7 Prisukite atramą varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16).

2. Vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių tvirtinimas prie vėdinimo kanalo galo A70826

8 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant vieno iš abiejų galinių plokščių vertikalų flanšų (3 dalys).

Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilę, esančių flanšuose, viduje.

3 detalusis brėžinys, naudokite skylių eilę, nurodyta rodykle.

7 Užsukite M8 veržlę ant abiejų sriegiuoto strypo galų – maždaug 40 mm atstumu nuo strypo galo.

3 Sumontuokite šonines plokštes sriegiuoto strypo paruošoje, prispausdami jas prie vėdinimo kanalo galo A70826 flanšų.

Įkiškite įsukamo strypo galus į viduriniąją abiejų šoninių plokščių skylę.

Jei reikia, centruokite šonines plokštes veržlėmis ant sriegiuoto strypo.

Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

7 Prisukite šonines plokštes prie įsukamo strypo M8 veržlėmis.

Varžtų neužveržkite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

6, 7 Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė)

Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

2 Sumontuokite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą vertikaloje atramoje (1 dalis).

Dėl teisingos atramos padėties žiūrėkite brėžinį ir detalų brėžinį. 1, alt.B.

6, 7 Prisukite atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt./atrama).

Vertikalųjų atramų, tiesiųjų atramų, įsukamo strypo ir veržlių montavimas (4 detalusis brėžinys).

* Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus, jo stačiakampę formą ir šoninių plokščių centravimą.

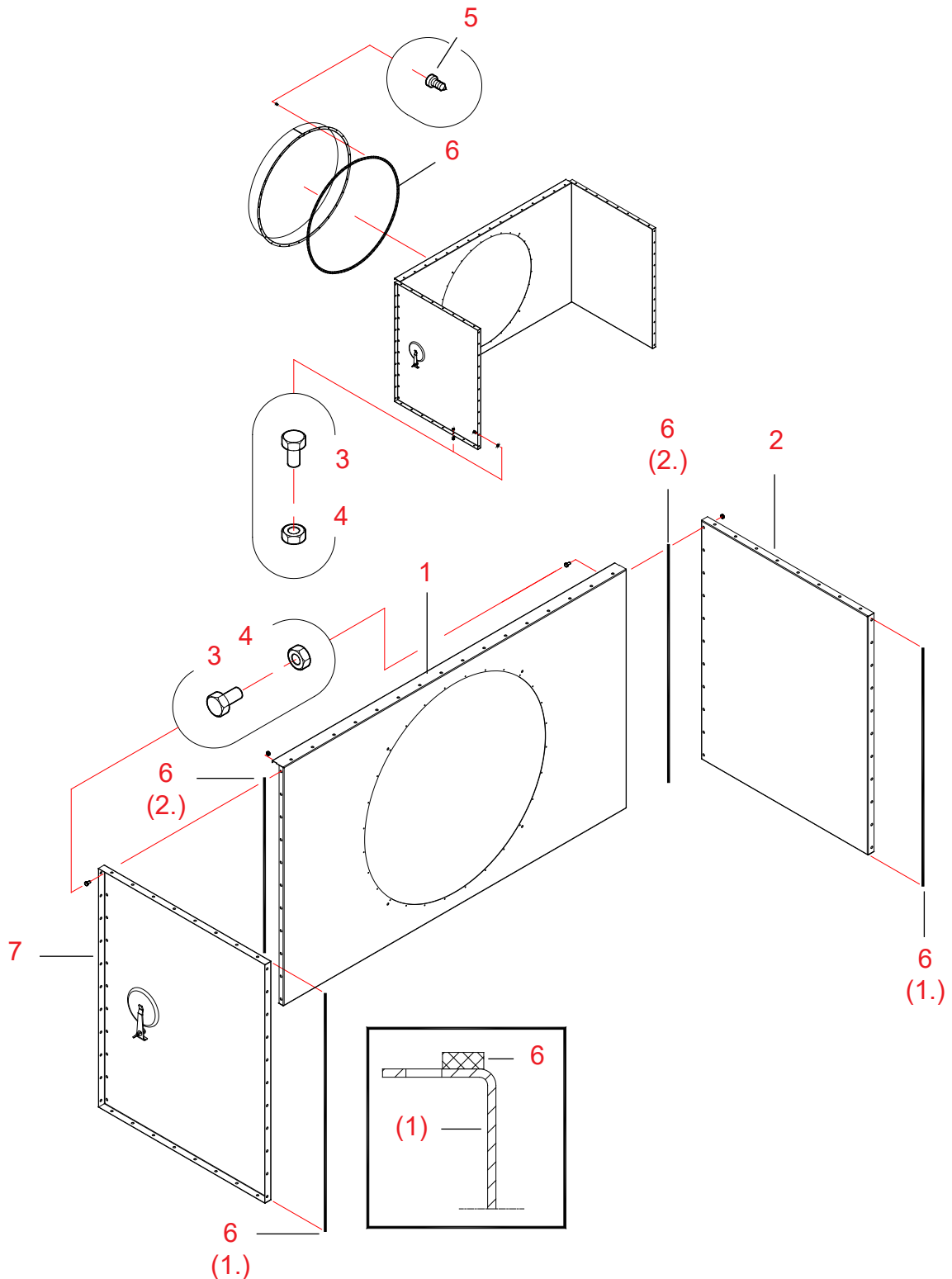
* Sumontuokite jau surinktą vėdinimo kanalo galo konstrukciją agregato viduje pagal vėdinimo kanalo galo A70826 instrukcijas.

Užsukite visus varžtus ir veržles.



Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71208) – vidurinioji dalis S, Ø 1000 mm

Atsarginės dalys





20061019

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A71207	VĖDIN.KAN.G. WM06	GALAS D1000 SU VARŽTO TV.	1	A71207-B	19.34	3000
2	A70640	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĖ PLOKŠTĖ	1	A70640	14.18	3000
3	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	76		0	2010
4	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	76		0	2010
5	107720	ĮL.SRAIGTAS	4,8X13 ZN	28		0	2010
6	115570	SANDARINIMO TARIKLIS	4X10 MAPA	13		0	2600
7	A71400	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠON.PLKŠT.SU VAL.LANDA	1	A71400	14.56	3000

Vėdinimo kanalo galo A71208 surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71208 atsarginių dalių brėžinyje.

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.

Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.

6 (1.) Uždėkite sandarinimo tarpiklių juosteles ant šoninių plokščių tvirtinimo flanšų (2 ir 7 dalys), kurie bus tvirtinami prie džiovinimo skyriaus.

Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje.

2, 7 Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galų.

Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

3, 4 Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė)

Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

6 (2.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant galinės plokštės galinių flanšų (1 dalis).

Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. detalų brėžinį.)

1 Įdėkite galinę plokštę tarp šoninių plokščių.

Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

3, 4 Prisukite galinę plokštę varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 + 11 vnt.)

Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

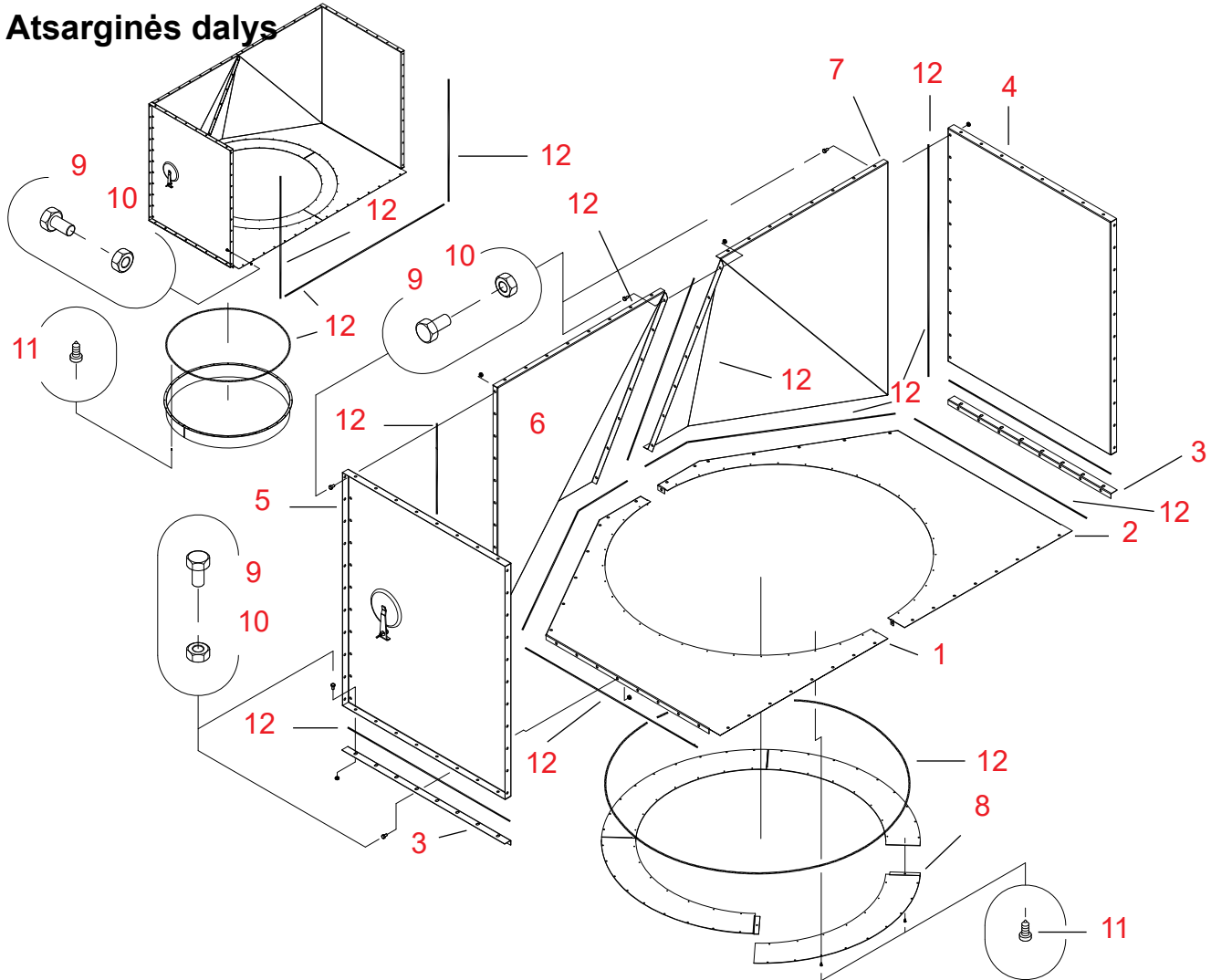
* **Žiūrėkite skyrių „Vėdinimo vamzdžio jungties montavimas vėdinimo kanalo gale“.**

5 Prisukite jungiamąją detalę prie vėdinimo kanalo galo savaime pjaunamais sraigtais (4,8 x 13, 28 vnt.)

* **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**

Vėdinimo kanalo galas 1.0 2W (A71220) – apatinė dalis/viršutinė dalis V, Ø 1250 / 1000 mm

Atsarginės dalys



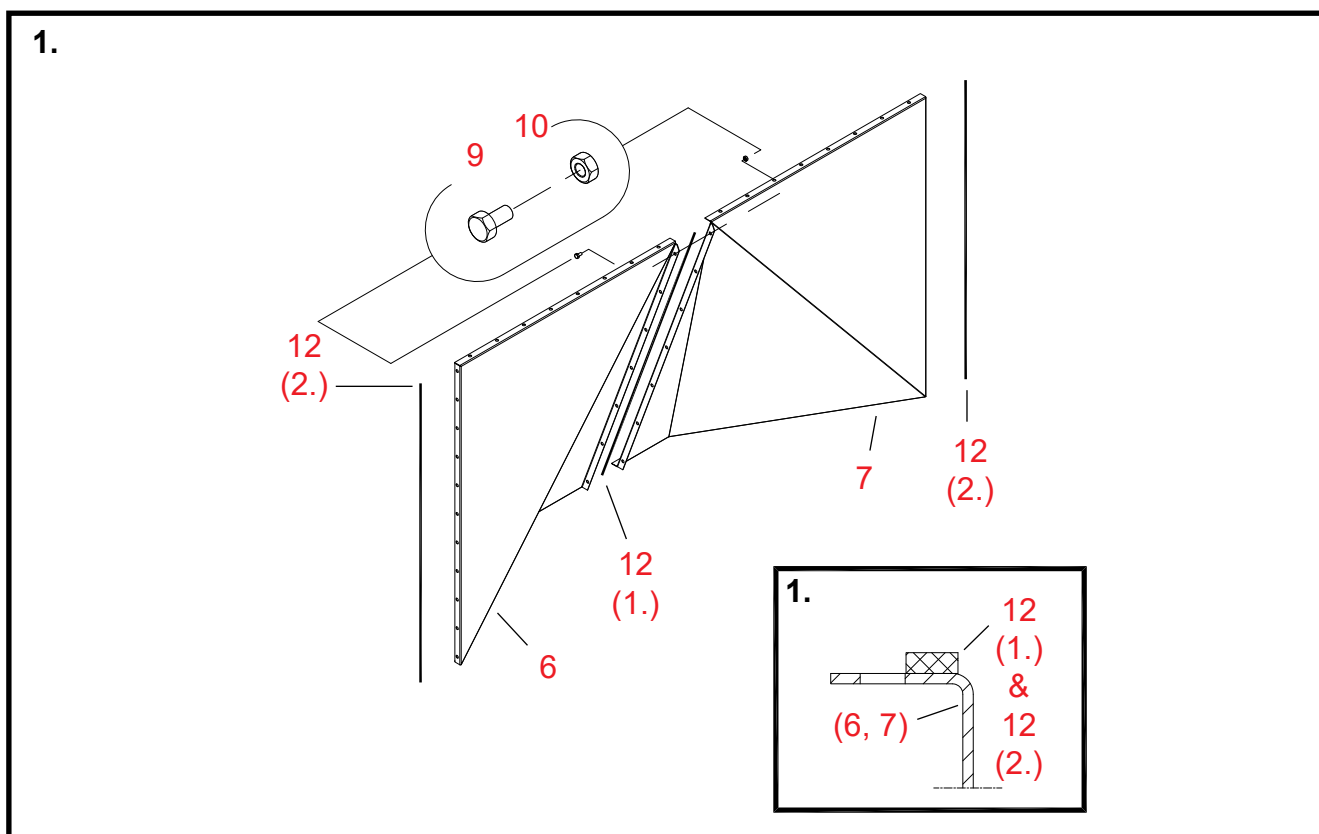
Nuo- roda	Detalės Nr.	1 ir 2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A72964	VĖDIN.KAN.G. WM09 1.0 V SKLENDĖS PLOKŠTĖ D1250 DEŠ.	1	A72964	7,12	3000
2	A72963	VĖDIN.KAN.G. WM09 1.0 V SKLENDĖS PLOKŠTĖ D1250 KAIR.	1	A72963	7,12	3000
3	A70570	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0 KAMPIN.JUOSTA	2	A70570	0,94	3000
4	A70640	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0 ŠONINĖ PLOKŠTĖ	1	A70640	14,18	3000
5	A71400	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0 ŠON.PLKŠT.SU VAL.LANDA	1	A71400	14,56	3000
6	A75079	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0 V ĮSTR.GALAS P D1250DEŠ.	1	A75079	15,49	3000
7	A75080	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0 V ĮSTR.GALAS P D1250 KAIR.	1	A75080	15,49	3000
8	A71254	VĖDIN.KAN.G. WM06 1/4 RATAS D1250/1000	4	A71254	2,00	3000
9	101810	VARŽTAS 6K ZN 8.8 8x16 AM DIN933 CE	142			2010
10	110540	VERŽLE M8 ZN 8 DIN934 CE	142			2010
11	107720	SRAIGTAS SAVIPJOVIS 6K 4,8x13 ZN	64			2010
12	115570	SANDAR. JUOSTELĖ 4x8 EKO-40	26			2600

Vėdinimo kanalo galo A71220 surinkimas

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus. Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.

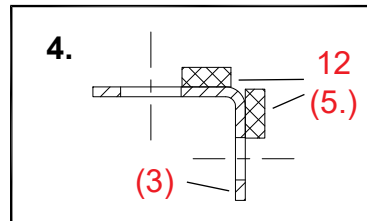
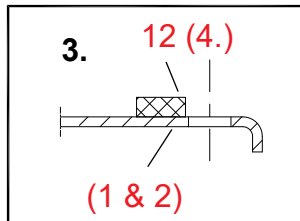
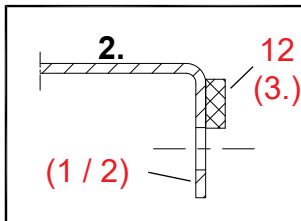
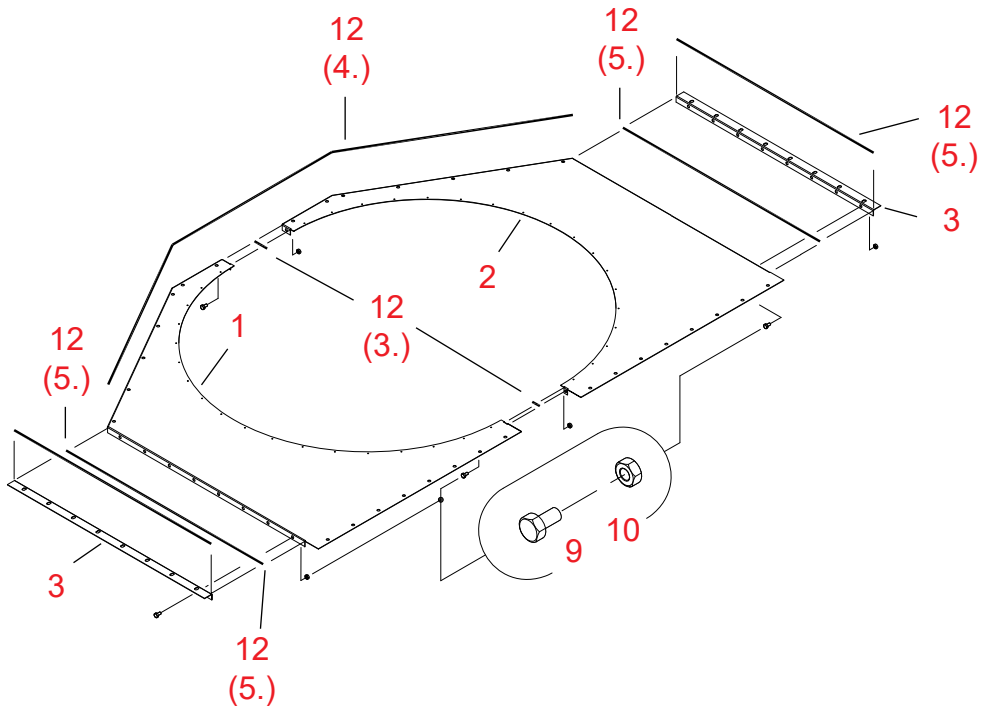
1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos surinkimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71220 atsarginių dalių brėžinyje.
- 12 (1.) Pritvirtinkite sandarinamojo tarpiklio juostelę ant abiejų dešiniojo įstrižojo galo galinių jungių (6 dalis). Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilį, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
- 6, 7 Sujunkite įstrižųjų galų kairiąją ir dešiniąją dalis.
Atsargiai, kad jungdami dalis, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 9, 10 Priveržkite įstrižojo galo sujungimą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 7 vnt.)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 12 (2.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio ant galinių plokščių konstrukcijos galinių flanšų, sujungtų kartu 1 etape.
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilį, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)





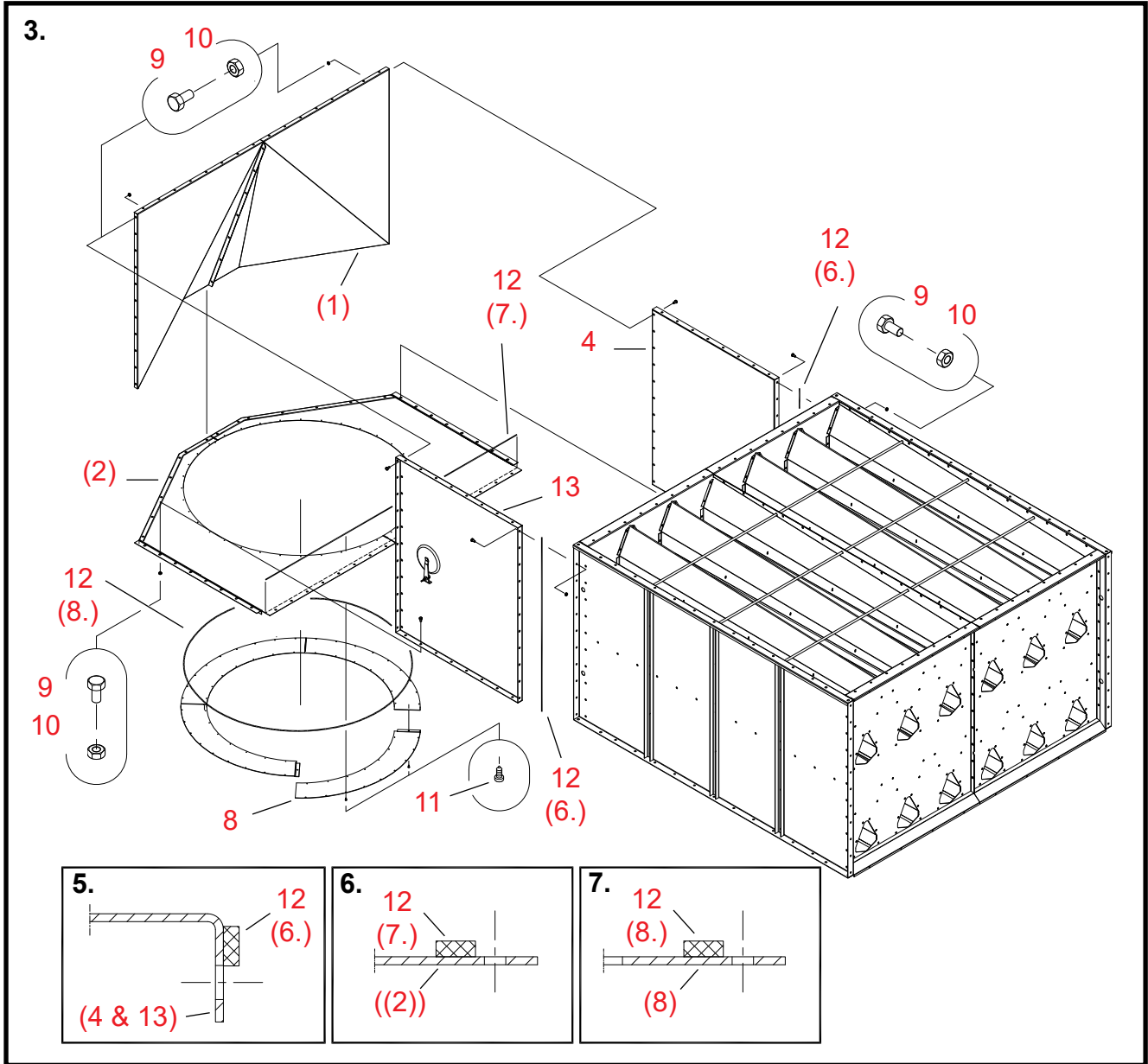
2.





2. Vėdinimo kanalo galo sklendės plokštės paruošos surinkimas

- 12 (3.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant vienos iš sklendės plokštės pusių su anga (1 arba 2 dalis) vidurinės plokštės flanšu. Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilį, esančių flanšuose, viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)
- 1, 2 Sujunkite sklendės plokštės puses su skylėmis.
- 9, 10 Susukite sklendžių plokščių sujungimus (2 vnt.) varžtu ir veržle (M 8 x 16, 1 + 1 vnt.)
- 12 (4.) Pritvirtinkite sandarinamojo tarpiklio juosteles ant viršutinio sklendės plokštės paviršiaus ties įstrižojo galo šoninėmis dalimis. Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilį, esančių flanšuose, viduje (žr. 3 detalų brėžinį.)
- 12 (5.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant kampinių juostų flanšų (3 dalys). Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilį viduje (žr. 4 detalų brėžinį.)
- 3 Uždėkite kampines juosteles ant sklendės plokštės galinių flanšų.
- 9, 10 Prisukite kampines juostas (2 vnt.) varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8+8 vnt.)





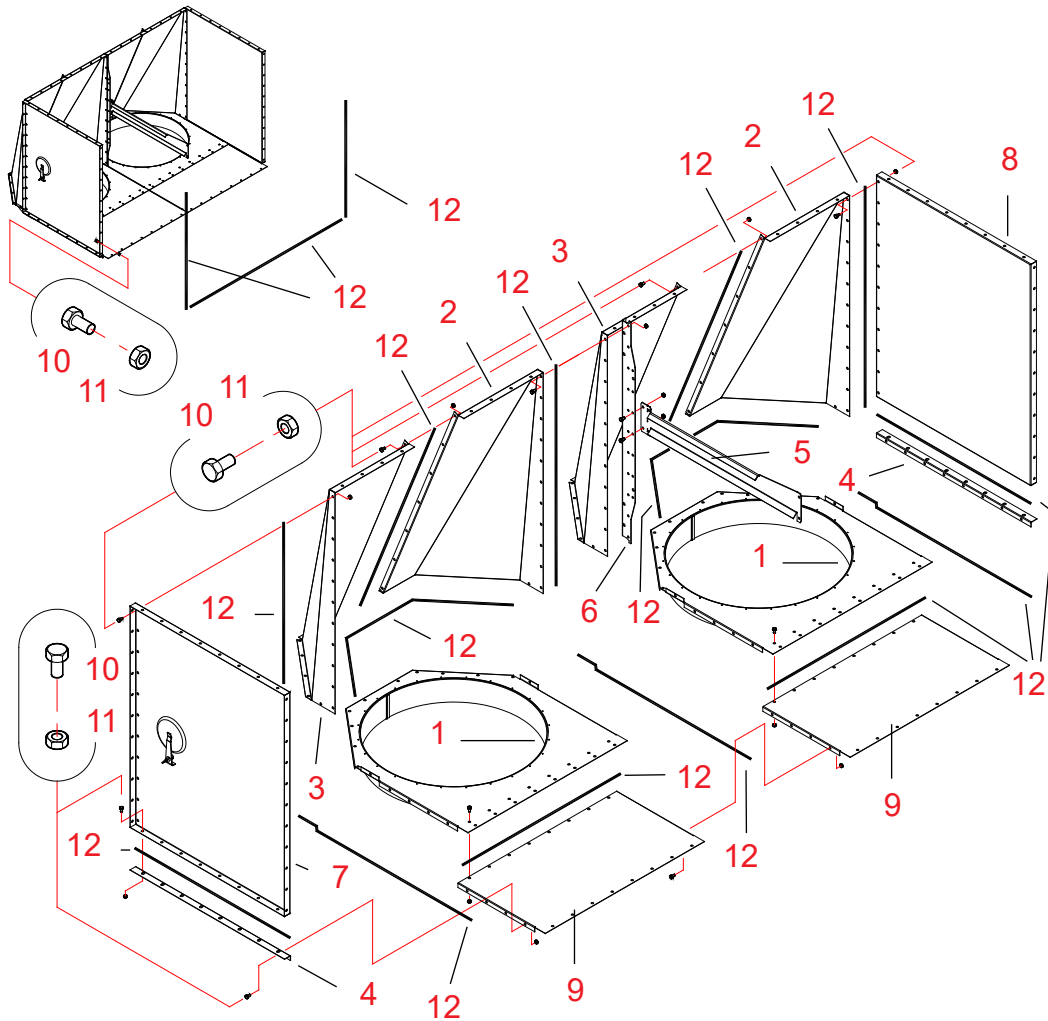
3. Vėdinimo kanalo galo surinkimas

- 12 (6.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant šoninių plokščių flanšų (4 ir 13 dalys).
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje (žr. 5 detalų brėžinį.)
- 4, 13 Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galo.
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 9, 10 Prisukite šonines plokštes prie agregato varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė).
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 12 (7.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant paruošos, surinktos 2 etape, ilgojo krašto.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles varžtų skylių eilių viduje (žr. 6 detalų brėžinį.)
- (2) Pakiškite 2 etape surinktą paruošą po skyriaus kraštu.
Centruokite skylės varžtų skylių eilėje pagal skyriaus skylės.
Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.
- 9, 10 Prisukite detalę prie agregato dalies ir prie šoninių plokščių varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 16 +8 + 8 vnt.)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- (1) Uždėkite 1 etape surinktą paruošą ant 2 etape surinktos paruošos viršaus ir prispauskite prie šoninių plokščių.
Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.
- 9, 10 Prisukite 1 etape surinktą konstrukciją varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 14 + 11 + 11 vnt.).
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- * Su vamzdžiais, kurių diametras yra 1000 mm arba mažiau, sklendės plokštei naudokite reduktorių, surenkamą iš keturių elementų (8 dalys).
- 8 Sujunkite elementus taip, kad jie sudarytų apskritą redukcijos ratą.
- 11 Pritvirtinkite elementus savisriegiais sraigtais (4,8 x 13, 4 vnt.).
- 12 (8.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles taip, kad jos sudarytų ratą ant redukcijos rato viršutinės dalies paviršiaus.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles varžtų skylių eilių viduje (žr. 8 detalų brėžinį.)
- 11 Pritvirtinkite redukcijos ratą prie vėdinimo kanalo galo savisriegiais sraigtais (4,8x13, 40 vnt.)
- * Žiūrėkite skyrių „Vėdinimo vamzdžio jungties montavimas vėdinimo kanalo gale“.
Vamzdžio mova Ø 1000 mm, keitimo dalis 1000/800 mm arba 1000/630 mm.
- 11 Prisukite jungiamąją detalę prie vėdinimo kanalo galo savaime pjaunančiais sraigtais (4,8 x 13, 28 vnt.)
- * Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.



Vėdinimo kanalo galas 1.0 2W (A73407) – apatinė dalis/viršutinė dalis V, 2 x Ø 800 mm

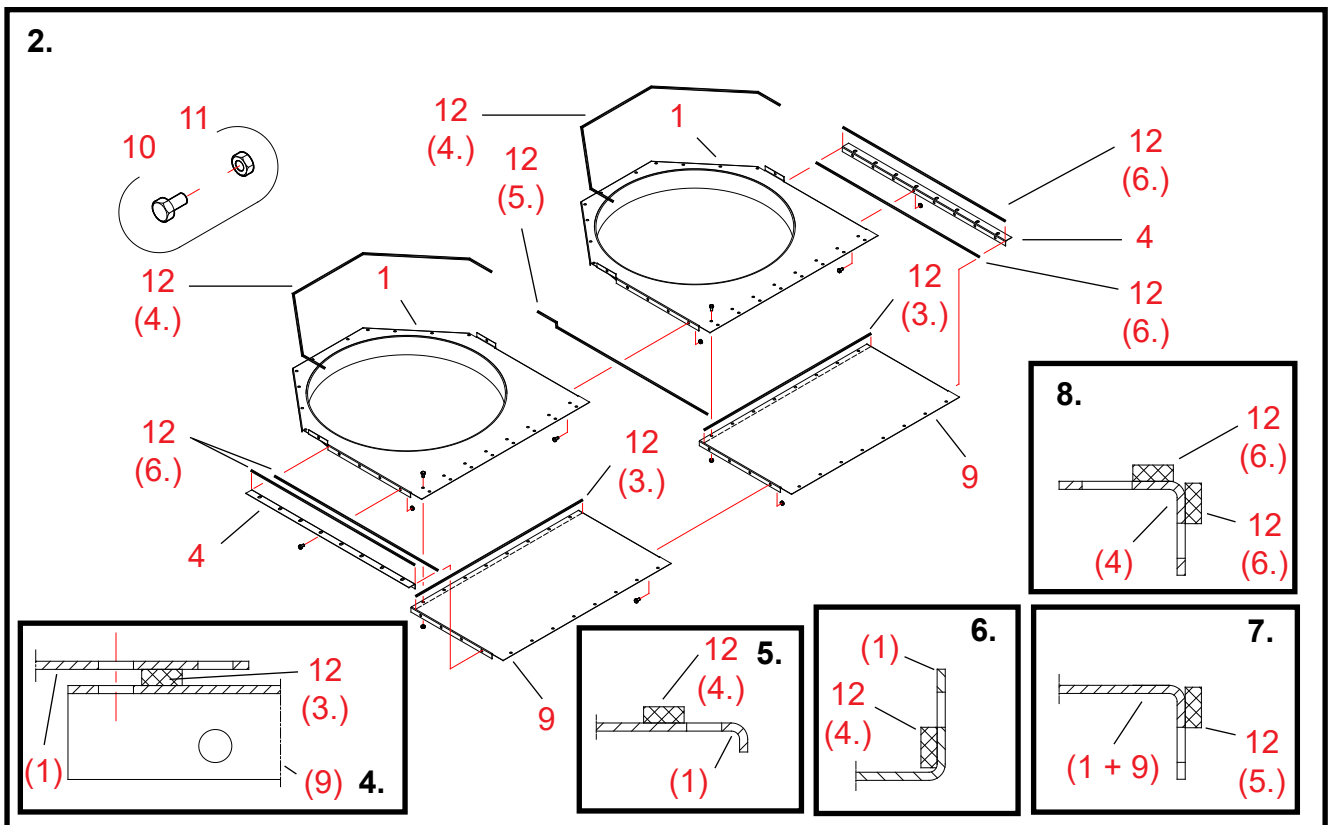
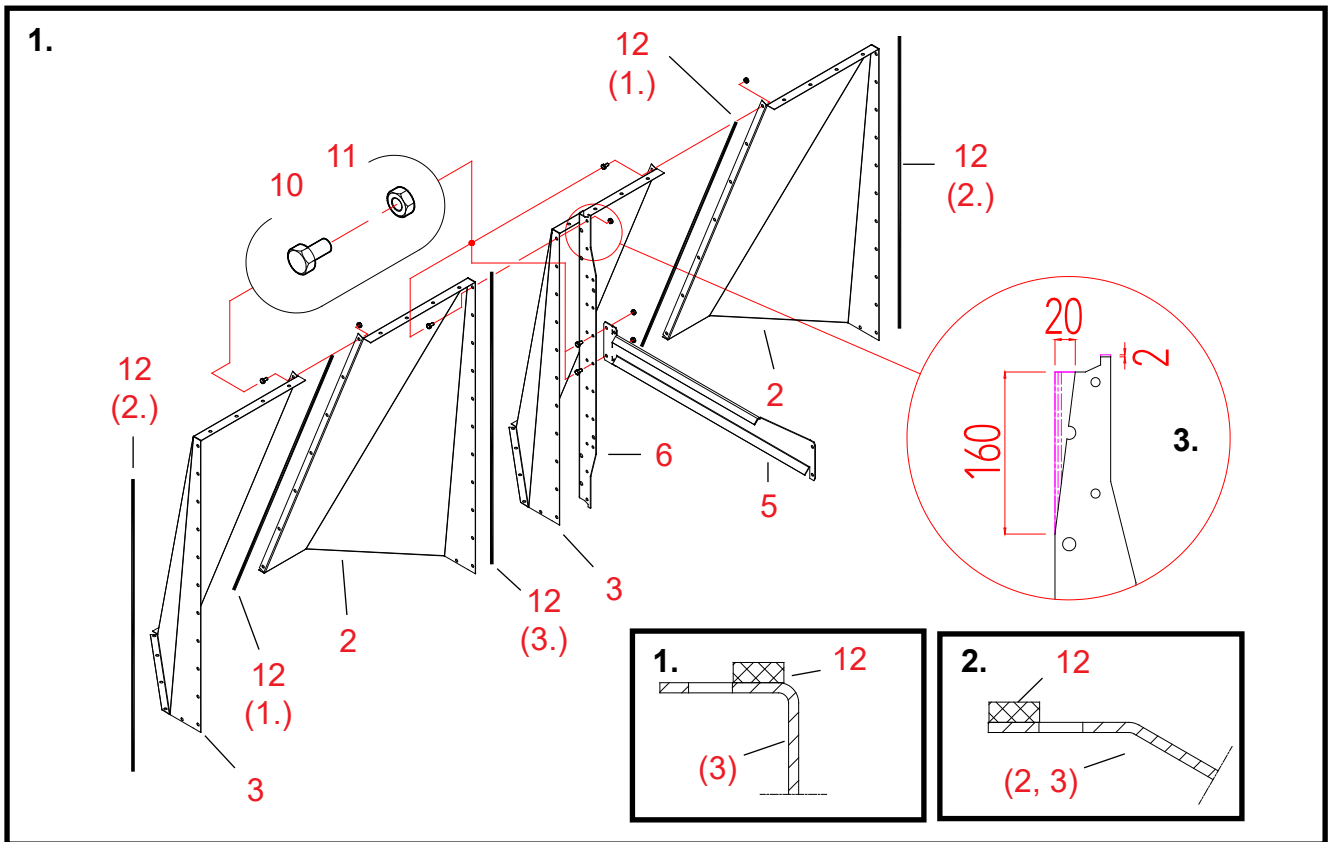
Atsarginės dalys





20101101

Nuoroda	Detalės Nr.	1 ir 2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70630	VĖD.KAN.GALAS V VIEN. 0.5 D 800 WM06	2	A70630	8,94	3000
2	A70609	VĖD.KAN.GALAS VIEN. KAIR. 0.5 V D 800 WM06	2	A70609	9,75	3000
3	A70610	VĖD.KAN.GALAS VIEN. DEŠ. 0.5 V D 800 WM06	2	A70610	9,75	3000
4	A70570	VĖDIN.KAN.G. KAMPIN.JUOSTA 1.0 WM06	2	A70570	0,61	3000
5	A70678	VĖDIN.KAN.G. TIES.ATRAMA 1.0 WM06	1	A70678	3,10	3000
6	A70810	VIRŠUT. SKYR. VERTIKALI ATRAM. PL3 WM06	1	A70810	2,34	3000
7	A71400	VĖDIN.KAN.G. ŠON.PLKŠT.SU VAL.LANDA WM06 1.0	1	A71400	14,56	3000
8	A70640	VĖDIN.KAN.G. ŠONINĖ PLOKŠTĖ 1.0 WM06	1	A70640	14,18	3000
9	A70636	VĖDIN.KAN.G. SKLENDĖS PLOKŠTĖ 0.5 WM06	2	A70636	6,14	3000
10	101810	VARŽTAS 6K ZN 8x16 AM DIN933	195		0,00	2010
11	110540	VERŽLE M8 ZN 8 DIN934	195		0,00	2010
12	115570	SANDAR. JUOSTELĖ 4x8 EKO-40	34		0,00	2600





Vėdinimo kanalo galo A73407 surinkimas

Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus. Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.

1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos surinkimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A73407 atsarginių dalių brėžinyje.
- 12 (1.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant įstrižo galo kairės pusės vidurinio flanšo (3 dalis).**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
- 2, 3 **Surinkite dar dvi panašias įstrižas konstrukcijas (2 ir 3 dalių).**
- 10, 11 **Prisukite įstrižo galo konstrukcijų viduriniuosius sujungimus varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 7 +7 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 12 (2.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant įstrižo galo paruošų išorinių šoninių flanšų (2 + 3 dalys).**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, išorinėje pusėje (žr. 2 detalų brėžinį.)
- 12 (3.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant kito įstrižo galo paruošos vidinio šoninio flanšo.**
Stebėkite, kad siūlė tarp jungiamų paruošų būtų tik su viena sandarinimo tarpiklio juoste.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant flanšo, esančio sraigčių skylių eilių išorėje (žr. 2 detalų brėžinį.)
- 6 **Nupjaukite nuožulnų 20 mm x 160 mm gabalą nuo nulenкто vertikalią atramos galo ir sutrumpinkite jį 2 mm viršutiniame jo gale.**
Žiūrėkite 3 padidintą brėžinį.
Įdėkite vertikalią atramą į įstrižo galo paruošos vidų (pačiame gale brėžinyje), priešais jos vidurinį flanšą.
- 10, 11 **Prisukite įstrižo galo konstrukcijas ir vertikalią atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt.)**
Atsargiai, kad jungdami dalis, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 5 **Sumontuokite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą vertikaloje atramoje (6 dalis).**
Dėl teisingos atramos padėties žiūrėkite brėžinį.
- 10, 11 **Prisukite atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)**

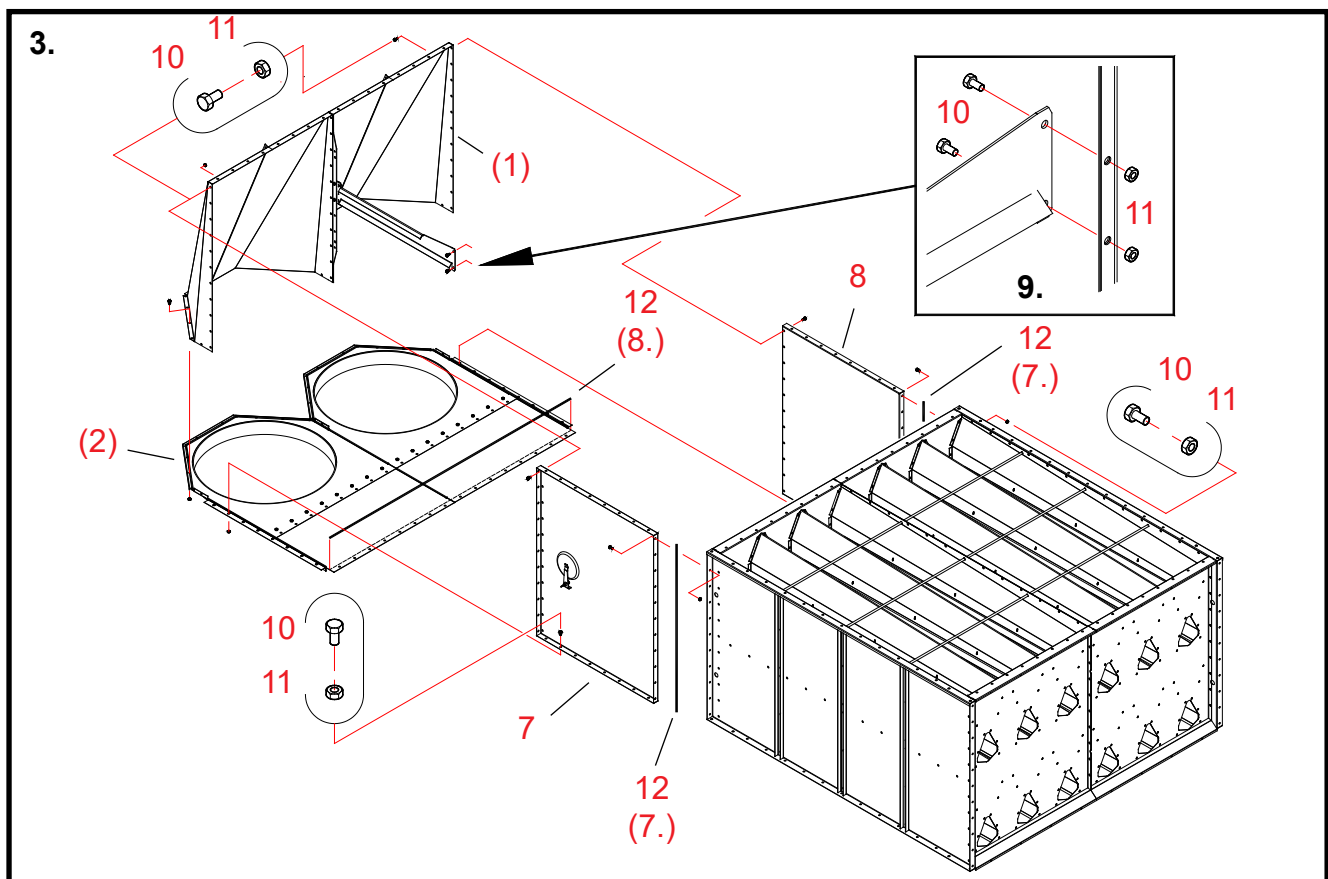
2. Vėdinimo kanalo galo sklendės plokštės paruošos surinkimas

- 12 (3.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant sklendės plokščių (9 dalis) viršutinio paviršiaus sraigčių skylių eilės viduje.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant tų plokščių galų, kuriuose flanšai siekia iki paties plokštės galo (žr. 4 detalų brėžinį.)
- 1, 9 **Surinkite dvi panašias sąrankas, sujungdami 1 sklendės plokštę ir 9 sklendės plokštę.**
Pritvirtinkite 9 plokštes po 1 plokštėmis. Įstatykite varžtus į sraigčių skyles, esančias 1 plokštėse, kurios yra arčiau vidurio (4 žr. detalų brėžinį.)
- 10, 11 **Pritvirtinkite plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt.).**

Šio etapo teksto tęsinys kitame puslapyje >>>

Tęsinys iš buvusio puslapio >>>

- 12 (4.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant sklendės plokščių (1 dalis) viršutinio paviršiaus ties įstrižu galu.**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilį, esančių flanšuose, viduje (žr. 5 detalų brėžinį).
Uždėkite sandarinimo tarpiklio viduje iki vertikalių sklendės plokštės flanšų (žr. 6 detalų brėžinį).
- 12 (5.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant vidurinės sklendės plokščių (1+9 dalys) jungties (tik ant vienos iš plokščių).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilį, esančių flanše, viduje (žr. 7 detalų brėžinį).
- 1 + 9 **Sudėkite sklendės plokščių paruoštų galinius flanšus (1+ 9 dalys, 2 vnt.) priekinėmis pusėmis.**
- 10, 11 **Susukite sklendžių plokštės varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 12 (6.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant kampinių juostų flanšų (4 dalys).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilį viduje (žr. 8 detalų brėžinį).
- 4 **Nukreipkite kampines juosteles ant sklendės plokštės galinių flanšų.**
- 10, 11 **Prisukite kampines juostas (2 vnt.) varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8+8 vnt.)**



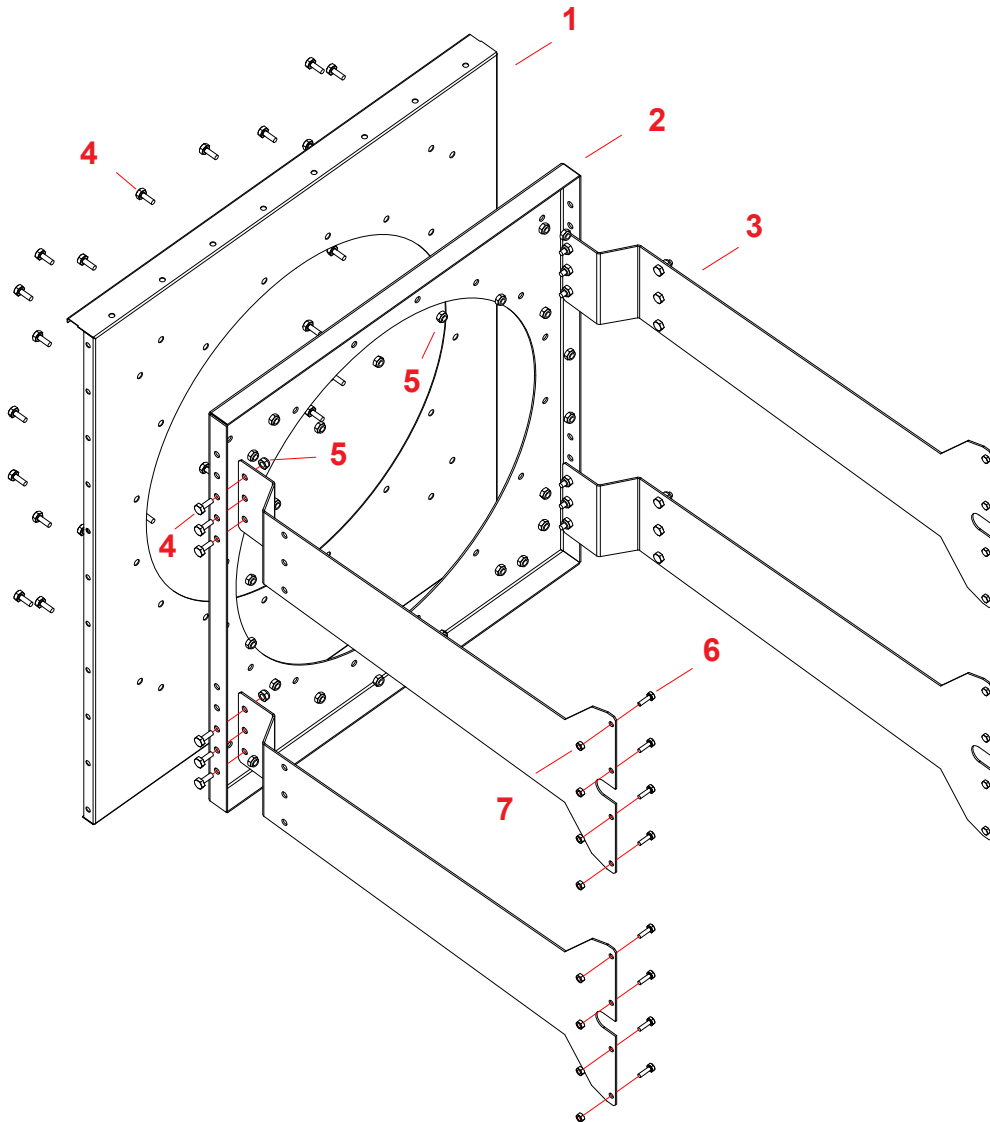


3. Vėdinimo kanalo galo surinkimas

- 12 (7.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant šoninių plokščių flanšų (7 ir 8 dalys).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių viduje.
- 7, 8 **Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galo.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 **Prisukite šonines plokštes prie agregato varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 12 (8.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant paruošos, surinktos 2 etape, ilgojo krašto.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilės viduje.
- (2) **Pakiškite 2 etape surinktą paruošą skyriaus kraštu.**
Centruokite skylės varžtų skylių eilėje pagal skyriaus skylės.
Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.
- 10, 11 **Prisukite detalę prie agregato dalies ir prie šoninių plokščių varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 16 +8 + 8 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- (1) **Uždėkite 1 etape surinktą paruošą ant 2 etape surinktos paruošos viršaus ir prispauskite prie šoninių plokščių.**
Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.
- 10, 11 **Prisukite 1 etape surinktą konstrukciją naudojant jos apatinį kraštą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 23 vnt.)**
10, 11 **Prisukite 1 etape surinktą konstrukciją naudojant jos galus varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 + 11 vnt.)**
- 10, 11 **Prisukite tiesiąjį vėdinimo kanalo galo atramą varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 2 vnt.)**
Žr. 9 detalų brėž. Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- * **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**

Vėdinimo kanalo galas 1,0 (A76264) - pūstuvo montavimo detalės

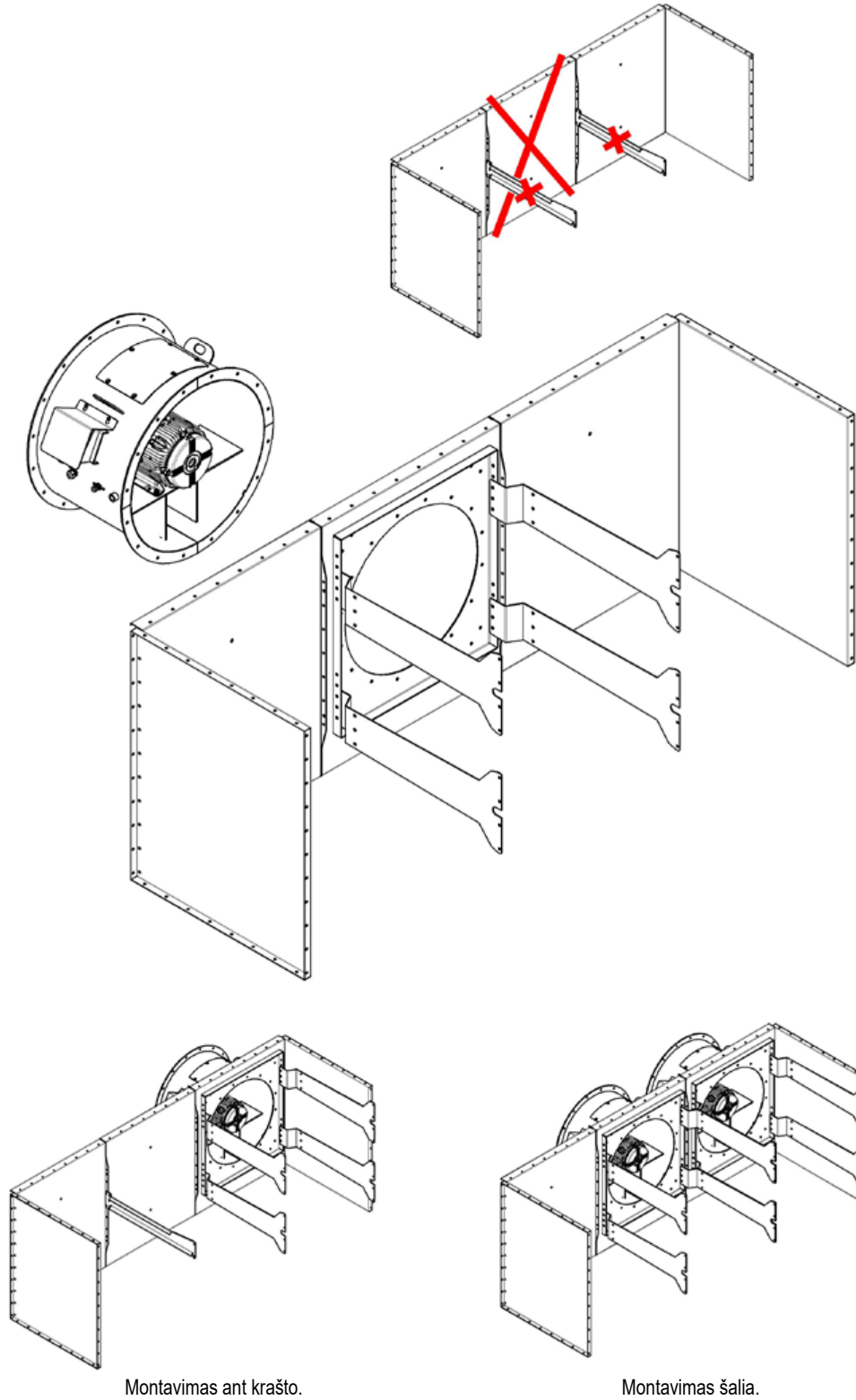
Atsarginės dalys



Nuoda	Detalės Nr.	Pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris
1	A76255	VĖDINIMO KANALO GALAS AXIAL D710 GALINĖ PLOKŠTĖ WM06	1	A76255	9.97
2	A76256	VĖDINIMO KANALO GALAS AXIAL D710 REAKCIJOS PLOKŠTELĖ WM06	1	A76256	12
3	A76259	VĖDINIMO KANALO GALAS AXIAL D710 ATRAMA WM06 1.0	4	A76259	4.51
4	102210	VARŽTAS SU ŠEŠIAKAMPE GALVUTE ZN 8.8 10X25 AM DIN933	42		
5	110800	VERŽLE NYLOC M10 ZN DIN985	42		
6	101830	VARŽTAS SU ŠEŠIAKAMPE GALVUTE ZN 8.8 8X25 AM DIN933	16		
7	110540	VERŽLE M8 ZN 8 DIN934	16		



Pūstuvo montavimo dalių montavimas (A76264)

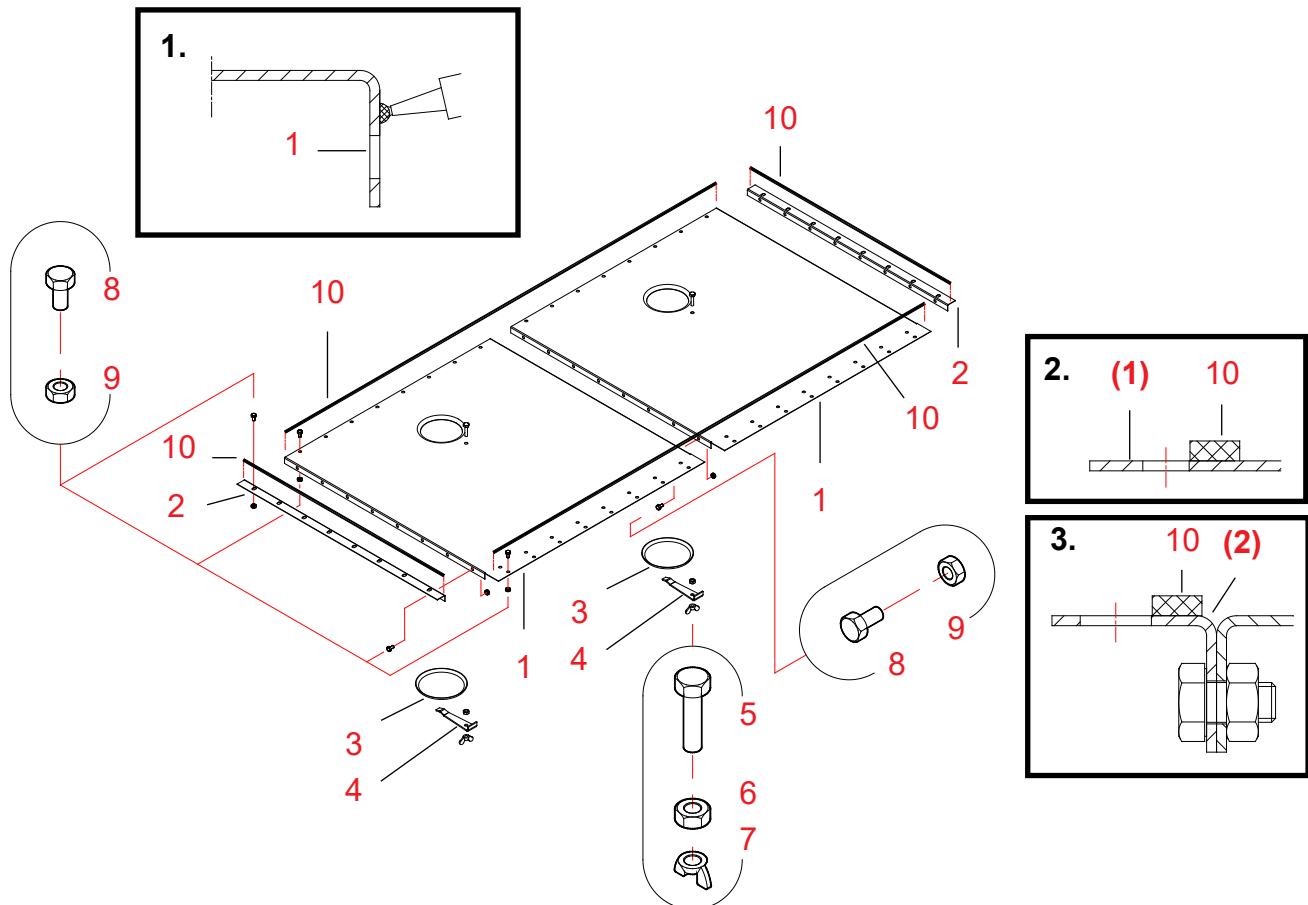


Montavimas ant krašto.

Montavimas šalia.

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A70913) – apatinė sklendė B

Atsarginės dalys



20080715

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70643	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	SKLND.PLKŠT.SU VAL.LANDA	2	A70643-A	11.53	3000
2	A70570	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	KAMPINĖ JUOSTA	2	A70570-A	0.94	3000
3	400140	SKLENDĖ D173		2	S4293	0	3500
4	400150	SKLENDĖS LAIKIKLIS		2	4461-B	0	3500
5	102250	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	10X40 AM DIN933	2		0	2010
6	110560	VERŽLE ZN 8 M10	DIN934	2		0	2010
7	111030	VERŽLĖS SPRN. ZN M10	DIN315	2		0	2010
8	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	56		0	2010
9	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	56		0	2010
10	115570	SANDARINIMO TARIPIKLIS	4X10 MAPA	4		0	2600
11	800271	SANDARINIMO PRIEMONĖ / KLIJAI	PILKOS SPALVOS 310 ML	1			2600

Vėdinimo kanalo galo apatinės sklendės A70913 montavimas

1. Sklendžių plokščių ir kampinių juostų sujungimas

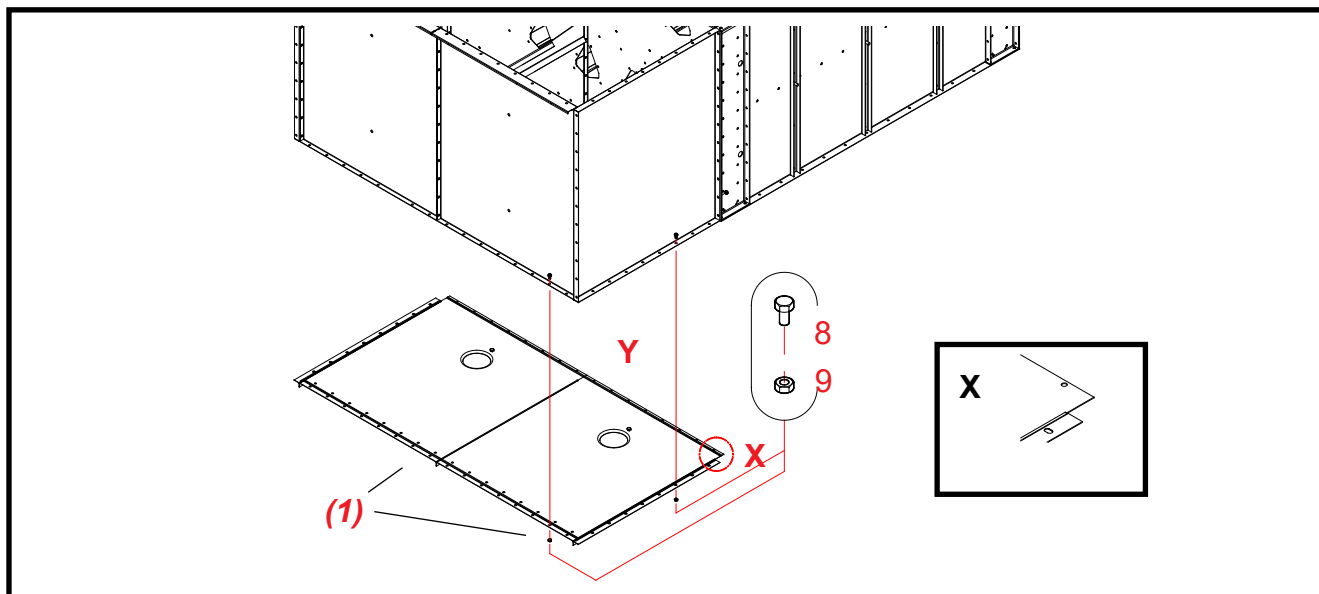
Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais apatinės sklendės A70913 atsarginių dalių brėžinyje.

- * **Užtepkite sandarinimo priemonės ant abiejų galinių flanšų išorės (1 dalys).**
Užtepkite sandarinimo mastikos sraigtų skylių eilių, esančių plokštėse, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
Stenkitės, kad sandarinimo priemonės juostelė būtų kuo lygesnė ir išsitenė.
- 8, 9 **Susukite sklendžių plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt./sujungimas).**
Atsargiai, kad jungdami plokštes, nepažeistumėte sandarinimo mastikos sluoksnio.
- 2 **Prispauskite kampines juostas prie flanšų išoriniuose sklendžių plokščių konstrukcijos galuose.**
Būkite atsargūs, kad montuodami kampines juostas, nepažeistumėte sandarinimo mastikos sluoksnio.
- 8, 9 **Prisukite jas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt./kampinė juosta).**
- 10 **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant viršutinių sklendės plokštės / kampinės juostos sąrankos paviršių.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių sklendžių plokštėse, viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 3 detalų brėžinį.)

2. Sklendės plokštės tvirtinimas prie vėdinimo kanalo galo apatinio galo

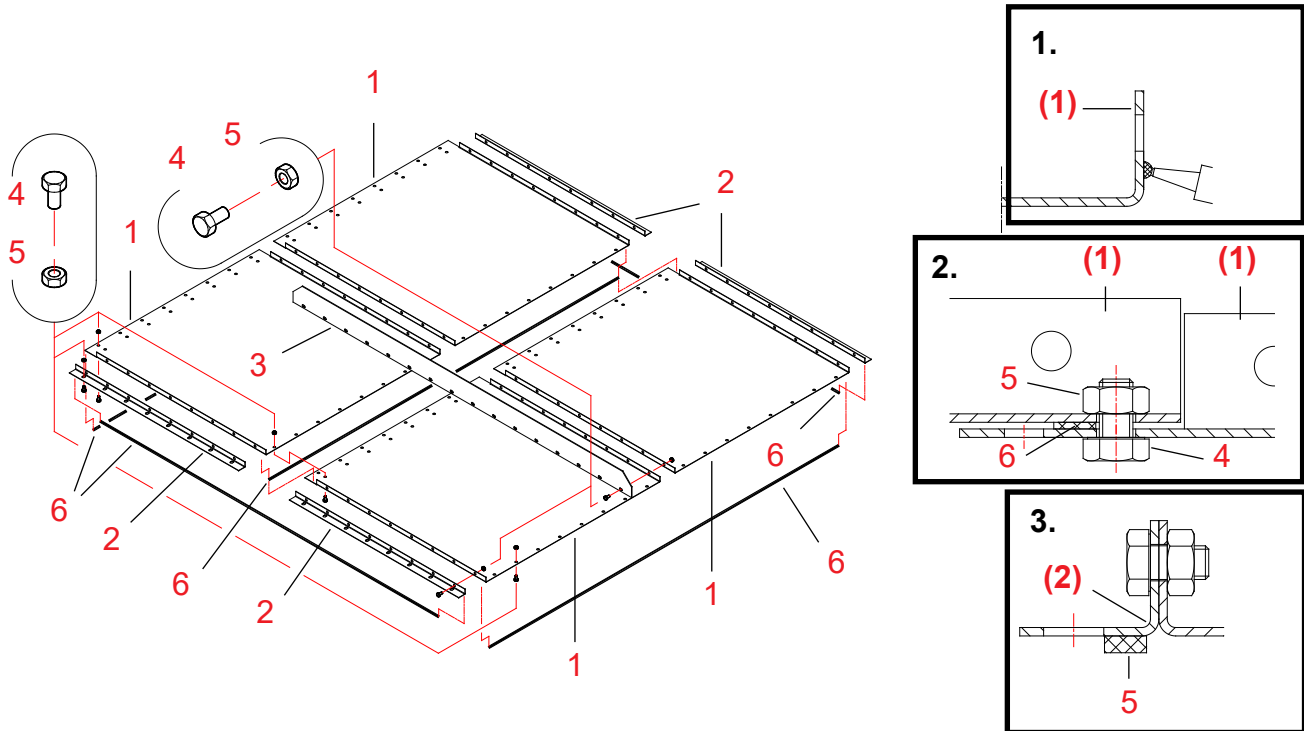
Dalys Dėl vėdinimo kanalo galo viršutinės sklendės A70913 žr. montavimo brėžinį.

- (1) **Prispauskite konstrukciją prie flanšų, esančių vėdinimo kanalo galo apatiniame gale.**
Atsargiai, kad montuodami plokštę, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
Dėl teisingos konstrukcijos padėties žiūrėkite X detalų brėžinį.
- 5, 6 **Prisukite sklendės plokštę varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 48 vnt.)**
Pastaba! Neįstatykite varžtų kitoje ilgoje pusėje (Y), kol surinkinėjate džiovintuvą.



Vėdinimo kanalo galas 1,0x2 2W (A71015) – viršutinė sklendė B

Atsarginės dalys



20080715tt

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70642	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	SKLENDĖS PLOKŠTĖ	4	A70642	11.67	3000
2	A70570	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	KAMPINĖ JUOSTA	4	A70570-A	0.94	3000
3	A70975	VĖDINIMO KANALO GALAS WM06 1,0X2	ILGA ATRAMA 1860	1	A70975	4.27	3000
4	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	128		0	2010
5	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	128		0	2010
6	115570	SANDARINIMO TARIPIKLIS	4X10 MAPA	6		0	2600
7	800271	SANDARINIMO PRIEMONĖ / KLIJAI	PILKOS SPALVOS 310 ML	1			2600

Vėdinimo kanalo galo A71015 viršutinės sklendės montavimas

1. Sklendžių plokščių ir kampinių juostų sujungimas

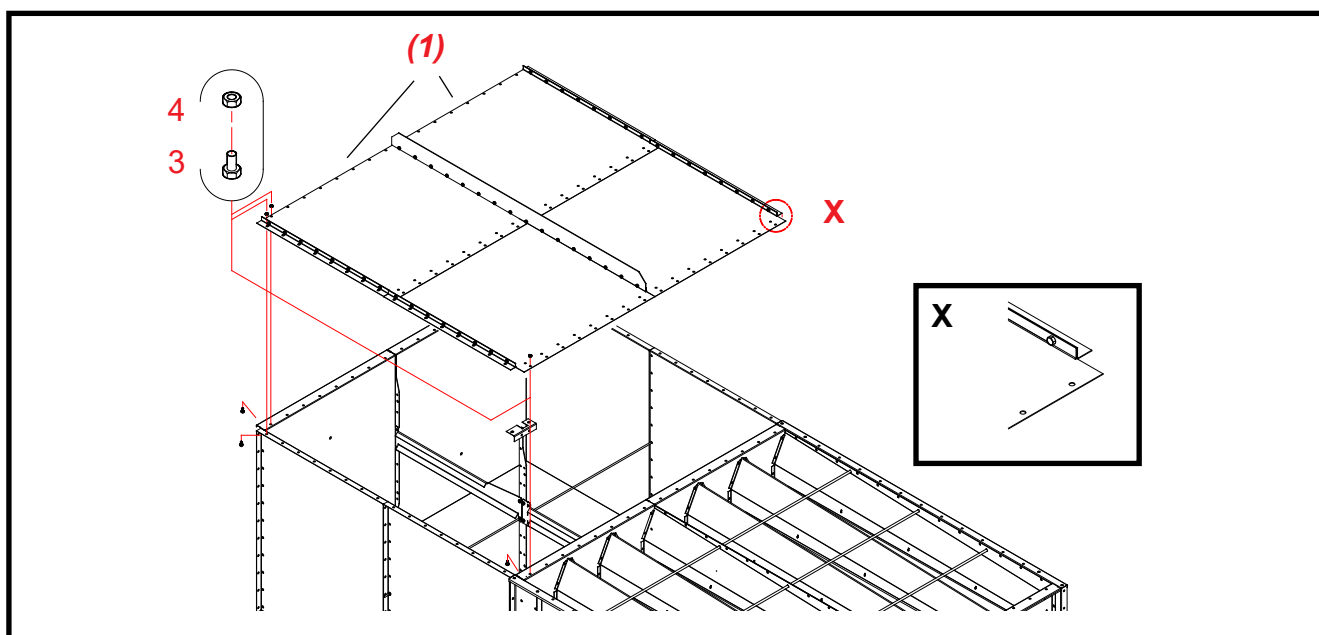
Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais viršutinės sklendės A71015 atsarginių dalių brėžinyje.

- * **Užtepkite sandarinimo priemonės ant abiejų galinių flanšų išorės (1 dalys).**
 Užtepkite sandarinimo mastikos sraigčių skylių eilių, esančių atramose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį).
 Stenkitės, kad sandarinimo priemonės juostelė būtų kuo lygesne ir išsinesne.

- 1 + 1 Sudėkite dvi sklendės plokštės šonais, kai jų galinių flanšų priekinės pusės nukreiptos viena į kitą.
Atsargiai, kad jungdami plokštes, nepažeistumėte sandarinimo mastikos sluoksnio.
- 4, 5 Susukite dvi plokštes kartu varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt.)
- 1 + 1, 6 Surinkite dar vieną panašią sklendės plokščių porą. Uždėkite sandarinimo tarpiklio ant apatinės jos pusės.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant tiesiojo plokščių poros krašto su viena sraigto skylių eile.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę sraigto skylių eilės viduje (žiūrėkite 2 detalų brėžinį).
- * Uždėkite sklendžių plokščių porą su tarpikliu ant kitos plokščių poros viršaus.
Atsargiai, kad jungdami plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio.
Centruokite skylių eilę viršutinėje plokščių poroje pagal vidinę skylių eilę apatinėje plokščių poroje (žiūrėkite 2 detalų brėžinį).
- 4, 5 Prisukite plokščių poras – jų tiesiuosius kraštus – varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 8 + 8 vnt.)
- 3, 4, 5 Prisukite ilgąją atramą ir viduriniąją plokščių porų siūlę varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 16 vnt.)
- 2 Prispauskite kampines juostas prie flanšų išoriniuose sklendžių plokščių konstrukcijos galuose.
Būkite atsargūs, kad montuodami kampines juostas, nepažeistumėte sandarinimo mastikos sluoksnio.
- 3, 4 Prisukite jas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt./kampinė juosta).
- 5 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant apatinių sklendės plokštės / kampinės juostos sąrankos paviršių.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigto skylių eilę, esančių sklendžių plokštėse, viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigto skylių eilę, esančių flanšuose, viduje (žr. 3 detalų brėžinį.)

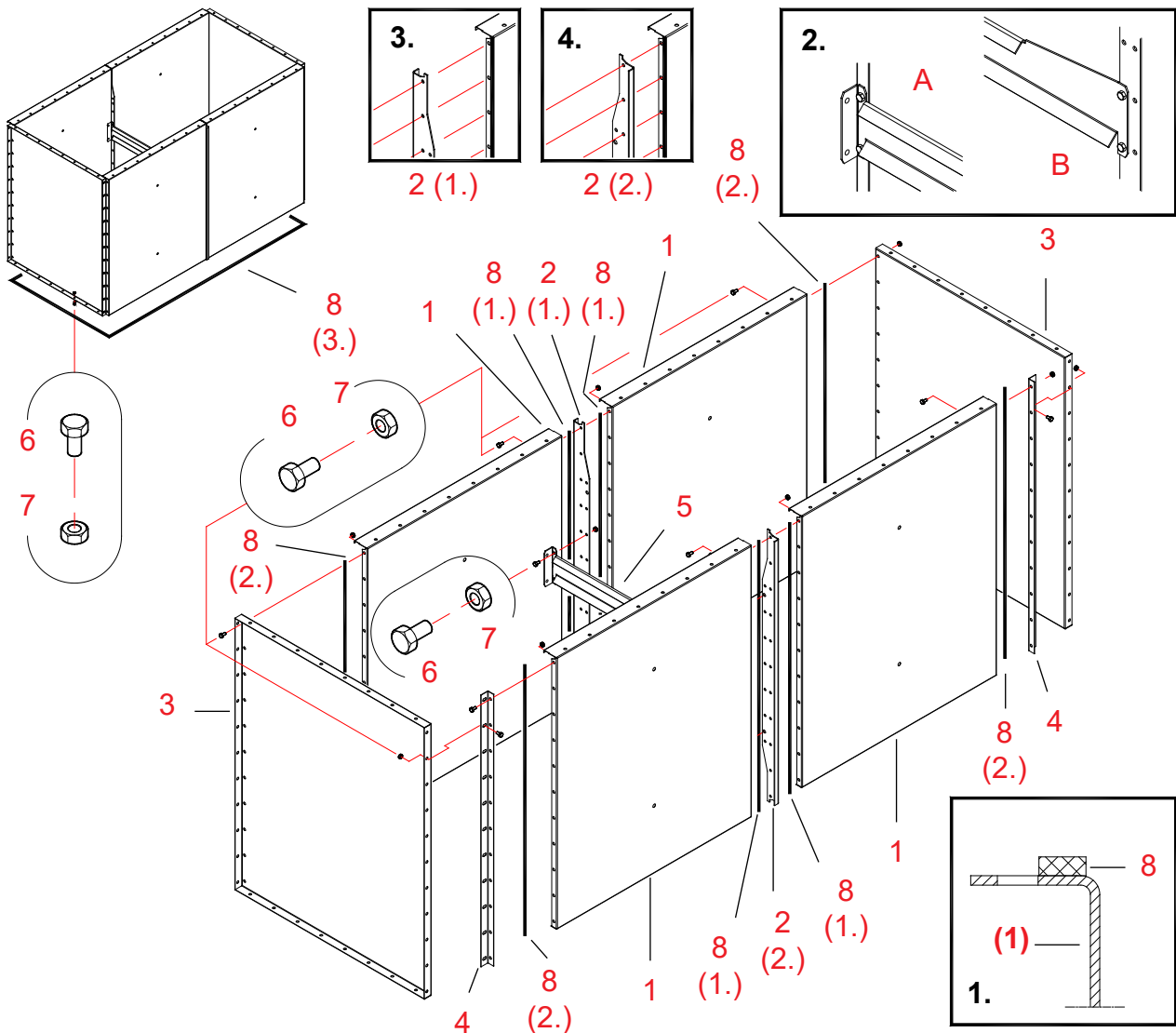
2. Sklendės plokštės tvirtinimas prie vėdinimo kanalo galo viršutinio galo

- (1) Prispauskite konstrukciją prie flanšų, esančių vėdinimo kanalo galo viršutiniame gale.
Atsargiai, kad montuodami plokštę, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
Dėl teisingos konstrukcijos padėties žiūrėkite X detalų brėžinį.
- 3, 4 Prisukite sklendės plokštę varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 64 vnt.)



Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71332) – vėdinimo kanalo ilgintuvas

Atsarginės dalys



20080901

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A70563	VIRŠ.D./VĖD.KAN.GALAS	GALINĖ PLOKŠTĖ	4	A70563-B	14.65	3000
2	A70810	VIRŠUTINĖ DALIS WM06	VERT.ATRAMA PL3	2	A70810-C	2.34	3000
3	A70640	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĖ PLOKŠTĖ	2	A70640	14.18	3000
4	A70739	VĖDIN.KAN.G. WM06	KAMPIN.JUOSTA 1154 VERT.	2	A70739-A	0.74	3000
5	A70678	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	TIES.ATRAMA	1	A70678-B	1.79	3000
6	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	126		0	2010
7	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	126		0	2010
8	115570	SANDARINIMO TARIKLIS	4X10 MAPA	18		0	2600



Vėdinimo kanalo galo A71332 surinkimas

1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71332 atsarginių dalių brėžinyje.

**Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.**

- 8 (1.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant keturių galinių plokščių, kurias reikia sujungti, flanšų (1 dalys). Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
- 2 (1. ir 2.) Surinkite dvi galinių plokščių poras su vertikaliomis atramomis. Tarp galinių plokščių įdėkite vertikalią atramą. **Įsidėmėkite, kad vertikalios atramos padėtis galinių plokščių porose gali kisti.** Žiūrėkite 3 detalų brėžinį: dalis 2 (1.) ir 4 dalis: dalis 2 (2.). **Vertikalių atramų montavimo tvarka skiriasi, jei naudojami spinduliuotės ekranai; žiūrėkite nurodymus A71376.** **Atsargiai, kad montuodami vertikalią atramą, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.**
- 6, 7 Prisukite galines plokštes ir vertikalią atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt.) Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 5 Sulenkite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą per lenkimo liniją ir sumontuokite ją vertikalojoje atramoje (2 dalis). Kaip sulenkti atramą žr. 2A detalų brėžinį, o dėl teisingos jos padėties – pagrindinį brėžinį. Įkiškite vieną atramos galą į vertikalią kitos galinių plokščių poros atramą, kaip parodyta 2B detalizajame brėžinyje.
- 6, 7 Prisukite abu atramos galus varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 + 2 vnt.)

2. Vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių tvirtinimas prie galinių plokščių

- 8 (2.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio ant galinių plokščių konstrukcijos galinių flanšų, sujungtų kartu 1 etape. Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
- 3 Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie galinių plokščių paruošos galų. **Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.**
- 6, 7 Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė) Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- * Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus, jo stačiakampę formą ir šoninių plokščių centravimą. Užsukite visus varžtus.

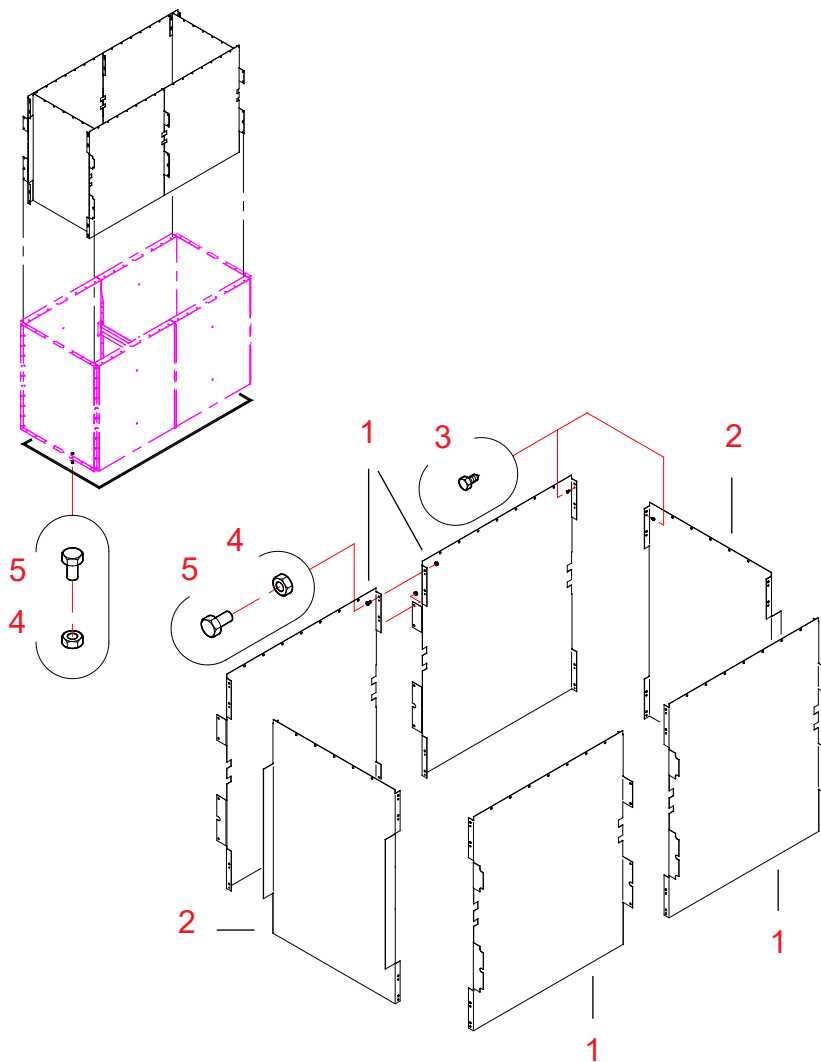
3. Vėdinimo kanalo galo montavimas

- 8 (3.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant 2 etape surinktos paruošos apatinio flanšo. Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilės viduje.
- (2) Uždėkite 2 etapo metu surinktą paruošą ant jau surinkto vėdinimo kanalo galo viršaus. **Būkite atsargūs, kad judindami konstrukcijas, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnį.**
- 6, 7 Prisukite agregatą prie vėdinimo kanalo galo varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 16 + 16 + 8 + 8 vnt.)
- * Patikrinkite paruošos jungtis ir stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.

Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71376) – spinduliavimo ekranai

Atsarginės dalys

Priedas, montuojamas vėdinimo kanalų galų viduje



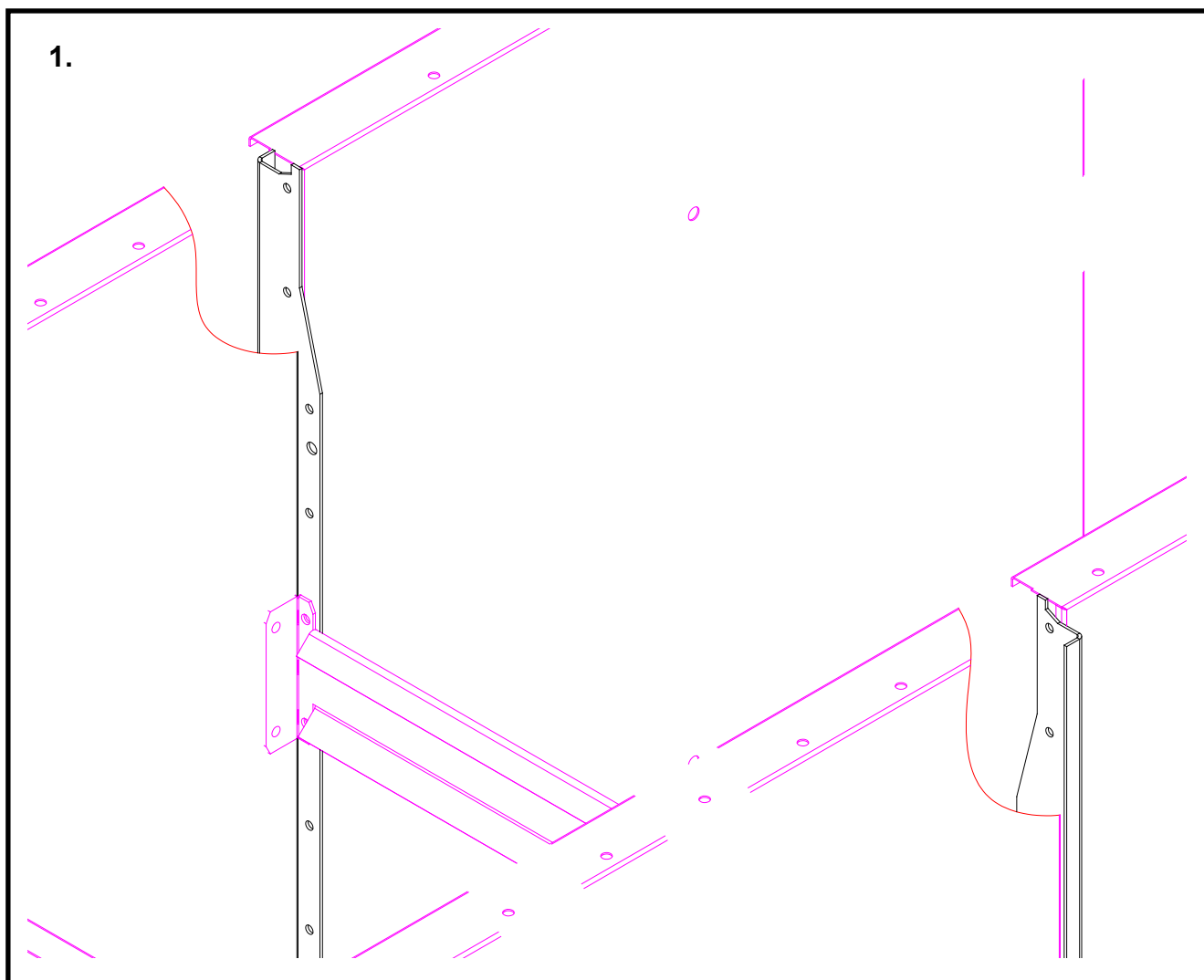
20080716

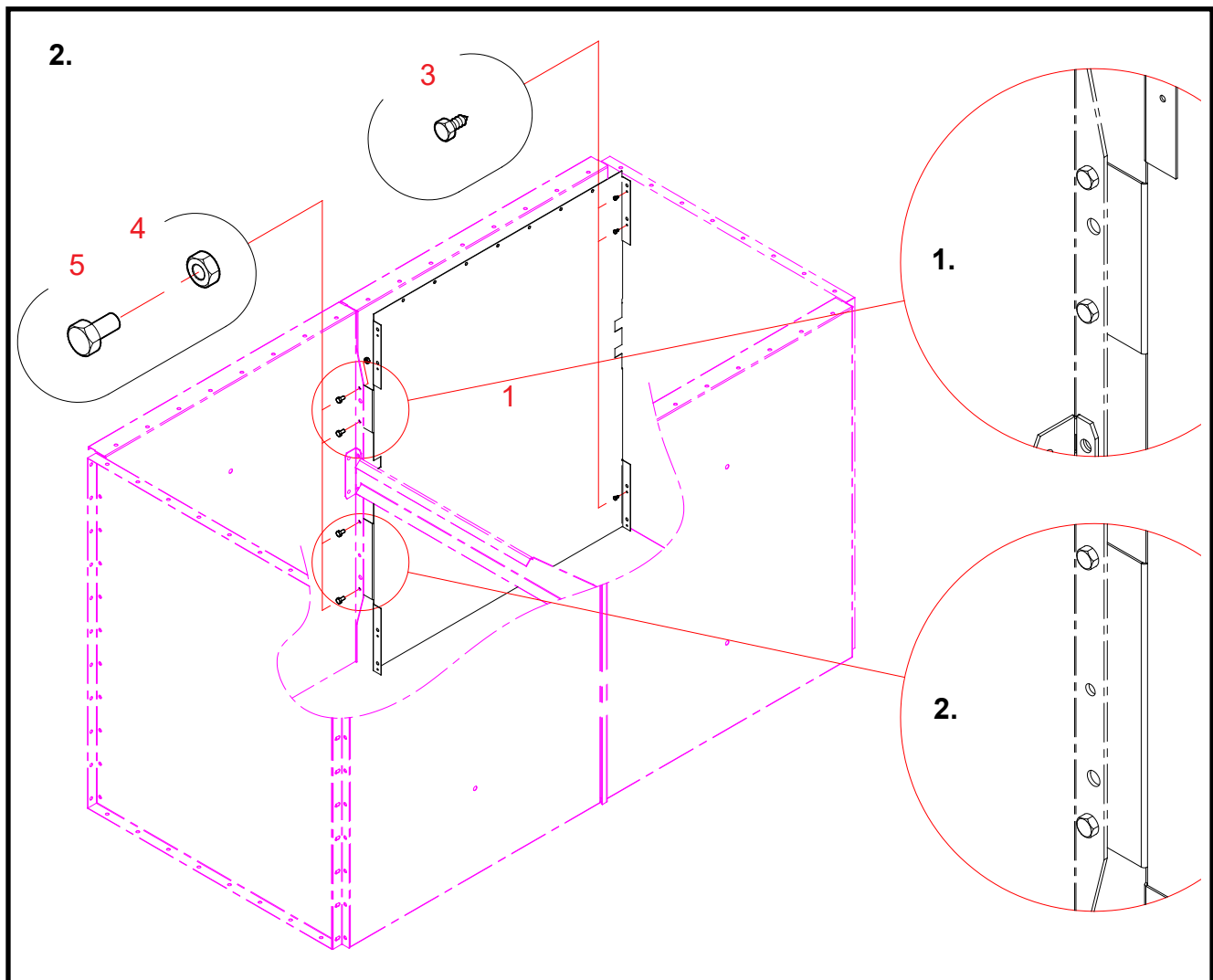
Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A71375	VĖDIN.KAN.G. WM06 1,0	SPIND.EKR.GAL.	4		14,07	3000
2	A71374	VĖDIN.KAN.G. WM06 1,0	SPIND.EKR.ŠON.	2		11,98	3000
3	107720	ĮL.SRAIGTAS	4,8X13 ZN	74		0	2010
4	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	16		0	2010
5	101820	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X20 AM DIN933	16		0	2010

Vėdinimo kanalo galo A71376 surinkimas

1-5 etapai: Standartinis montavimas (1 x 1,0 m vėdinimo kanalo galas).

1. Patikrinkite, kad vertikalios atramos, esančios jau surinktame vėdinimo kanalo gale, būtų sumontuotos, kaip parodyta 1 brėžinyje!

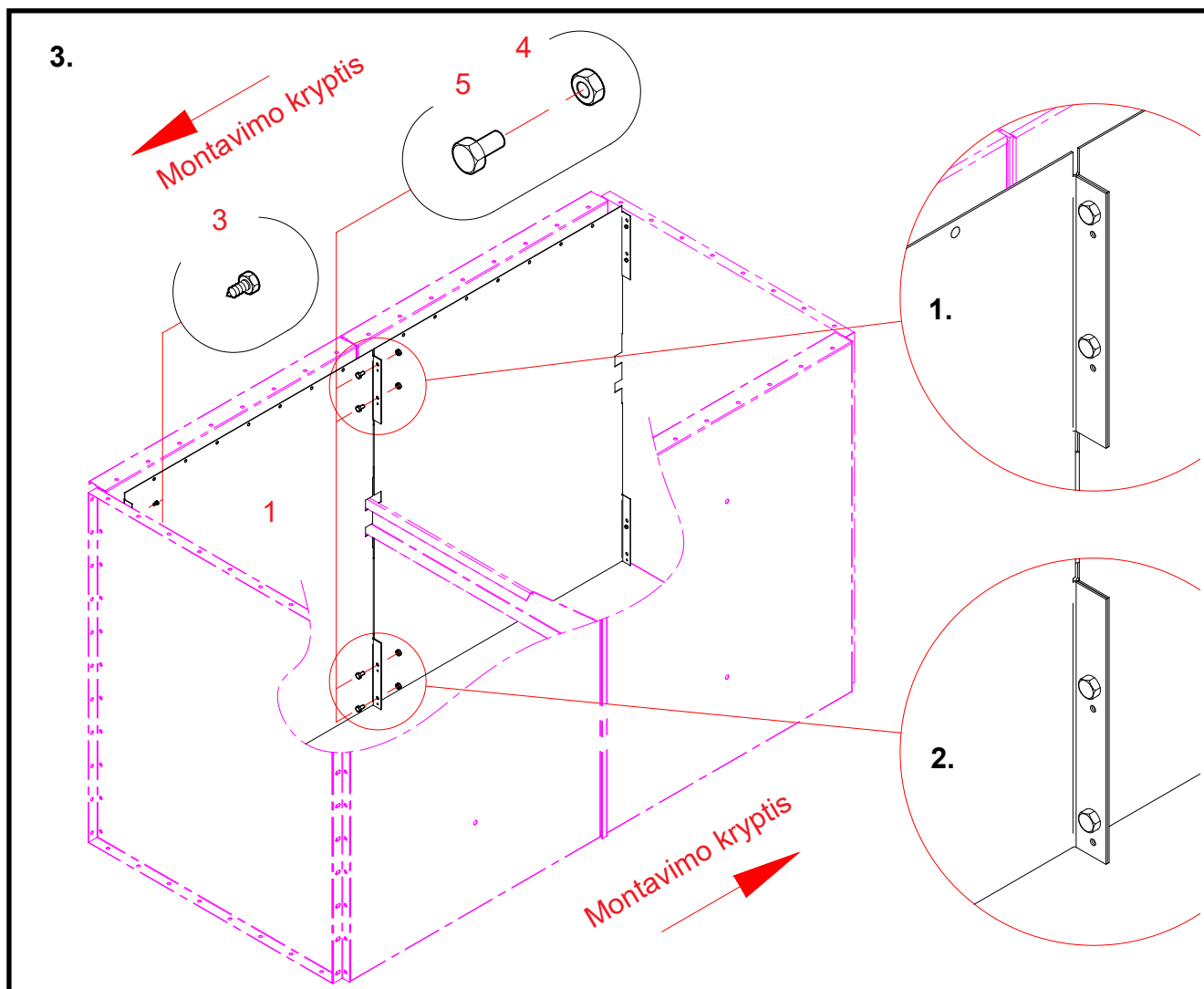




2. Spinduliuotės ekrano montavimas vėdinimo kanalo galo galinėje plokštėje.

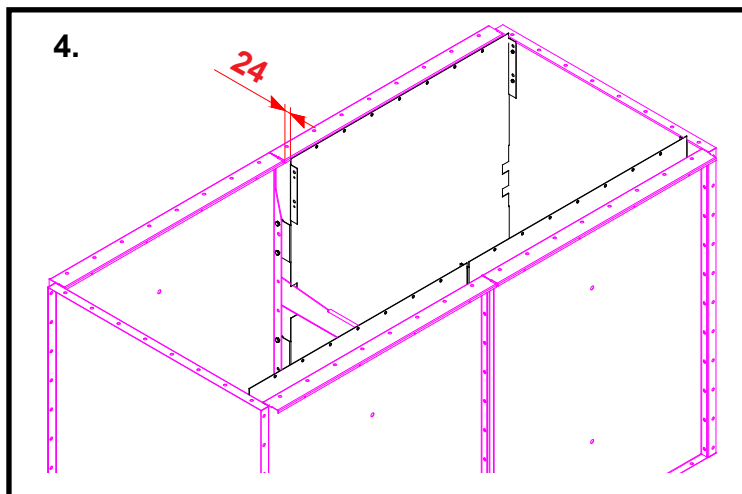
Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71376 atsarginių dalių brėžinyje.

- 1 Įstatykite pirmąjį spinduliuotės ekraną į vėdinimo kanalo galą.
- 4, 5 Prisukite spinduliuotės ekraną prie vertikalsios vėdinimo kanalo galo atramo varžtais ir veržlėmis (M 8 x 20, 4 vnt.)
Žiūrėkite 1 ir 2 detaliuosius brėžinius.
- 3 Prisukite spinduliuotės ekraną prie vėdinimo kanalo galo šoninės plokštės savaime pjaunčiais sraigtais (4,8 x 13, 3 vnt.)
Pritvirtinkite spinduliuotės ekraną taip, kad jo viršutinis kraštas būtų tiksliai lygiagretus vėdinimo kanalo galo viršutiniam kraštui.

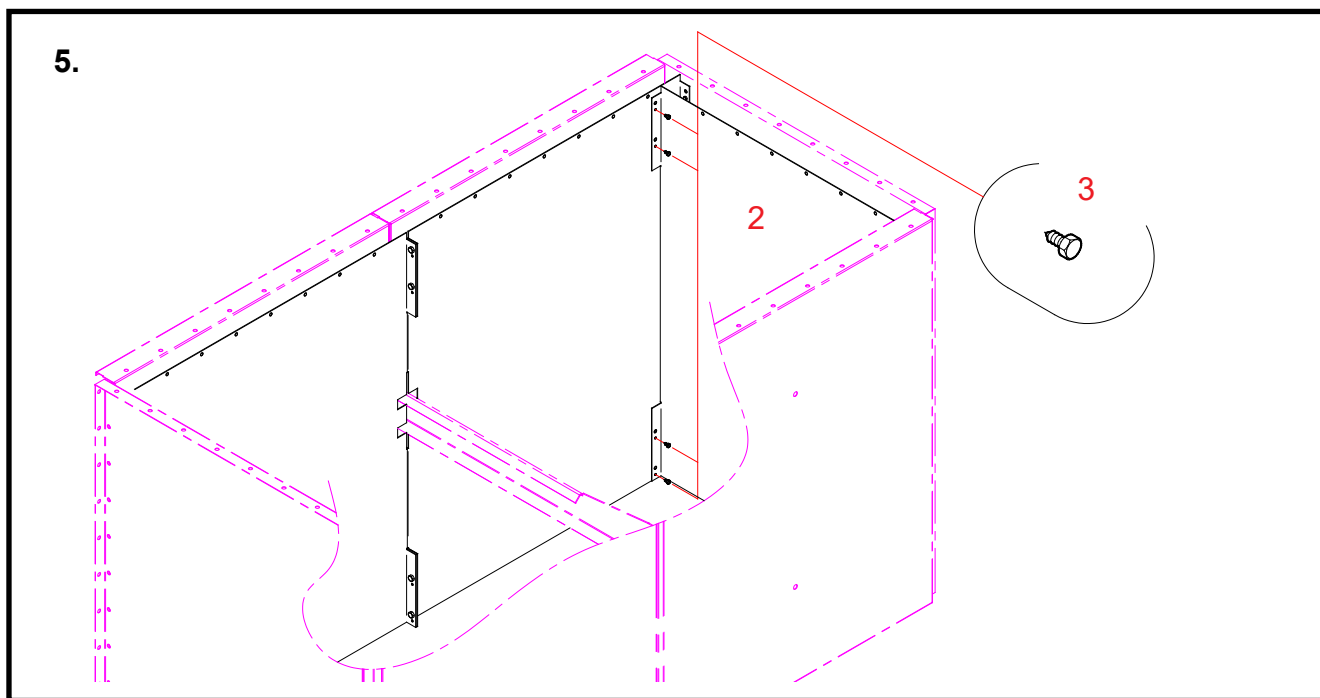


3. Antro spinduliuotės ekrano montavimas vėdinimo kanalo galo galinėje plokštėje.

- 1 Į vėdinimo kanalo galą įdėkite kitą spinduliuotės ekraną, skirtą galui, esančiam šalia pirmojo
- 4, 5 Prisukite plokštę prie anksčiau sumontuoto spinduliuotės ekrano varžtais ir veržlėmis (M8 x 20, 4 vnt.)
Žiūrėkite 1 ir 2 detaliuosius brėžinius.
- 3 Prisukite spinduliuotės ekraną prie vėdinimo kanalo galo šoninės plokštės savaimine pjaunančiais sraigtais (4,8 x 13, 3 vnt.)
- * Tuo pačiu būdu pritvirtinkite spinduliuotės ekranus prie kitų vėdinimo kanalo galo galinių plokščių.
Atkreipkite dėmesį į spinduliuotės ekranų montavimo kryptį!

**4. Pastaba!**

Tarp teisingai sumontuoto spinduliuotės ekrano ir į vidinę pusę palenkto vėdinimo kanalo viršutinio flanšo turi būti paliktas maždaug 24 mm tarpas.

**5. Spinduliuotės ekranų montavimas ant vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių**

- 2 **Įdėkite pirmąjį šoninį spinduliuotės ekraną į vėdinimo kanalo galą.**
Padėkite plokštės viršutinį kraštą lygiai su galui skirtų spinduliuotės ekranų viršutiniais kraštais.
Prispauskite šoninio spinduliuotės ekrano sprausčius prie šoninės vėdinimo kanalo galo plokštės.
- 3 **Pritvirtinkite plokštę prie vėdinimo kanalo galo spinduliuotės ekrano savijoviais sraigtais (4,8 x 13, 4+4 vnt.)**
- * **Tuo pačiu būdu pritvirtinkite spinduliuotės ekranus prie kitų vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių.**

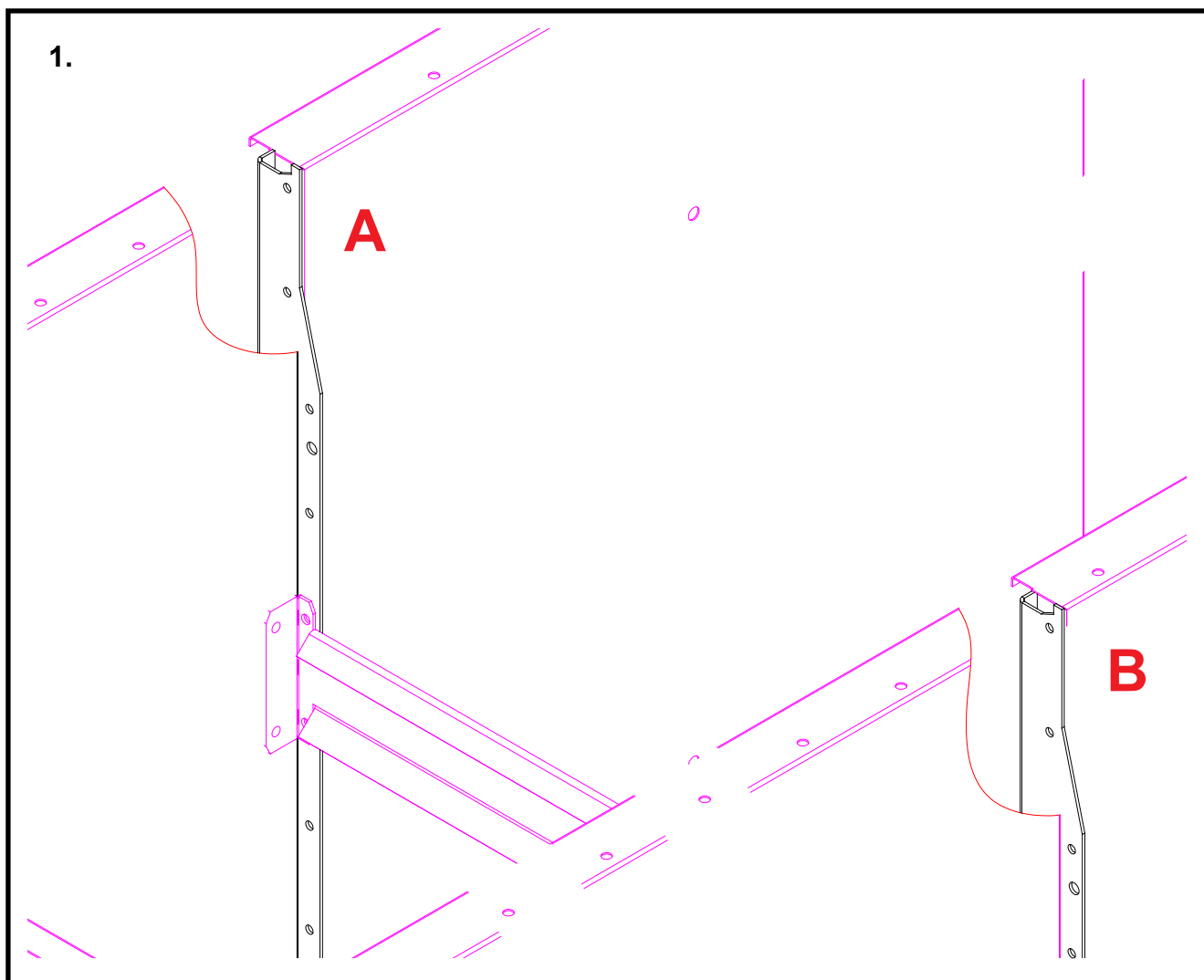
Vėdinimo kanalo galo A71376 surinkimas

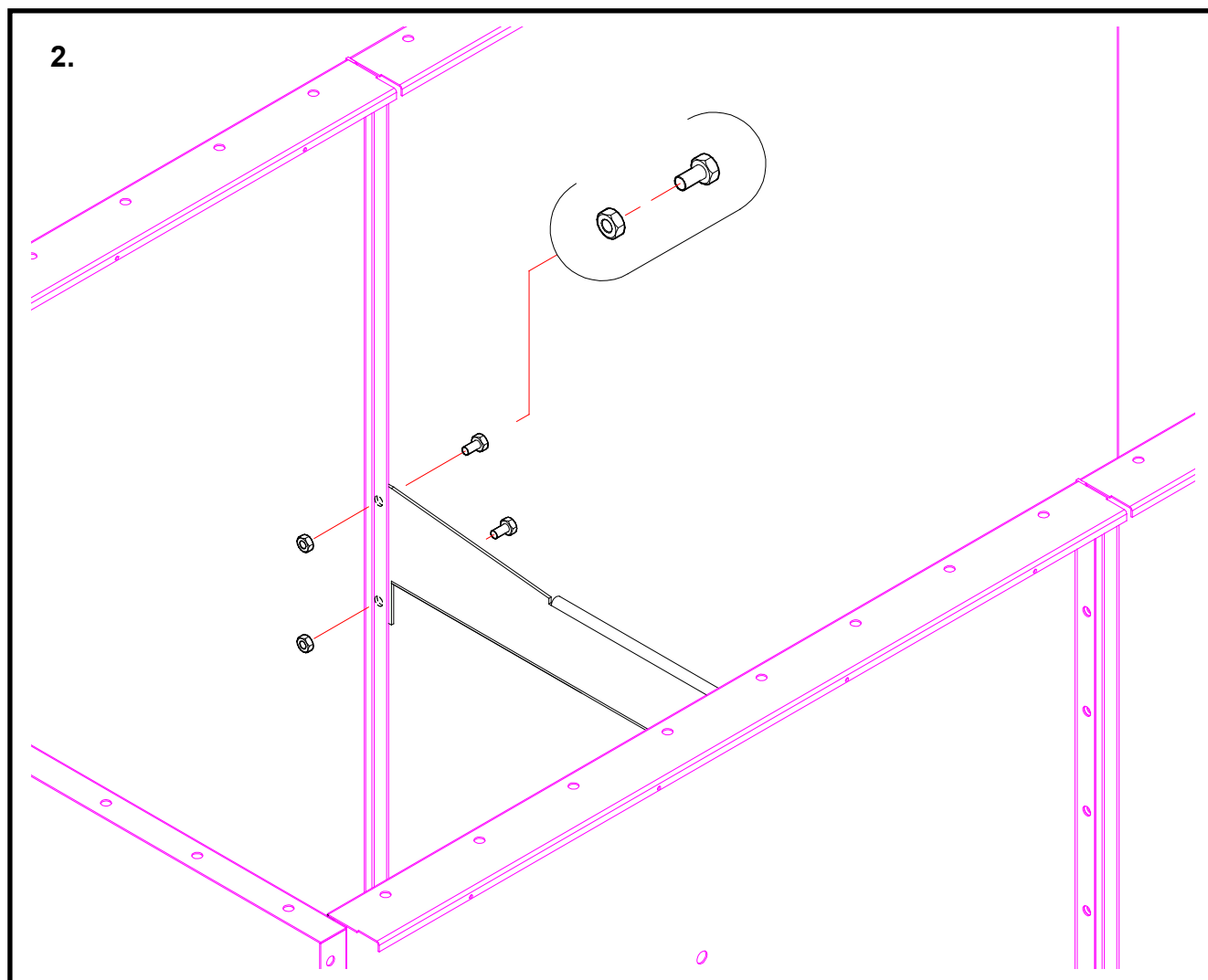
1-5 etapai: Specialus montavimas – vienas iš dviejų lygiagrečių vėdinimo kanalų galų (2 x 1,0 m), kuris sumontuotas toje pačioje pusėje, kaip ir džiovavimo skyrius.

1. Patikrinkite, kad vertikali „A“ atrama, esanti jau surinktame vėdinimo kanalo gale, būtų sumontuota kaip parodyta 1 brėžinyje. Tai yra standartinė montavimo kryptis.

Vertikalios „B“ atramos montavimo kryptis (džiovinimo skyriaus pusėje) skiriasi nuo standartinės.

Patikrinkite vertikalios atramos montavimo kryptį ir pasukite ją, jei reikia.

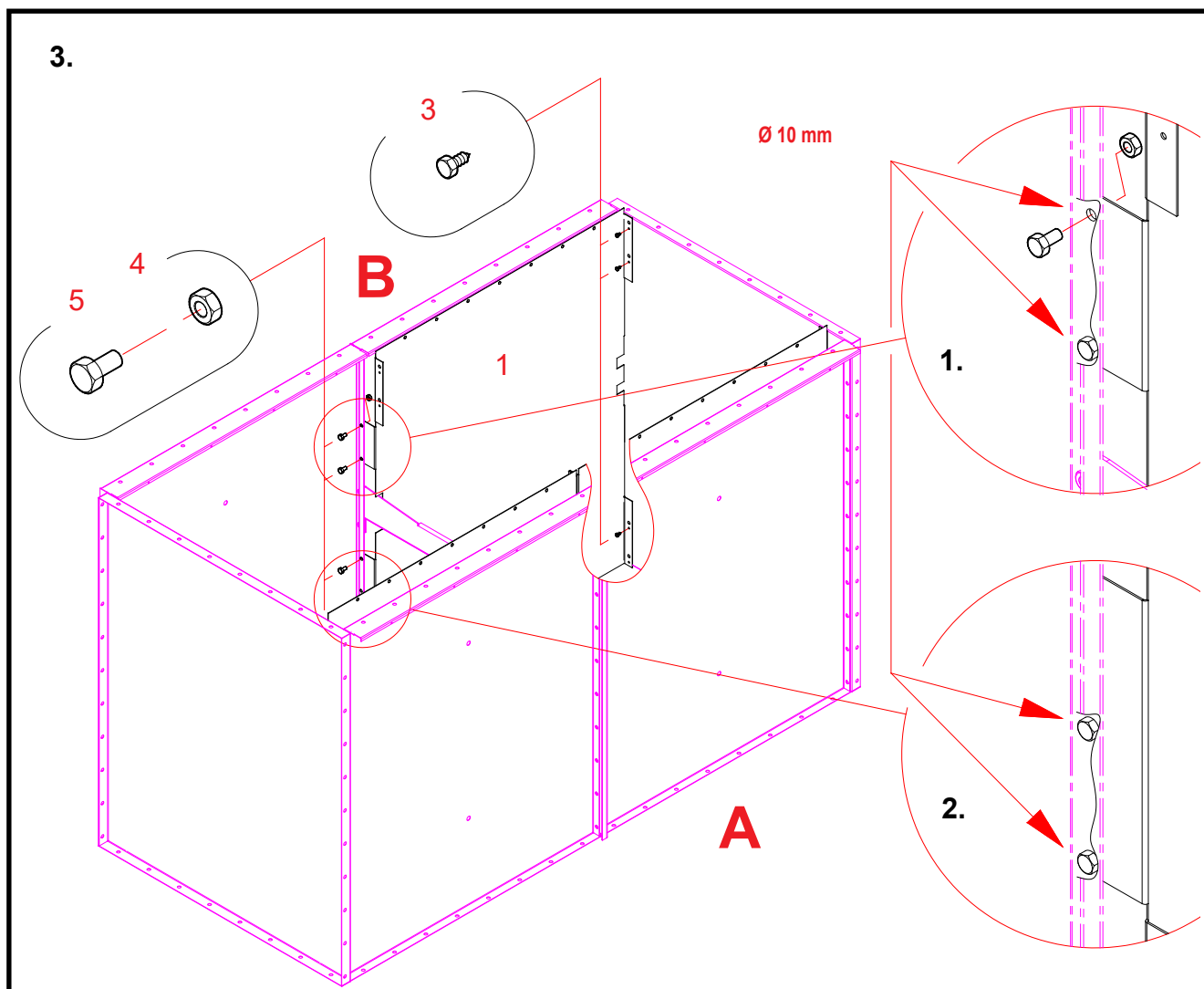




2. Vėdinimo kanalo galo tiesios atramos pritvirtinimas iš naujo, jei reikia pasukti vertikalią atramą

Dalys

- * Vėdinimo kanalo galo vertikaloje atramoje išgręžkite dvi $\varnothing 10$ mm skylės tiesios atramos tvirtinimui. Tiesia atrama naudokitės kaip šablonu.
- * Pritvirtinkite tiesią atramą prie vėdinimo kanalo galo vertikalioms atramos veržlėmis ir varžtais. Panaudokite tuos pačius varžtus ir veržles, kurias naudojote atramos tvirtinimui (M8 x 16, 2 vnt. / atramai).



3. Spinduliuotės ekrano montavimas vėdinimo kanalo galo galinėje plokštėje („B“ pusė brėžinyje)

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71376 atsarginių dalių brėžinyje.

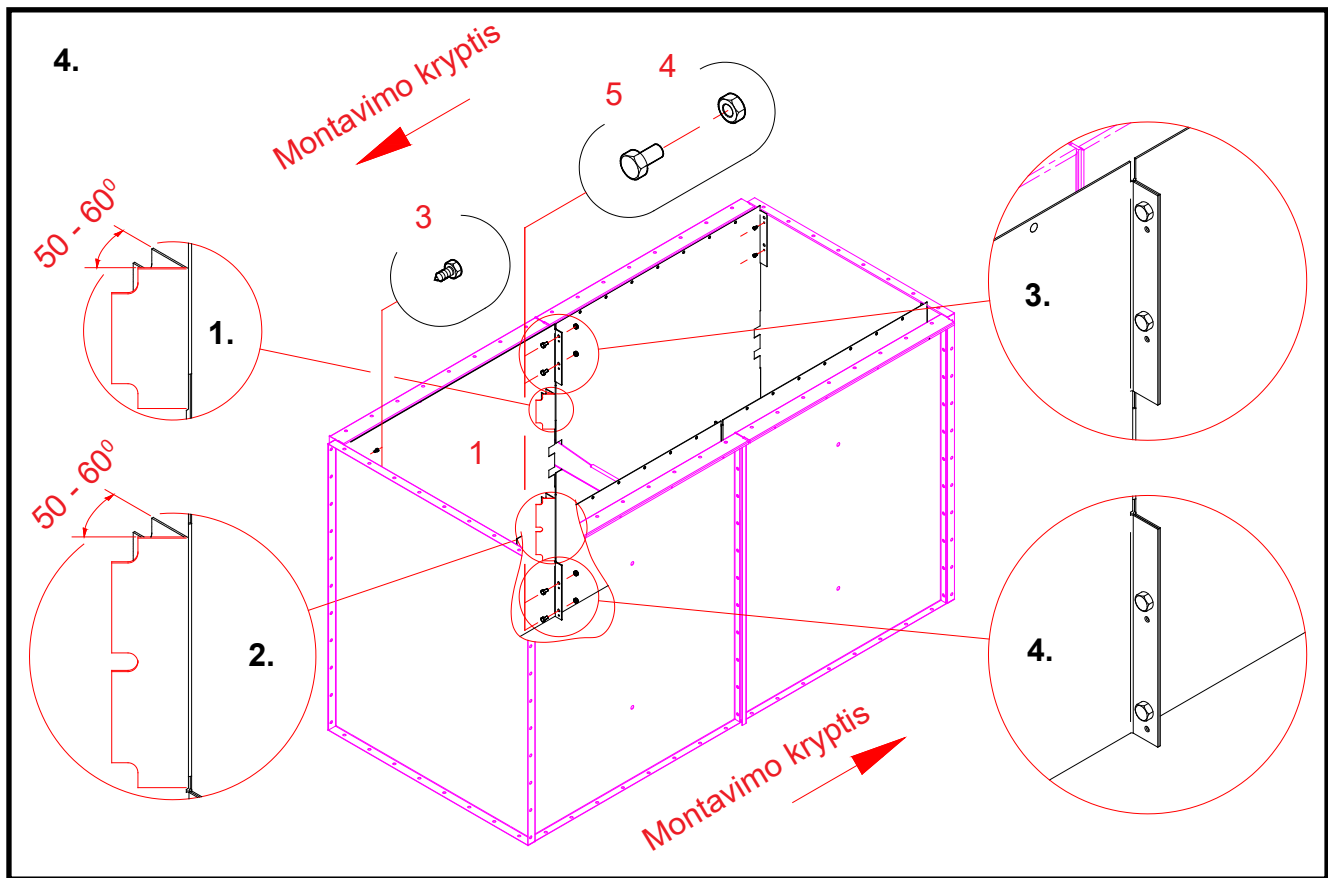
* Spinduliuotės ekranus „A“ pusėje sumontuokite pagal standartinio montavimo 2-3 punktus.

1 Įdėkite pirmąjį „B“ pusės galo spinduliuotės ekraną į vėdinimo kanalo galą.

* Vertikalojoje atramoje išgręžkite keturias $\varnothing 10$ mm skylės spinduliuotės ekranui tvirtinimui.
Spinduliuotės ekranu naudokitės kaip šablonu.

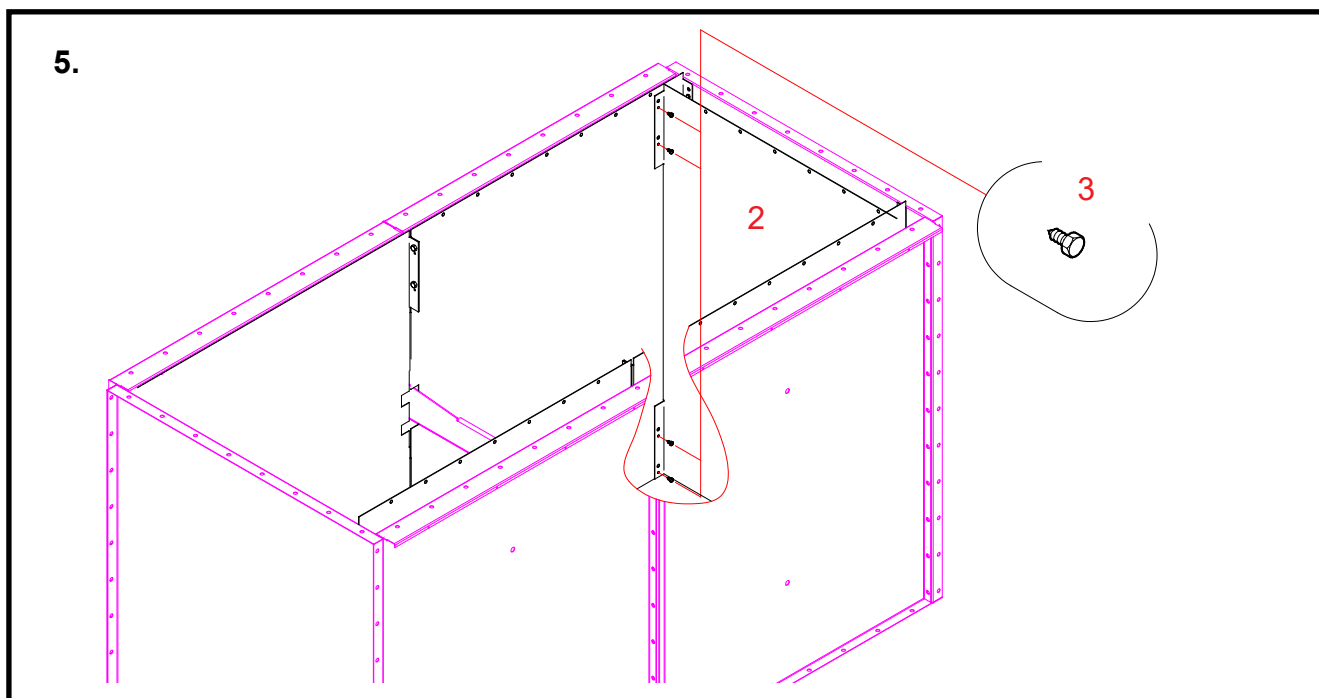
4, 5 Prisukite spinduliuotės ekraną prie vertikaliosios vėdinimo kanalo galo atramo varžtais ir veržlėmis (M 8 x 20, 4 vnt.)
Žiūrėkite 1 ir 2 detaliuosius brėžinius.

3 Prisukite spinduliuotės ekraną prie vėdinimo kanalo galo šoninės plokštės savaimėmis sraigtais (4,8 x 13, 3 vnt.)
Pritvirtinkite spinduliuotės ekraną taip, kad jo viršutinis kraštas būtų tiksliai lygiagretus vėdinimo kanalo galo viršutiniam kraštui.



4. Antro spinduliuotės ekrano montavimas vėdinimo kanalo galo galinėje plokštėje.

- * Dar daugiau palenkite du montuojamo spinduliuotės skydo spraustelius.
Palenkite spraustelius virš 60 laipsnių, kad jie nesiliestų su vertikalia atrama.
Žiūrėkite 1 ir 2 detaliuosius brėžinius.
- 1 Į vėdinimo kanalo galą įdėkite kitą spinduliuotės ekraną, skirtą galui, esančiam šalia pirmojo
- 4, 5 Prisukite plokštę prie anksčiau sumontuoto spinduliuotės ekrano varžtais ir veržlėmis (M8 x 20, 4 vnt.)
Žiūrėkite 3 ir 4 detaliuosius brėžinius.
- 3 Prisukite spinduliuotės ekraną prie vėdinimo kanalo galo šoninės plokštės savaime pjaunančiais sraigtais (4,8 x 13, 3 vnt.)



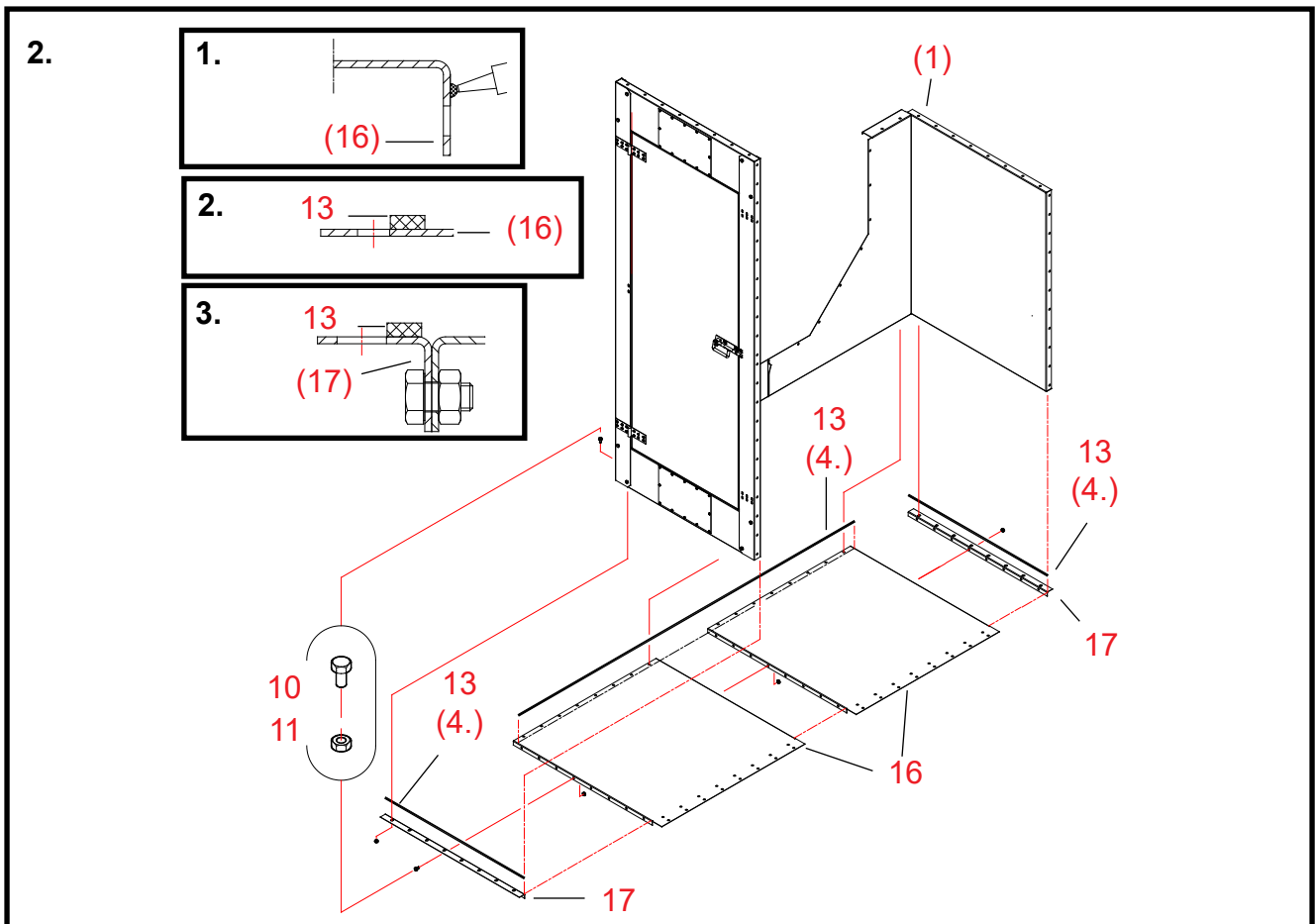
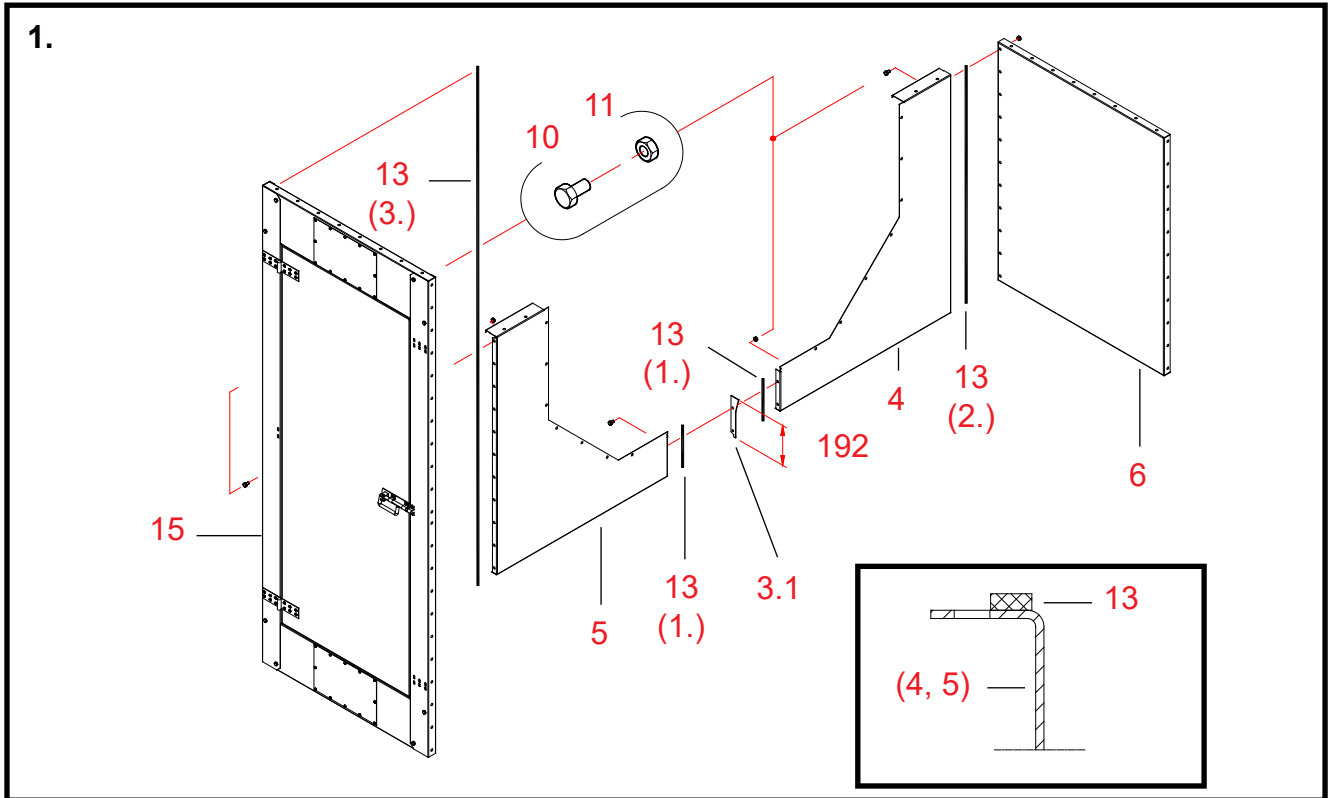
5. Spinduliuotės ekranų montavimas ant vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių

- 2 **Įdėkite pirmąjį šoninį spinduliuotės ekraną į vėdinimo kanalo galą.**
Padėkite plokštės viršutinį kraštą lygiai su galui skirtų spinduliuotės ekranų viršutiniais kraštais.
Prispauskite šoninio spinduliuotės ekrano spraustelius prie šoninės vėdinimo kanalo galo plokštės.
- 3 **Pritvirtinkite plokštę prie vėdinimo kanalo galo spinduliuotės ekrano savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 4+4 vnt.)**
- * **Tuo pačiu būdu pritvirtinkite spinduliuotės ekranus prie kitų vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių.**



20061106

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A71388	VĖDIN.KAN.G. WM06	AŠTUON. VIRŠUS/K.	1		12.1	3000
2	A71389	VĖDIN.KAN.G. WM06	AŠTUON. VIRŠUS/D.	1		12.1	3000
3	A70810	VIRŠUTINĖ DALIS WM06	VERT.ATRAMA PL3	3	A70810-B	1.12	3000
4	A71390	VĖDIN.KAN.G. WM06	AŠTUON. APAČIA/K.	1		7.36	3000
5	A71391	VĖDIN.KAN.G. WM06	APAČIA/D.	1		7.36	3000
6	A70640	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĖ PLOKŠTĖ	2	A70640	14.18	3000
7	A70563	VIRŠ.D./VĖD.KAN.GALAS	GALINĖ PLOKŠTĖ	4	A70563-B	14.65	3000
8	A70739	VĖDIN.KAN.G. WM06	KAMPIN.JUOSTA 1154 VERT.	4	A70739-A	0.74	3000
9	A70678	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	TIES.ATRAMA	1	A70678-B	1.79	3000
10	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	371		0	2010
11	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	371		0	2010
12	107720	ĮL.SRAIGTAS	4,8X13 ZN	72		0	2010
13	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS	4X10 MAPA	46		0	2600
14	A71392	VĖDIN.KAN.G. WM06	AŠTUONK.ADAPTERIS D1250	4		1.33	3000
15	A71301	KILPA		1	A71301	35.23	3000
16	A70642	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	SKLENDĖS PLOKŠTĖ	2	A70642	11.67	3000
17	A70570	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	KAMPINĖ JUOSTA	2	A70570-A	0.94	3000
18	A71396	VĖDIN.KAN.G. WM06	Ž.ATRAMA KOJ. ATR.	4		4.84	3000
19	A71254	VĖDIN.KAN.G. WM06	1/4 RATAS D1250/1000	4	A71254-A	2	3000





Vėdinimo kanalo galo A71393 surinkimas

1. Apatinių galinių plokščių ir šoninių plokščių sujungimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71393 atsarginių dalių brėžinyje.

*Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.*

- 13 (1.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant galinių plokščių trumpųjų galinių flanšų (4 ir 5 dalys).
- 13 (2.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant galinės plokštės ilgojo galinio flanšo (4 dalys).
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. detalų brėžinį.)
- 4 + 5 Pristumkite galinių plokščių trupuosius flanšus arčiau vienas kito.
- 3.1 Vertikalią atramą nupjaukite iki 192 mm.
- * Įstatykite sutrumpintą vertikalią atramą tarp galinių plokščių.
Būkite atsargūs, kad montuodami galines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 Prisukite galines plokštes ir vertikalią atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 13 (3.) Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio juostelę prie durų detalės (15 dalis) – ant paviršiaus, kuris tvirtinamas prie galinės plokštės.
- 6, 15 Tvirtai prispauskite šoninę plokštę ir durų detalę prie galinės plokštės paruošos galų.
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 Prisukite šoninę plokštę ir durų detalę varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt./dalis).
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

2. Sklendės plokščių ir kampinių vėdinimo kanalo galo juostų sujungimas

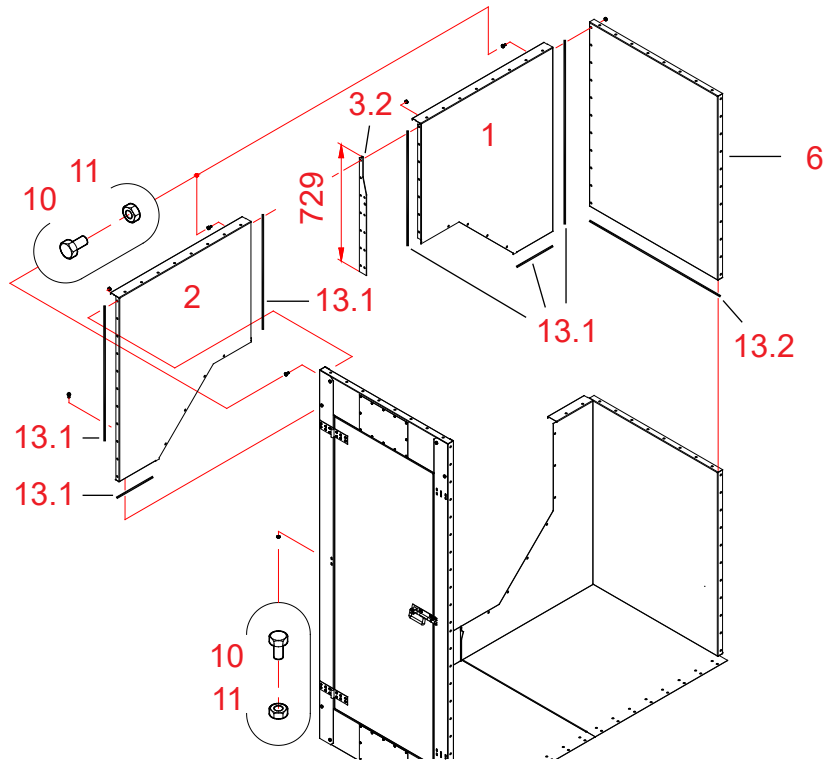
- * Užtepkite sandarinimo priemonės ant sklendžių plokščių (16 dalys) galinių plokščių išorinių paviršių.
Užtepkite sandarinimo mastikos sraigčių skylių eilių, esančių plokštėse, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
Stenkitės, kad sandarinimo priemonės juostelė būtų kuo lygesnė ir išsitiesinė.
- 10, 11 Susukite sklendžių plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt.)
Atsargiai, kad jungdami plokštes, nepažeistumėte sandarinimo mastikos sluoksnio.
- 17 Prispauskite kampines juostas prie flanšų išoriniuose sklendžių plokščių konstrukcijos galuose.
Būkite atsargūs, kad montuodami kampines juostas, nepažeistumėte sandarinimo mastikos sluoksnio.
- 10, 11 Prisukite jas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt./kampinė juosta).
- 13 (4.) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant kampinės juostos sąrankos / sklendės plokštės trijų pusių.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigčių skylių eilių, esančių sklendžių plokštėse, viduje (žr. 2 detalų brėžinį.)
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigčių skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 3 detalų brėžinį.)

3. Sklendės plokštės tvirtinimas prie vėdinimo kanalo galo apatinio galo

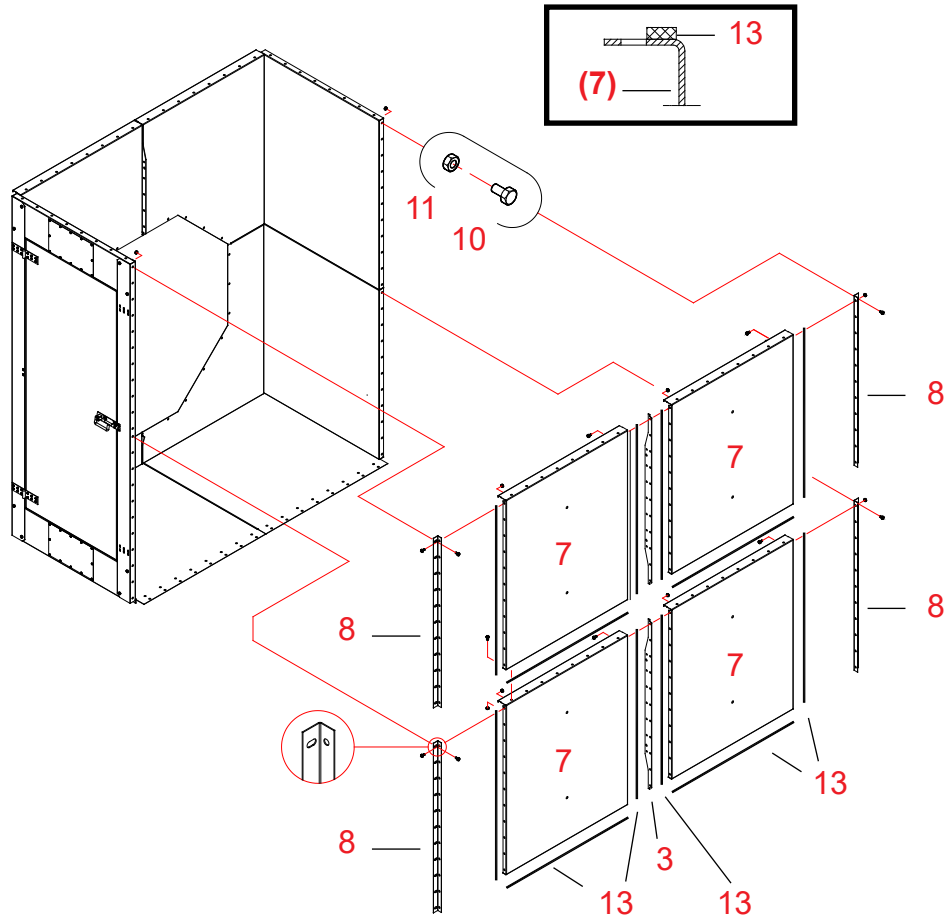
- (2) Prispauskite 2 etape surinktą konstrukciją prie flanšų vėdinimo kanalo galo apatiniame gale.
Atsargiai, kad montuodami plokštę, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 Prisukite sklendės plokštę varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 + 16 + 8 vnt.)



3.



4.





3. Viršutinės galinės plokštės ir šoninės vėdinimo kanalo galo plokštės sujungimas

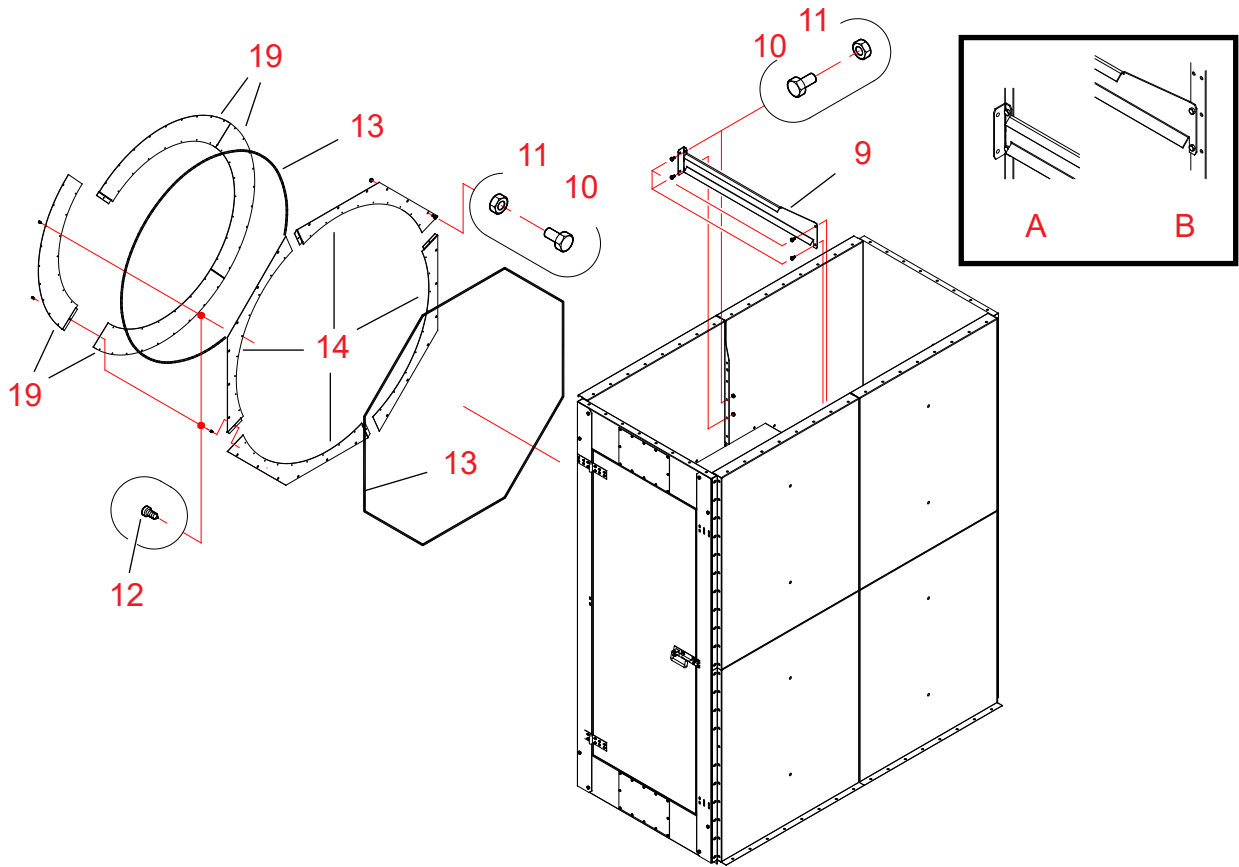
- 13.1 **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant abiejų galinių flanšų ir apatinių galinių plokščių flanšų (1 ir 2 dalys).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 pav.)
- 1 + 2 **Pristumkite trumpuosius vertikalius galinių plokščių flanšus arčiau vienas kito.**
- 3.2 **Vertikaliają atramą nupjaukite iki 729 mm.**
* Įstatykite sutrumpintą vertikaliają atramą tarp galinių plokščių.
Būkite atsargūs, kad montuodami galines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 **Prisukite dalis varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 7 vnt.).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 13.2 **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant apatinio šoninės plokštės paviršiaus (6 dalis).**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanše, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
- 6 **Tvirtai prispauskite šoninę plokštę prie galinių plokščių paruošos galo.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 **Prisukite šoninę plokštę varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- (3) **Uždėkite 3 etapo metu surinktą paruošą ant 1 etape surinktos paruošos viršaus.**
- 10, 11 **Susukite konstrukcijas kartu varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 23 vnt.)**

4. Vėdinimo kanalo galo šoninės plokštės montavimas

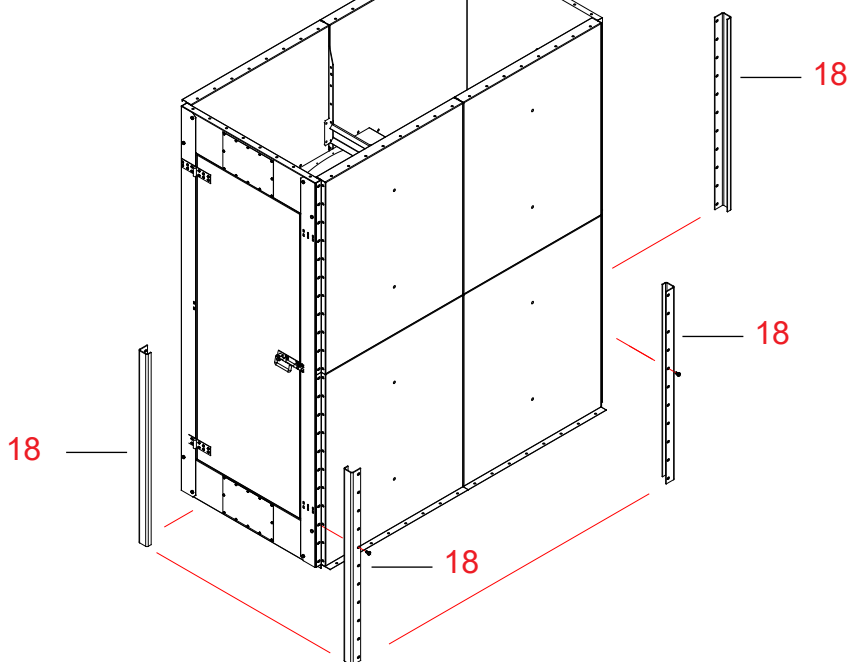
- 13 **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant abiejų galinių flanšų ir apatinių galinių plokščių flanšų (7 dalių 4 vnt.)**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. detalų brėžinį.)
- 3 **Tarp galinių plokščių įdėkite vertikalias atramas.**
Būkite atsargūs, kad montuodami galines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 **Prisukite dalis varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 11 vnt. / dvi plokštes)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 10, 11 **Prisukite horizontalią surinktą plokščių porų siūlę varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 8 + 8 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 8 **Prispauskite vertikalias kampines juostas (4 vnt.) prie flanšų išoriniuose sklendžių plokščių konstrukcijos galuose.**
- 10, 11 **Prisukite jas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt./kampinė juosta).**
- (7) **Prispauskite galinę plokštę prie 3 etape surinktos paruošos.**
- 10, 11 **Prisukite plokštės kampinę juostą ir apatinį kraštą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.



5.



6.





5. Vėdinimo kanalo galo aštuonkampio adapterio ir tiesiosios atramos montavimas

- 9 Sulenkite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą per lenkimo liniją ir sumontuokite ją vertikalojoje atramoje (3 dalis).
Kaip sulenkti atramą žr. A detalųjį brėžinį, o dėl teisingos jos padėties – pagrindinį brėžinį.
Įkiškite vieną atramos galą į vertikalią kitos galinės plokštės atramą, kaip parodyta B detalajame brėžinyje.
- 10, 11 Prisukite abu atramos galus varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 + 2 vnt.)
- 14 Surinkite keturių dalių aštuonkampį adapterį.
- 12 Prisukite dalis savaiame pjaunančiais sriegiais (4,8 x 13, 4 vnt.)
- 13 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant aštuonkampio adapterio paviršiaus (4 x 14 dalis).
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę žiede esančio sraigtų skylių apskritimo viduje.
- 4 x 14 Aštuonkampį adapterį padėkite išorinėje vėdinimo kanalo galo pusėje.
Sucentruokite tvirtinimo skylės.
Būkite atsargūs, kad montuodami galines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 Prisukite adapterį varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 24 vnt.)
- 19 Jei reikia, surinkite apvalų keturių dalių D 1250 / 1000 adapterį.
- 12 Prisukite dalis savaiame pjaunančiais sriegiais (4,8 x 13, 4 vnt.)
- 13 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant aštuonkampio adapterio paviršiaus (4 x 19 dalis).
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę žiede esančio sraigtų skylių apskritimo viduje.
- 4 x 19 Padėkite D 1250 / 1000 adapterį išorinėje aštuonkampio adapterio pusėje.
Sucentruokite tvirtinimo skylės.
- 8, 9 Pritvirtinkite adapterį savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 36 vnt.).
- * Žiūrėkite skyrių „Vėdinimo vamzdžio jungties montavimas vėdinimo kanalo gale“.
Jei naudojamas aštuonkampis adapteris / 1250 (14 dalis): vamzdžio mova Ø 1250 mm.
Be to, jei naudojamas adapteris D 1250 / 1000 (19 dalis):
vamzdžio mova Ø 1000 mm, keitimo dalis 1000/800 mm arba 1000/630 mm.
- 11 Prisukite jungiamąją detalę prie vėdinimo kanalo galo savaiame pjaunančiais sraigtais (4,8 x 13, 28 vnt.)
- * Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus, jo stačiakampę formą ir šoninių plokščių centravimą.
Užsukite visus varžtus.

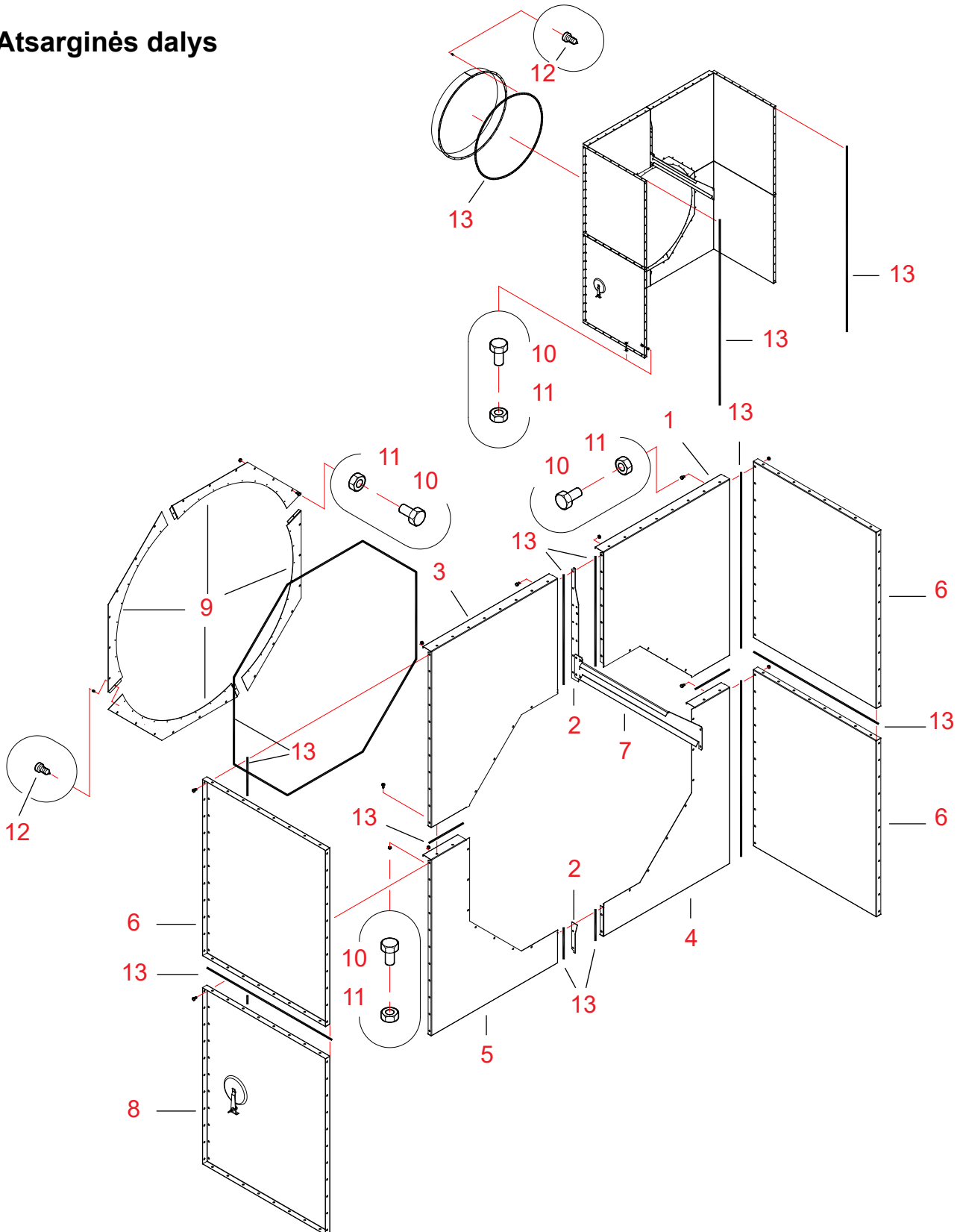
6. Vėdinimo kanalo galo antžeminių atraminių kojų montavimas

- 18 Vėdinimo kanalo galo antžemines atramines kojas pritvirtinkite tik užbaigiant džiovintuvo surinkimą.



Vėdinimo kanalo galas 1,0 2W (A71402) – vidurinioji dalis S, aštuonkampis/Ø 1250 mm

Atsarginės dalys





20061019

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A71388	VĖDIN.KAN.G. WM06	AŠTUON. VIRŠUS/K.	1		12.1	3000
2	A70810	VIRŠUTINĖ DALIS WM06	VERT.ATRAMA PL3	2	A70810-B	1.12	3000
3	A71389	VĖDIN.KAN.G. WM06	AŠTUON. VIRŠUS/D.	1		12.1	3000
4	A71390	VĖDIN.KAN.G. WM06	AŠTUON. APAČIA/K.	1		7.36	3000
5	A71391	VĖDIN.KAN.G. WM06	APAČIA/D.	1		7.36	3000
6	A70640	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠONINĖ PLOKŠTĖ	3	A70640	14.18	3000
7	A70678	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	TIES.ATRAMA	1	A70678-B	1.79	3000
8	A71400	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠON.PLKŠT.SU VAL.LANDA	1	A71400	14.56	3000
9	A71392	VĖDIN.KAN.G. WM06	AŠTUONK.ADAPTERIS D1250	4		1.33	3000
10	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	175		0	2010
11	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	175		0	2010
12	107720	ĮL.SRAIGTAS	4,8X13 ZN	40		0	2010
13	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS	4X10 MAPA	21		0	260



Vėdinimo kanalo galo A71402 surinkimas

1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71402 atsarginių dalių brėžinyje.

*Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.*

13 (1.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant ilgųjų ir trumpųjų galinių plokščių galinių flanšų (4 ir 5 dalys).**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)

4 + 5 **Pristumkite galinių plokščių trumpuosius flanšus arčiau vienas kito.**

2.1 **Vertikaliają atramą nupjaukite iki 191,5 mm.**
* Įstatykite sutrumpintą vertikaliają atramą tarp galinių plokščių.
Būkite atsargūs, kad montuodami galines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

10, 11 **Prisukite galines plokštes ir vertikalią atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

13 (2.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant ilgųjų ir trumpųjų galinių plokščių galinių flanšų (1 ir 3 dalys).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 pav.)

1 + 3 **Pristumkite trumpuosius vertikalios galinių plokščių flanšus arčiau vienas kito.**

2.2 **Vertikaliają atramą nupjaukite iki 729 mm.**
* Įstatykite sutrumpintą vertikaliają atramą tarp galinių plokščių.
Būkite atsargūs, kad montuodami galines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

10, 11 **Prisukite dalis varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 7 vnt.).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

13.3 **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant 1 ir 3 galinių plokščių apatinių flanšų.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 pav.)

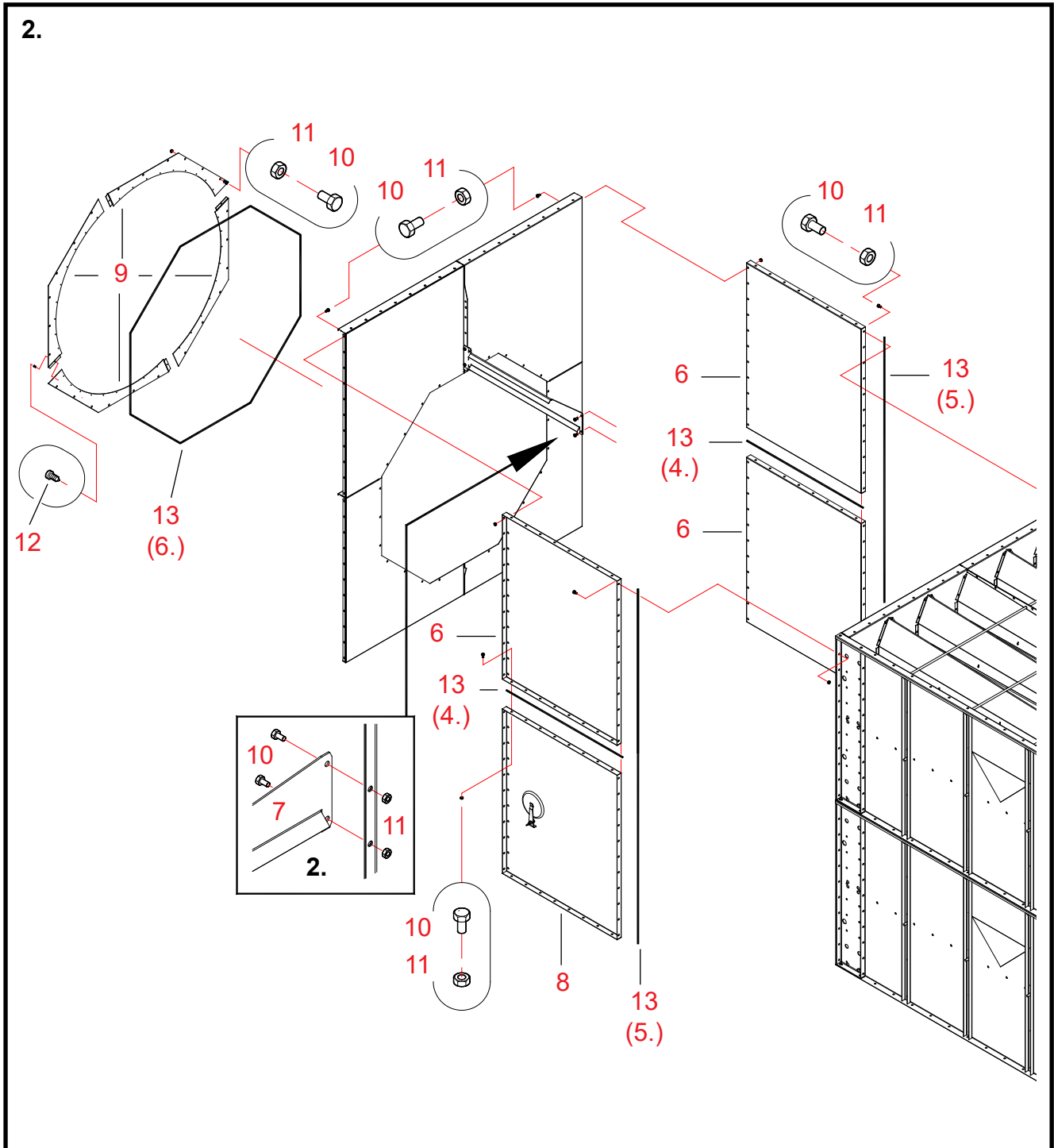
1 + 3

4 + 5 **Tvirtai prispauskite galinių plokščių paruošas vieną prie kitos.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.

10, 11 **Prisukite galinių plokščių konstrukcijas varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 +2 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

7 **Pridėkite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą prie vertikaliosios galinės plokštės atramos.**
Dėl teisingos atramos padėties žiūrėkite brėžinį.

10, 11 **Prisukite atramą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.





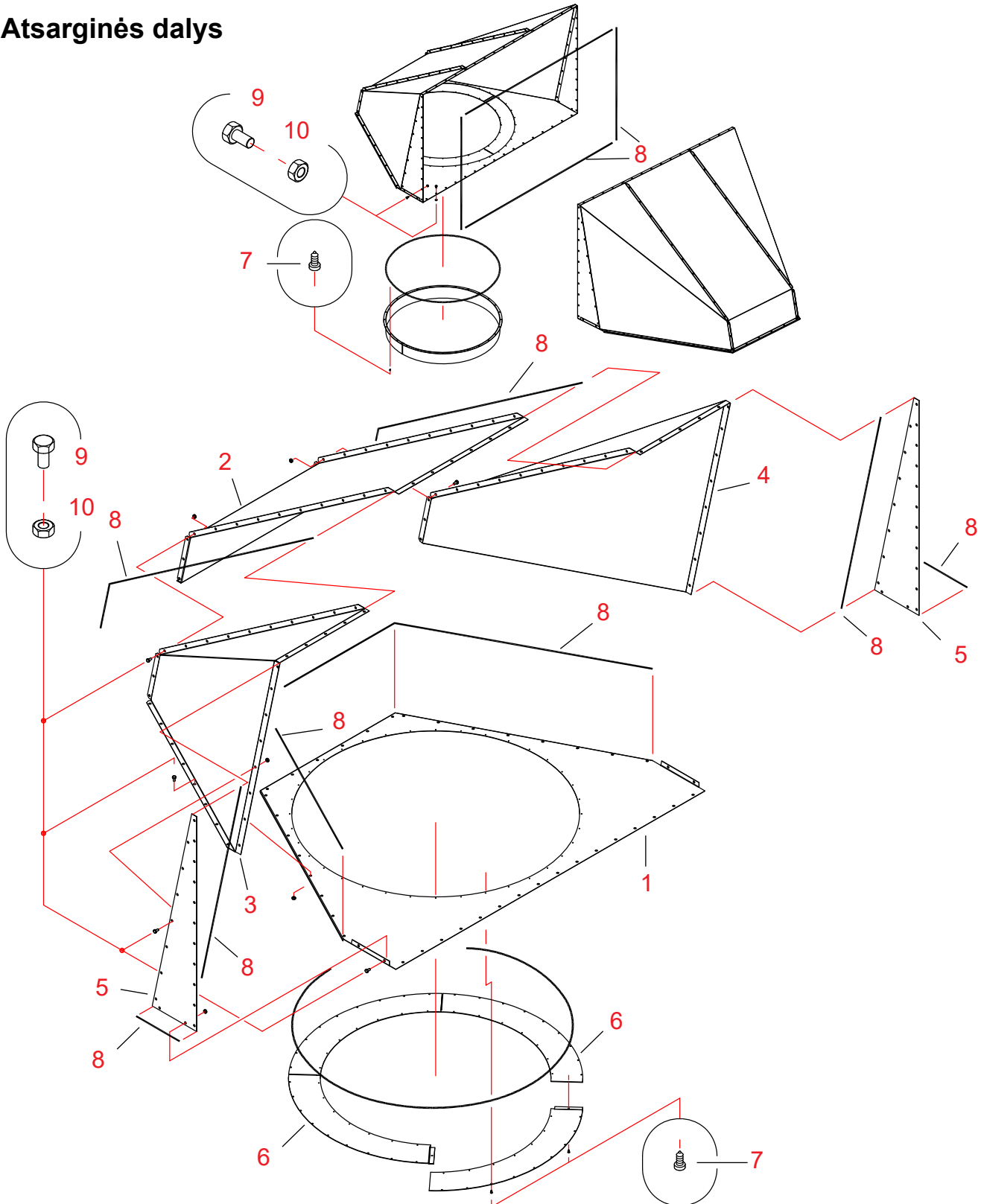
2. Vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių montavimas

- 13 (4.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant dvejų šoninių plokščių apatinių flanšų (6 dalys).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 pav.)
- 6 + 6 **Sujunkite panašias šonines plokštes (6 dalys).**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 **Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 8 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- * **Sujunkite kitą šoninių plokščių porą taip, kad apatinė dalis būtų su kontroline anga (8 dalis).**
- 13 (5.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant šoninių plokščių flanšų, kurie bus tvirtinami prie džiovinimo skyrių.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 pav.)
- 6 + 8 **Prispauskite šoninių plokščių porą (kuri paveiksluke yra arčiau) prie skyrių.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 **Prisukite galinių plokščių porą varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 + 11 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 6 + 6 **Tuo pačiu būdu pritvirtinkite ir kitą šoninių plokščių porą (kuri paveiksluke yra toliau) prie skyrių.**
- (1) **Padėkite 1 etape surinktą galinių plokščių paruošą tarp šoninių plokščių.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 **Prisukite galinių plokščių konstrukciją varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 4 +11 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 10, 11 **Prisukite tiesiąją vėdinimo kanalo galo atramą prie agregato dalies varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 2 vnt.)**
Žr. 2 detalų brėž. Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 9, 12 **Surinkite keturių dalių aštuonkampį adapterį.**
Prisukite dalis savaime pjaunančiais sraigtais (4,8 x 13, 4 vnt.)
- 13 (6.) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant aštuonkampio adapterio paviršiaus (4 x 9 dalis).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę žiede esančio išorinio sraigto skylės apskritimo viduje.
- 4 x 9 **Aštuonkampį adapterį padėkite išorinėje vėdinimo kanalo galo pusėje.**
Būkite atsargūs, kad montuodami galines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 10, 11 **Prisukite dalis varžtais ir veržlėmis (M 8 x 16, 24 vnt.).**
- * **Žiūrėkite skyrių „Vėdinimo vamzdžio jungties montavimas vėdinimo kanalo gale“. Vamzdžio mova Ø 1250 mm.**
- 11 **Prisukite jungiamąją detalę prie vėdinimo kanalo galo savaime pjaunančiais sraigtais (4,8 x 13, 28 vnt.)**
- * **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**



Vėdinimo kanalo galas 2W / 3W / 4W (A71090) – vidurinioji dalis L, ø 1250 / 1000 mm

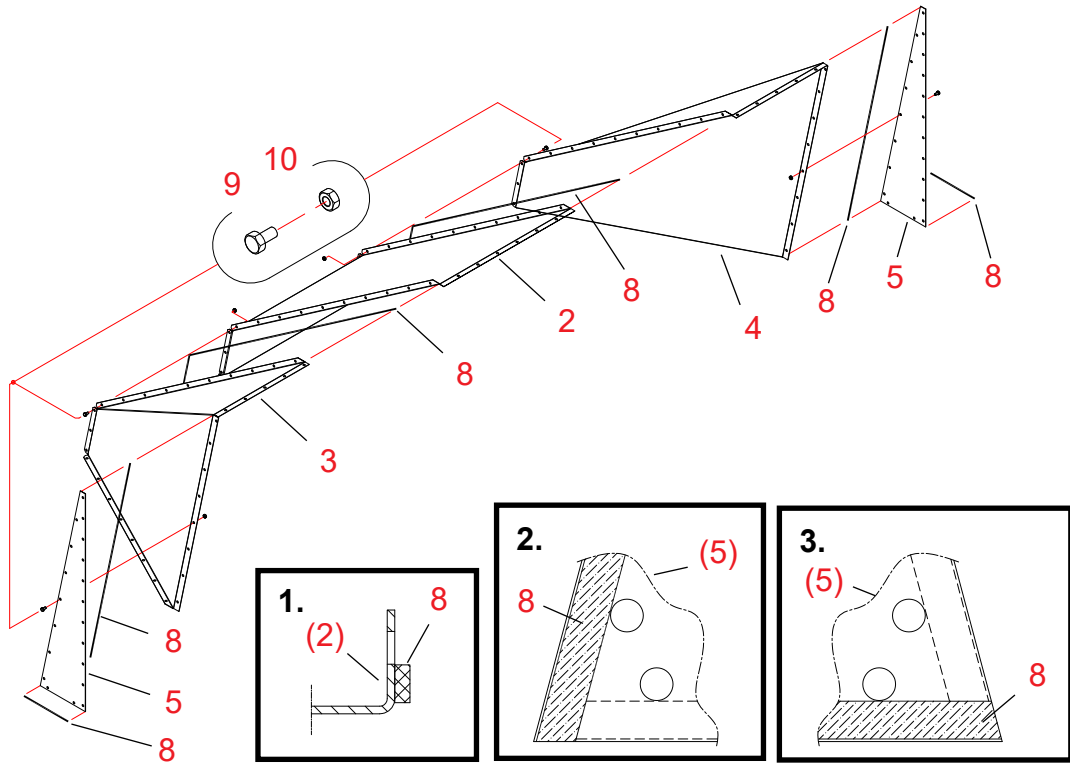
Atsarginės dalys



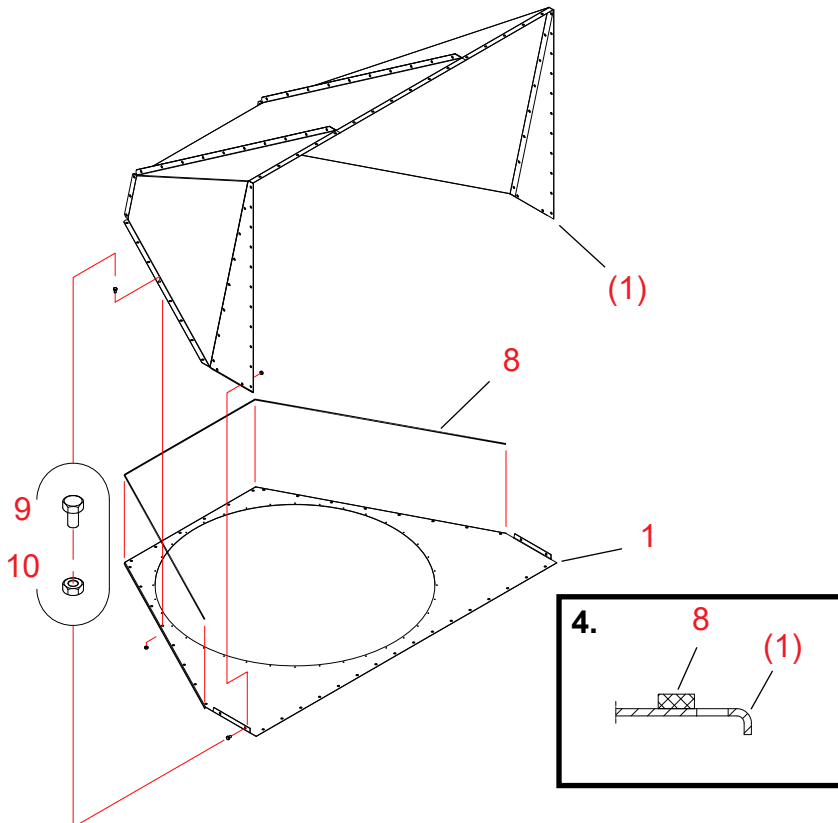


Nuo- roda	Detalės Nr.	Pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A71084	VĖDIN.KAN.G. SKLND.PLKŠT.VIENA D1250 WM06 K	1	A71084	10,1	3000
2	A71086	VĖDIN.KAN.G. VIENAS D1250 VIDUR. WM06 K	1	A71086	18,6	3000
3	A71087	VĖDIN.KAN.G.VIENAS D1250 DEŠ. WM06 K	1	A71087	16,6	3000
4	A71088	VĖDIN.KAN.G. VIENAS D1250 KAIR. WM06 K	1	A71088	16,6	3000
5	A71089	VĖDIN.KAN.G. TRIKAMPIS D1250 WM06 K	2	A71089	2,1	3000
6	A71254	VĖDIN.KAN.G. 1/4 RATAS D1250/1000 WM06	4	A71254	2,0	3000
7	107720	SRAIGTAS SAVIPJOVIS 6K 4,8X13 ZN	72			2010
8	115570	SANDARINIMO TARIKLIS 4X8 EKO-40	24			2600
9	101810	VARŽTAS 6K ZN 8.8 8X16 AM DIN933	126			2010
10	110540	VERŽLE M8 ZN 8 DIN934	126			2010

1.



2.





Vėdinimo kanalo galo A71090 surinkimas

*Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.*

1. Vėdinimo kanalo galo galinės plokštės paruošos surinkimas

(Žr. brėžinį ankstesniame puslapyje)

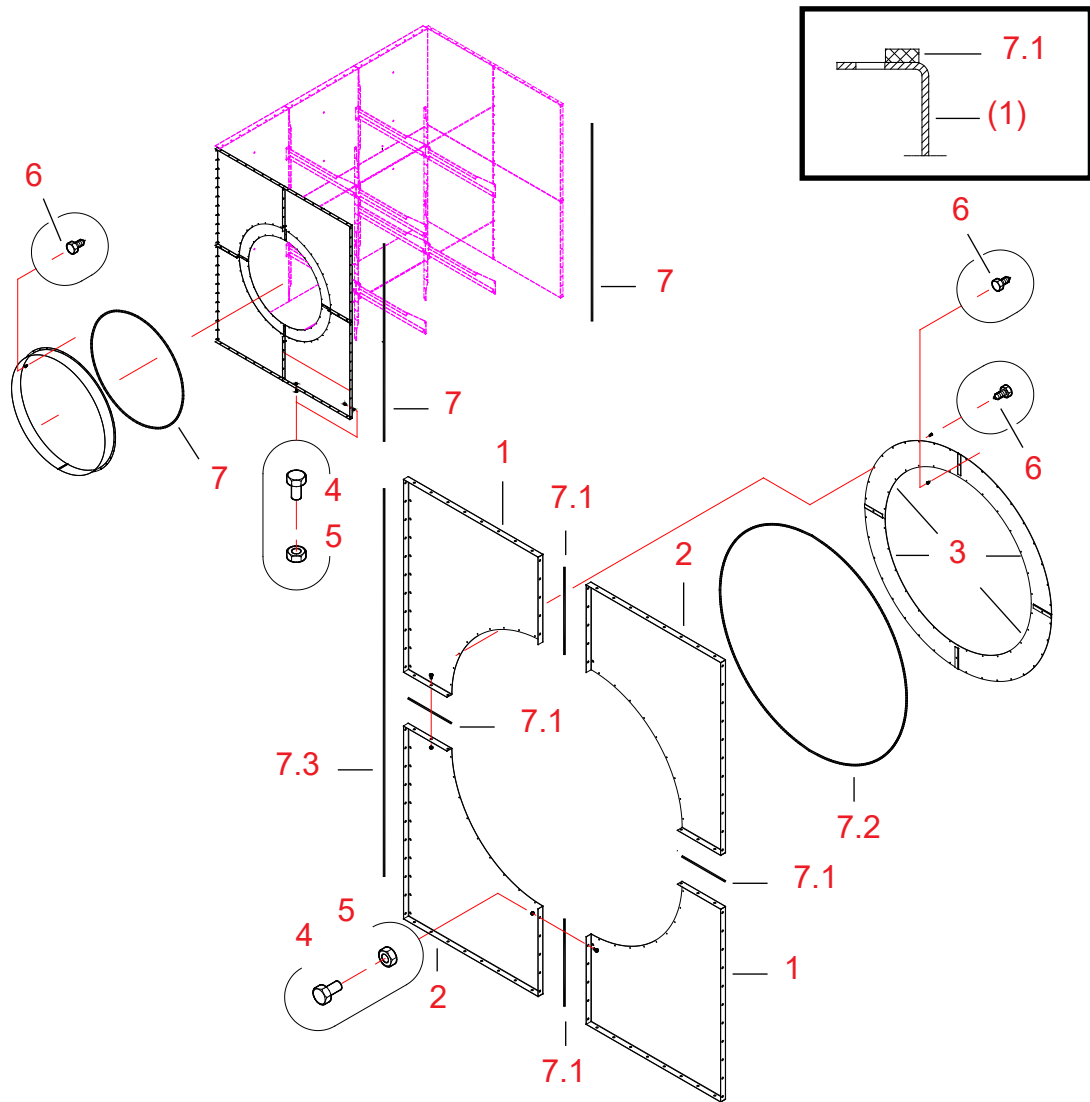
- Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71090 atsarginių dalių brėžinyje.
- 8 **Uždėkite sandarinimo tarpiklio ant abiejų įstrižojo galo vidurinėsios dalies galinių flanšų (2 dalis).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį ankstesniame puslapyje).
- 2, 3, 4 **Sujunkite įstrižojo galo viduriniąją dalį ir kairiąją bei dešiniąją šonines dalis.**
Atsargiai, kad jungdami dalis, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 9, 10 **Susukite įstrižojo galo sujungimus (2, 3 ir 4) varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 11 +11 vnt.)**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 8 **Uždėkite ilgas sandarinimo tarpiklio juosteles ant šonų su trikampių (5 dalys) plokščių 7 skylėmis.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio ant plokštės krašto, esančio sraigtų skylių eilių išorinėje pusėje (žr. 2 detalų brėžinį ankstesniame puslapyje).
Atminkite, kad turite padaryti vieną dešininę ir vieną kairinę plokštę, t. y. uždėkite sandarinimo tarpiklio ant priešingų plokštės pusių.
Trikampė plokštė, kurią reikia pritvirtinti prie kairės įstrižojo galo pusės, parodyta 2 detalijame brėžinyje.
- 8 **Uždėkite trumpas sandarinimo tarpiklio juosteles ant trikampių plokščių su 2 skylėmis pusių (5 dalys).**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio ant plokštės krašto, esančio sraigtų skylių eilių išorinėje pusėje (žr. 3 detalų brėžinį ankstesniame puslapyje).
Įsitikinkite, kad trumposios tarpiklio juosteles būtų uždėtos skirtingose plokštės pusėse negu ilgosios.
Trikampė plokštė, kurią reikia pritvirtinti prie kairės įstrižojo galo pusės, parodyta 3 detalijame brėžinyje.
- 4 **Tvirtai prispauskite trikampes plokštes prie įstrižo galo paruošos galų.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 9, 10 **Prisukite trikampes plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 7 vnt./trikampė plokštė).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.

2. Vėdinimo kanalo galo surinkimas

- 8 **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant viršutinio sklendės plokštės paviršiaus ties įstrižo galo viduriniąją dalimi ir šoninėmis dalimis.**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 4 detalų brėžinį).
- 1 **Pritvirtinkite sklendės plokštę prie įstrižo galo, surinkto 1 etape, apatinio paviršiaus.**
Įdėkite apatinius trikampių plokščių galus į vertikalius flanšus.
Atsargiai, kad jungdami dalis, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 9, 10 **Prisukite sklendės plokštę prie įstrižojo galo ir trikampių plokščių varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 22 vnt.)**
- * **Žiūrėkite skyrių „Vėdinimo vamzdžio jungties montavimas vėdinimo kanalo gale“.**
Vamzdžio mova Ø 1250 mm, vamzdžio mova Ø 1000 mm, keitimo dalis 1000/800 mm arba 1000/630 mm.
- 7 **Pritvirtinkite adapterį (6 dalys) prie vėdinimo kanalo galo savisriegiais varžtais (4,8 x 13; 28 vnt.).**
- * **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**

Vėdinimo kanalo galas 1,0 x 2 x 2 (A71245) – šoninė anga, Ø 1250 mm/Ø 1000 mm

Atsarginės dalys



20061106

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A71246	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0X2X2	ŠONAS D1250 1PL	2	A71246	10,04	3000
2	A71247	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0X2X2	ŠONAS D1250 2PL	2	A71247	10,04	3000
3	A71254	VĖDIN.KAN.G. WM06	1/4 RATAS D1250/1000	4	A71254-A	2	3000
4	101810	VARŽT.ŠEŠK. ZN 8.8 APVALG.	8X16 AM DIN933	76		0	2010
5	110540	VERŽLE ZN 8 M 8	DIN934	76		0	2010
6	107720	ĮL.SRAIGTAS	4,8X13 ZN	68		0	2010
7	115570	SANDARINIMO TARIKLIS	4X10 MAPA	16		0	2600



Vėdinimo kanalo galo A71245 šoninės angos surinkimas

Šoninė vėdinimo kanalo galo anga gali būti montuojama 1,0 x 2 x 2 vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių vietoje
(pvz. 2 vnt. A71017 + A70826)

1. Vėdinimo kanalo galo šoninių plokščių surinkimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71245 atsarginių dalių brėžinyje.

*Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.*

- 7.1 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant trumpųjų 1 šoninių plokščių flanšų.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. detalų brėžinį.)
- 1 + 2 Sudėkite šoninių plokščių trumpuosius flanšus priekinėmis pusėmis.
Būkite atsargūs, kad montuodami galines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 4, 5 Prisukite šonines plokštes varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 2 x 5 vnt. + 2 x 3 vnt.)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 3 Surinkite keturių dalių aštuonkampį adapterį.
- 6 Prisukite dalis savaime pjaunančiais sriegiais (4,8 x 13, 4 vnt.)
- 7.2 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant aštuonkampio adapterio paviršiaus (4 x 6 dalis).
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę žiede esančio išorinio sraigto skylės apskritimo viduje.
- 4 x 6 Aštuonkampį adapterį įdėkite į vėdinimo kanalo galo vidų.
Sucentruokite tvirtinimo skyles.
Saugokitės, kad montuodami adapterio žiedą, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio juostelės.
- 6 Prisukite adapterį savaime pjaunančiais sriegiais (4,8 x 13, 36 vnt.).

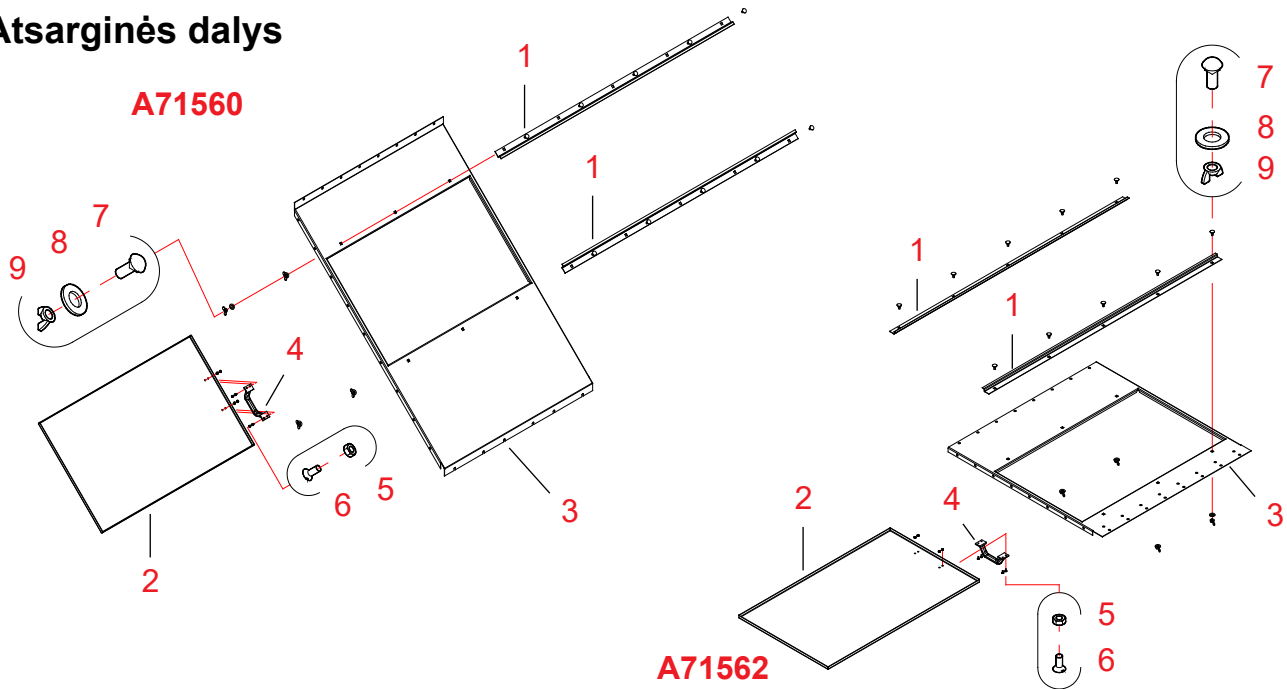
2. Vėdinimo kanalo galo šoninės plokštės paruošos surinkimas

- 7.3 Uždėkite sandarinimo tarpiklio juostelę ant šoninių plokščių paruošos vertikalios flanšo.
Uždėkite sandarinimo tarpiklio sraigto skylių eilių, esančių flanše, viduje (žr. detalų brėžinį).
- (1) Sumontuokite šoninių plokščių konstrukciją, kaip surinkto vėdinimo kanalo galo šoninę plokštę.
Būkite atsargūs, kad montuodami šoninę plokštę, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 4, 5 Prisukite galinių plokščių konstrukciją varžtais ir veržlėmis (M8 x 16, 22 vnt.)
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- * Žiūrėkite skyrių „Vėdinimo vamzdžio jungties montavimas vėdinimo kanalo gale“.
Be adapterio: vamzdžio mova Ø 1250 mm.
Be adapterio: Jei naudojamas D 1250/1000 adapteris (3 dalis):
vamzdžio mova Ø 1000 mm, keitimo dalis 1000/800 mm arba 1000/630 mm.
- 11 Prisukite jungiamąją detalę prie vėdinimo kanalo galo savaime pjaunančiais sraigtais (4,8 x 13, 28 vnt.)
- * Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus, jo stačiakampę formą ir šoninių plokščių centravimą.
Užsukite visus varžtus.

Vėdinimo kanalo galas 1,0 (A71560) – vėdinimo angos atbuliniame dugne pakaitalas

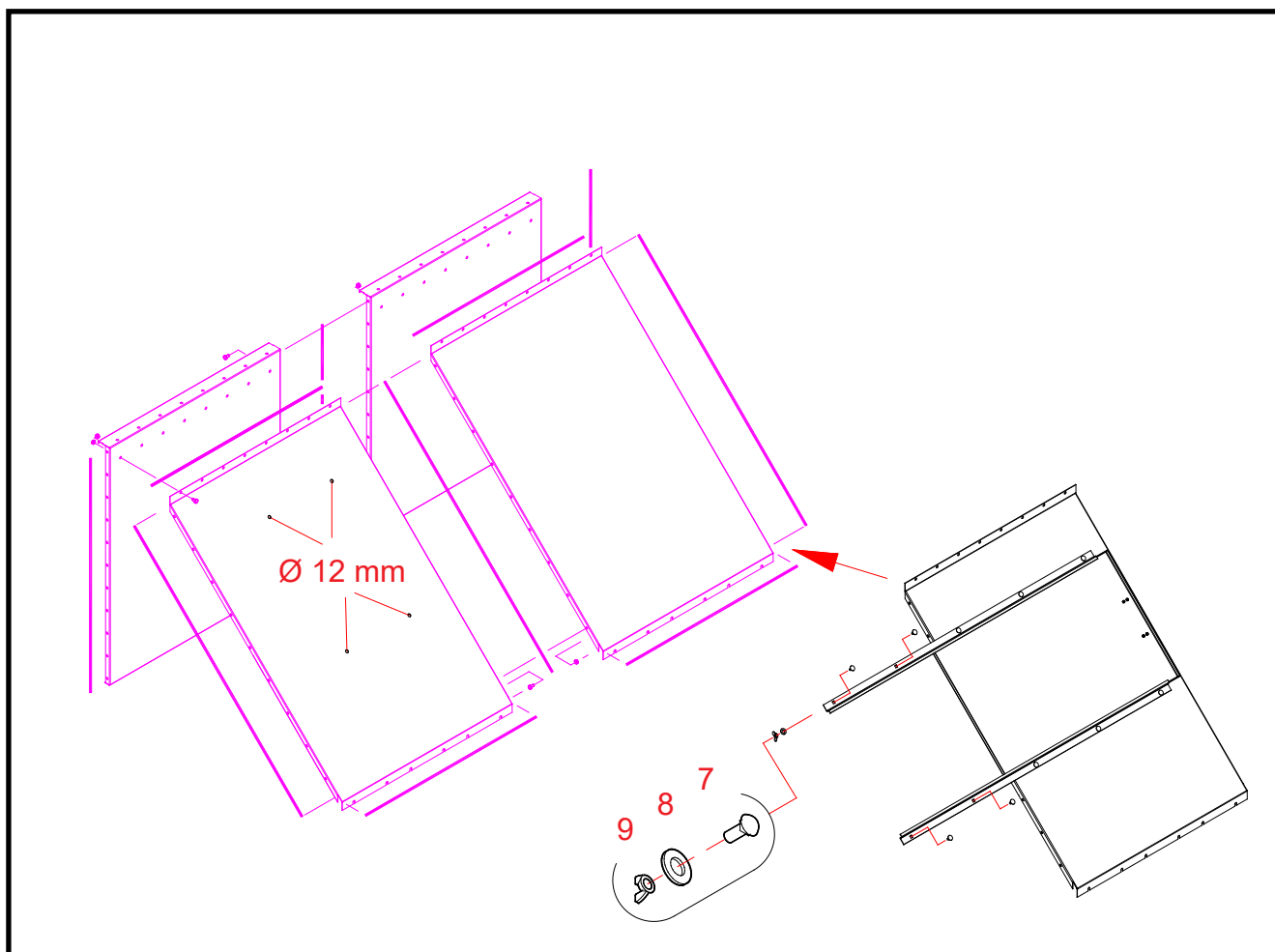
Vėdinimo kanalo galas 1,0 (A71562) – vėdinimo angos sklendės plokštėje pakaitalas

Atsarginės dalys



20070322

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
A71560							
1	A71555	VĖDIN.KAN.G. WM06	ORT.PAKAIT.KRPT.	2	A71555-0	0,95	
2	A71556	VĖDIN.KAN.G. WM06	ORT.PAKAIT.PLKŠT.	1	A71556-0	9,44	
3	A71557	VĖDIN.KAN.G. WM06	1.0 ATBULINIS DUGNAS	1	A71557-0	14,99	
4	119034	PL.RANKENA	ŠV. PILKA "PISLA 805"	1	119034-	0,59	
5	110520	VERŽLE ZN 8 M 5	DIN934	4		0	
6	103691	KNT.ĪL.VARŽTAS	5X12XAM	4		0	
7	107913	FIKS.SRAIGTAS ZN	M8X20 DIN603 8.8	10		0,02	
8	111560	PLOVIKLIS ZN	M12 ZN DIN 125	10		0	
9	111020	VERŽLĖS SPRN. ZN	M 8 DIN315	10		0,01	
A71562							
1	A71555	VĖDIN.KAN.G. WM06	ORT.PAKAIT.KRPT.	2	A71555-0	0,95	
2	A71556	VĖDIN.KAN.G. WM06	ORT.PAKAIT.PLKŠT.	1	A71556-0	9,44	
3	A71559	VĖDIN.KAN.G. WM06	1.0 SKLENDĖS PLOKŠTĖ	1	A71559-0	7,97	
4	119034	PL.RANKENA	ŠV. PILKA "PISLA 805"	1	119034-	0,59	
5	110520	VERŽLE ZN 8 M 5	DIN934	4		0	
6	103691	KNT.ĪL.VARŽTAS	5X12XAM	4		0	
7	107913	FIKS.SRAIGTAS ZN	M8X20 DIN603 8.8	10		0,02	
8	111560	PLOVIKLIS ZN	M12 ZN DIN 125	10		0	
9	111020	VERŽLĖS SPRN. ZN	M 8 DIN315	10		0,01	



Vėdinimo angos pakaitalo A71560 montavimas

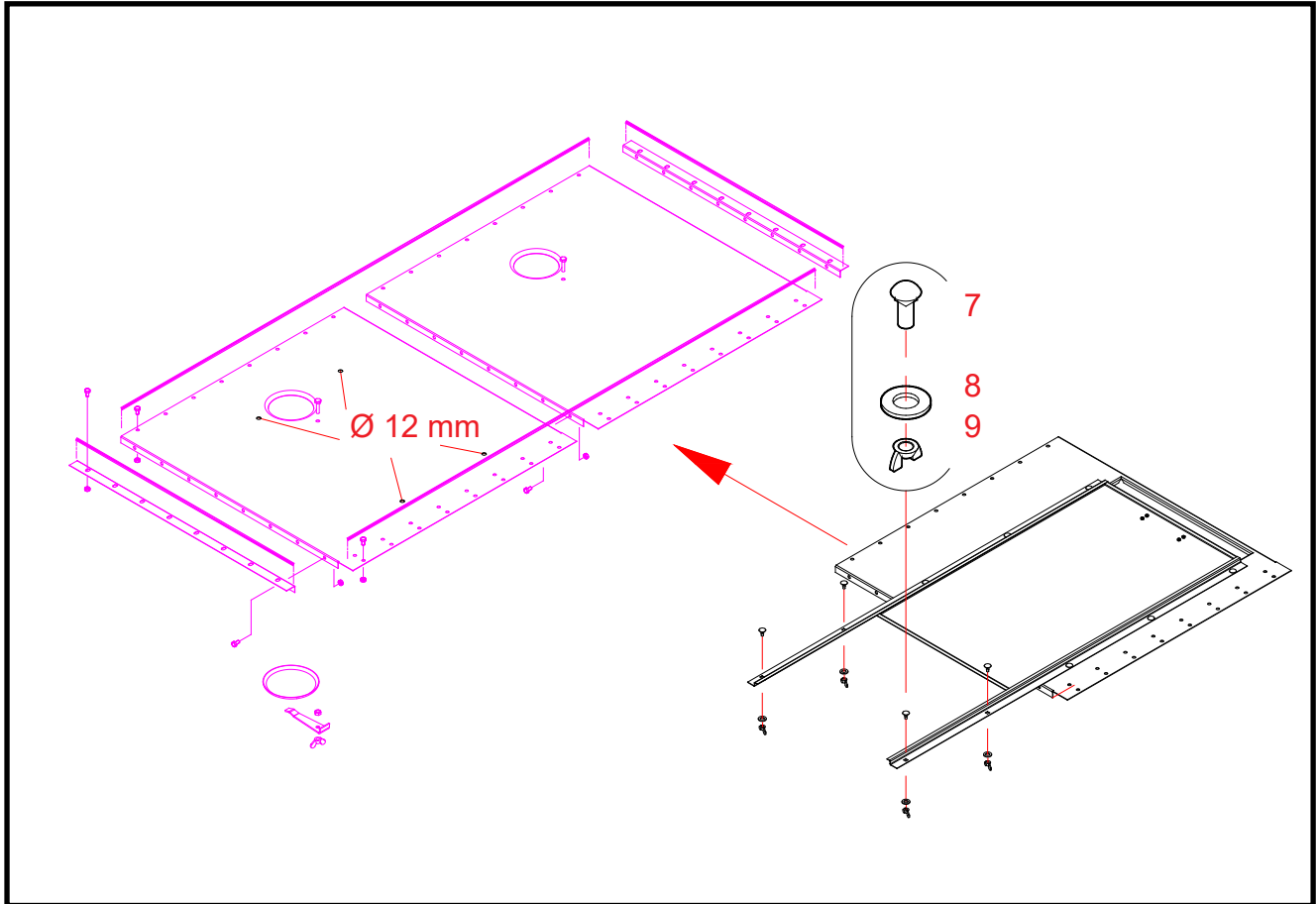
Vėdinimo angos pakaitalą (A71014) galima montuoti kito atbulinio dugno plokštės vietoje.

Vėdinimo plokštės pakaitalo montavimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71560 atsarginių dalių brėžinyje.

Dėl atbulinio galo A71014 žiūrėkite surinkimo instrukcijas.

1. Vėdinimo plokštės pakaitalas montuojamas tuo pačiu būdu kaip ir dešinys grįžtamasis dugnas, kaip parodyta brėžinyje.
2. Išgręžkite keturias $\varnothing 12$ mm skylės grįžtamojo dugno kairėje pusėje, kaip parodyta brėžinyje. Skylių vietas pažymėkite pagal keturkampes skylės kreipiamosiose juostose.
3. Pritvirtinkite kreipiamąsias juostas prie kairiojo grįžtamojo dugno. Užsukite sraigtus (7 dalys), poveržles (8 dalys) ir veržles (9 dalys) (M 8 x 20, 4 vnt.)



Vėdinimo angos pakaitalo A71562 montavimas

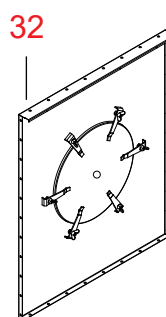
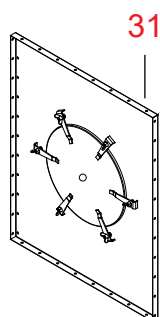
Vėdinimo angos pakaitalą (A70913) galima montuoti kitos sklendės plokštės vietoje.

Vėdinimo plokštės pakaitalo montavimas

Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A71562 atsarginių dalių brėžinyje.

Dėl apatinės sklendės plokštės A70913 žiūrėkite surinkimo instrukcijas.

1. Vėdinimo plokštės pakaitalas montuojamas tuo pačiu būdu kaip ir dešinė sklendės plokštė, kaip parodyta brėžinyje.
2. Išgręžkite keturias $\text{Ø } 12 \text{ mm}$ skylės sklendės plokštė kairėje pusėje, kaip parodyta brėžinyje. Skylių vietas pažymėkite pagal keturkampes skylės kreipiamosiose juostose.
3. Pritvirtinkite kreipiamąsias juostas prie kairės sklendės plokštės. Užsukite sraigtus (7 dalys), poveržles (8 dalys) ir veržles (9 dalys) (M 8 x 20, 4 vnt.)

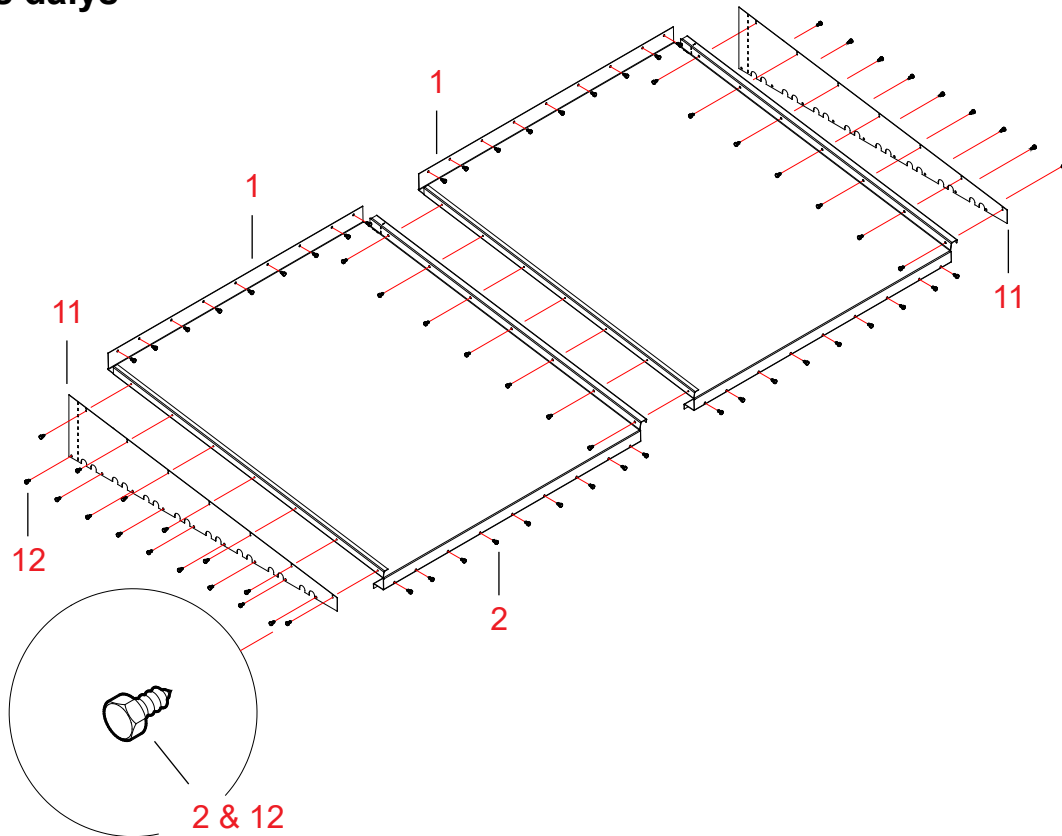
Vėdinimo kanalo galas 1,0 (A71386), liukas - anga – šoninė plokštė**Vėdinimo kanalo galas (A71406), liukas - anga – galinė plokštė**

20080715

Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
31	A71386	VĖDIN.KAN.G. WM06 1.0	ŠON.PLOKŠTĖS LIUKAS	1	A71386-A	16.19	3000
32	A71406	VĖDIN.KAN.G. WM06	GAL.PLKŠT.LANDA	1	A71406-A	16.65	3000

2W džiovintuvo 1,0 m vėdinimo kanalo galo stogelis nuo lietaus (A72231, A72232)

Atsarginės dalys



20080822

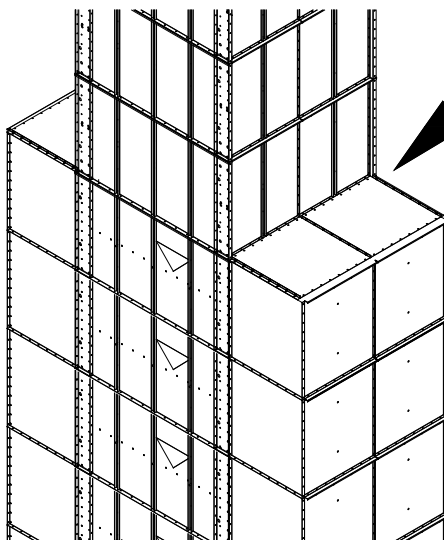
Nuoroda	Detalės Nr.	1 pavadinimas	2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
2W džiovintuvo vienam 1,0 m vėdinimo kanalo galui reikia 2 vnt. stogelio plokščių A72231 su jų sraigtais.							
-	A72231	VĖDINIMO KANALO GALAS WM06 1,0 Sudaro 1 dalis (1 vnt.) ir 2 dalis (27 vnt.)	NUOŽULNUS STOGELIS	1	A72231-0		
1	A72223	VĖDINIMO KANALO GALAS WM06 1,0	STOGO PLOKŠTĖ	1			
2	107720	ĮL.SRAIGTAS	4,8X13 ZN	27		0	2010
2W džiovintuvo vienam 1,0 m vėdinimo kanalo galui reikia 3 vnt. galo uždengimo plokščių A72232 su jų sraigtais.							
-	A72232	VĖDINIMO KANALO GALAS WM06 1,0 Sudaro 11 dalis (2 vnt.) ir 12 dalis (27 vnt.)	NUOŽULNAUS STOGELIO GALO UŽDENGIMAS	1	A72232-0		
11	A72226	VĖDINIMO KANALO GALAS WM06 1,0	NUOŽULNAUS STOGELIO GALO UŽDENGIMAS	2	A72232-0		
12	107720	ĮL.SRAIGTAS	4,8X13 ZN	27		0	2010

1,0 m vėdinimo kanalo galo stogelio nuo lietaus (A72231, A72232) montavimas

Stogelis nuo lietaus gali būti sumontuotas ant 1,0 m arba 2 x 1,0 m vėdinimo kanalo galo

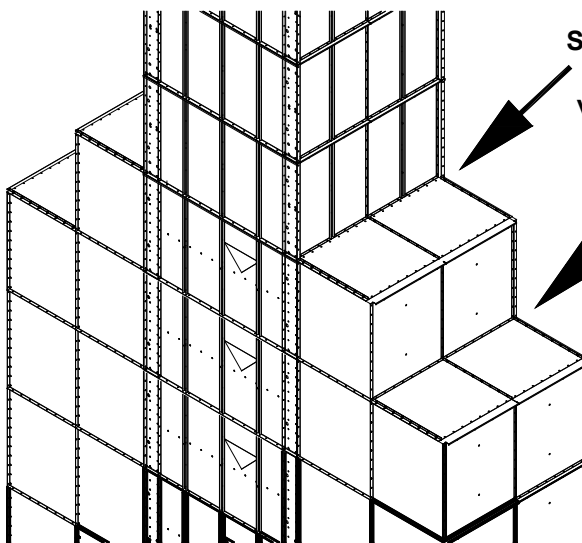
Vėdinimo kanalų galų viršus su viršutinėmis sklendėmis prieš stogelių nuo lietaus įrengimą

2W 1,0 m vėdinimo kanalo galas



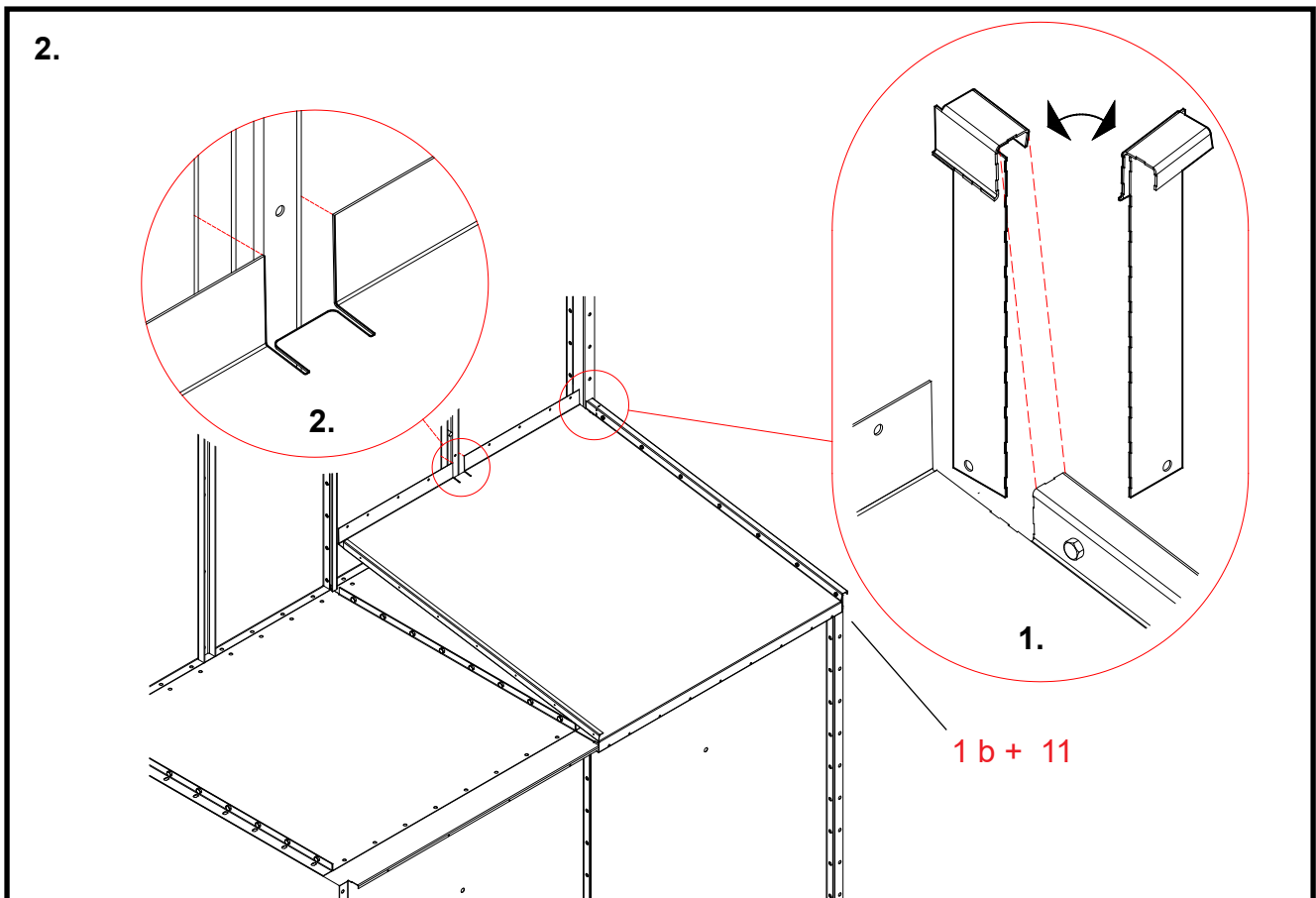
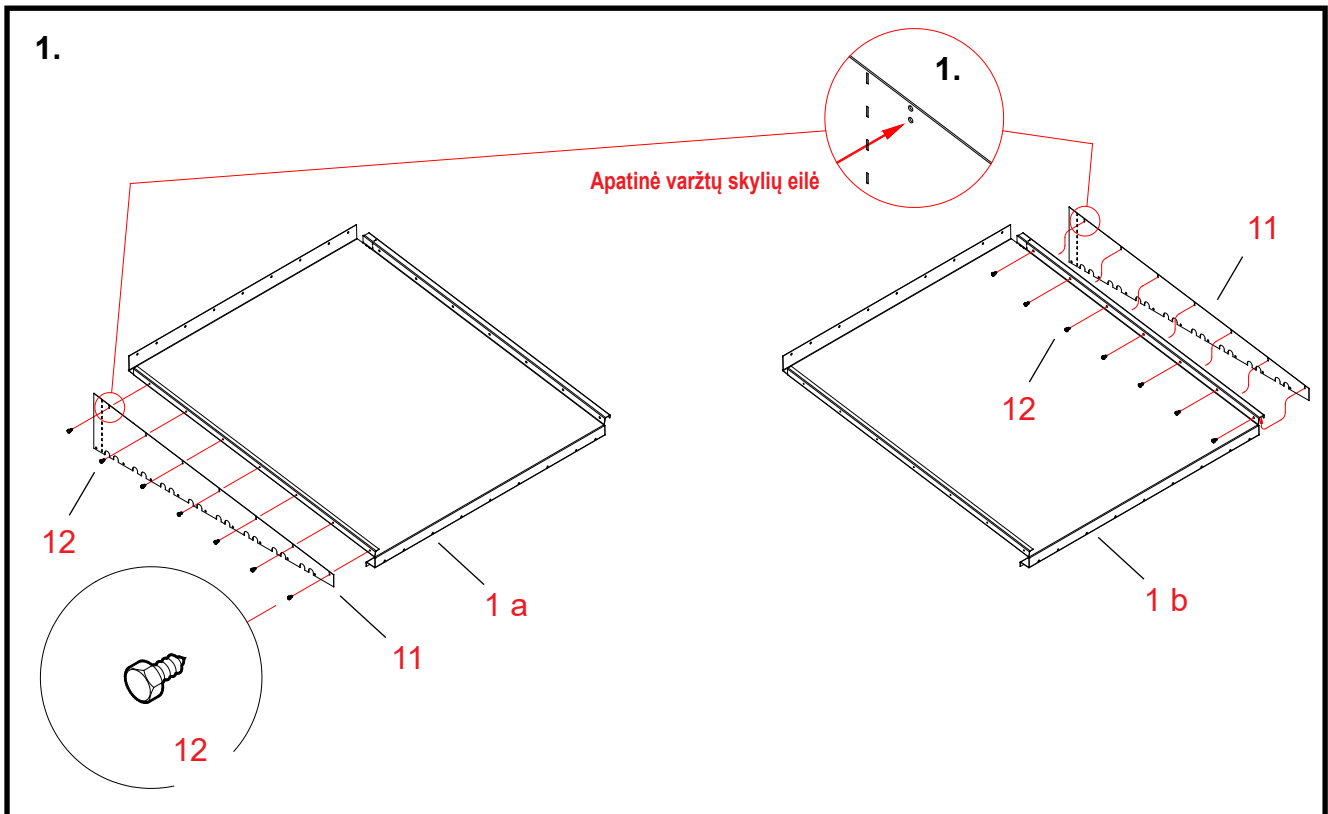
1 įrengimo tvarka
Stogelio nuo lietaus
pritvirtinimas prie
viršutinio skyriaus.

2W 2 x 1,0 m vėdinimo kanalo
galas
„Laiptuotas“ vėdinimo kanalo galo
viršus



1 įrengimo tvarka
Stogelio nuo lietaus
pritvirtinimas prie
viršutinio skyriaus.

2 įrengimo
tvarka
Stogelio
nuo lietaus
pritvirtinimas
prie vėdinimo
kanalo galo





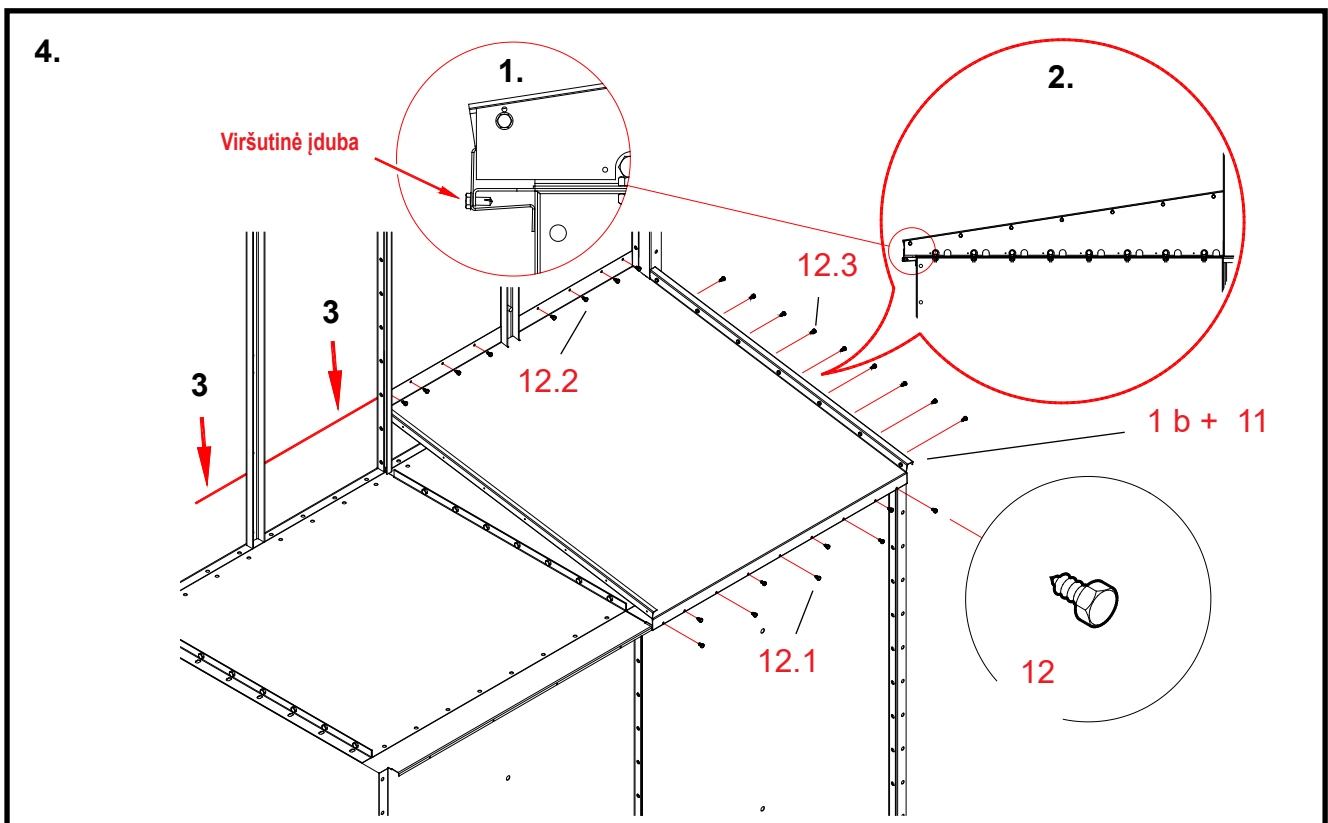
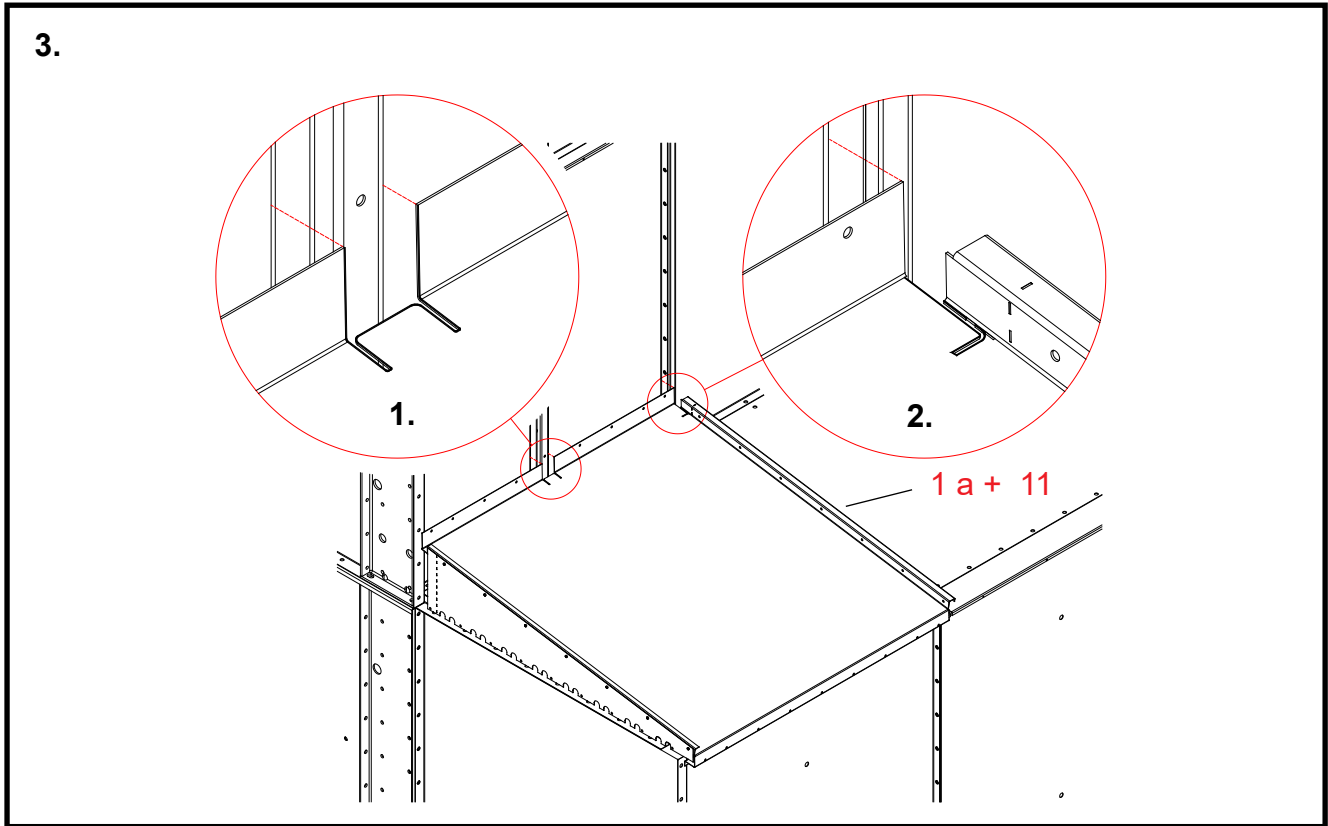
1-6 etapai: 1 įrengimo tvarka: Stogelio nuo lietaus tvirtinimas prie viršutinio skyriaus sienelės (vėdinimo kanalo galai 1 x 1,0 m ir 2 x 1,0 m).

1. Nuožulnaus stogelio nuo lietaus plokščių ir galo uždengimų sujungimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas atitinka nuorodinius numerius stogelio nuo lietaus atsarginių dalių brėžinyje (A72231, A72232).
- 1 a + 11 Uždėkite galo uždengimą ant nuožulnaus stogelio plokštės galo įdubos (tolimiausios brėžinyje).
Centruokite galo uždengimo varžtų skylių eilę (apatinę brėžinyje) pagal nuožulnaus stogelio plokštės varžtų skylių eilę.
Žr. 1 detalųjį brėž.**
- 12 Pritvirtinkite dalis savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 7 vnt.)
Prispauskite sraigčių galvutes prie galo uždengimo.**
- 1 b + 11 Uždėkite galo uždengimą nuožulnaus stogelio plokštės galo įdubos viduje (pačios paskutinės brėžinyje).
Centruokite galo uždengimo varžtų skylių eilę (apatinę brėžinyje) pagal nuožulnaus stogelio plokštės varžtų skylių eilę.
Žr. 2 detalųjį brėž.**
- 12 Pritvirtinkite dalis (1 b + 11) savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 7 vnt.).
Prispauskite sraigčių galvutes prie nuožulnaus stogelio plokštės.**

2. Dešinės (1 etape 1 b) nuožulnaus stogelio nuo lietaus plokštės matavimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas atitinka nuorodinius numerius stogelio nuo lietaus atsarginių dalių brėžinyje (A72231, A72232).
- * Nupjaukite dalį galo uždengimo ir nuožulnaus stogelio plokštės (pačios paskutinės brėžinyje) galo įdubos.
Pjaukite pagal žymas plokštėje.
Žr. 1 detalųjį brėž. Dalis, kurią reikia pašalinti, rodoma iš dviejų skirtingų krypčių.**
- * Prispauskite nuožulnaus stogelio plokštės vertikalų flanšą prie viršutinio skyriaus vertikalios atramos.
Žymėjimo metu prispauskite stogelio plokštės galo uždengimą prie viršutinės sklendės plokštės vertikalios atramos.**
- * Plokštėje pažymėkite „U“ formos vertikalios atramos padėtį.
Žr. 2 detalųjį brėž.**
- * Įpjaukite įrantą nuožulnaus stogelio plokštėje kuo tiksliau pagal žymėjimą.**



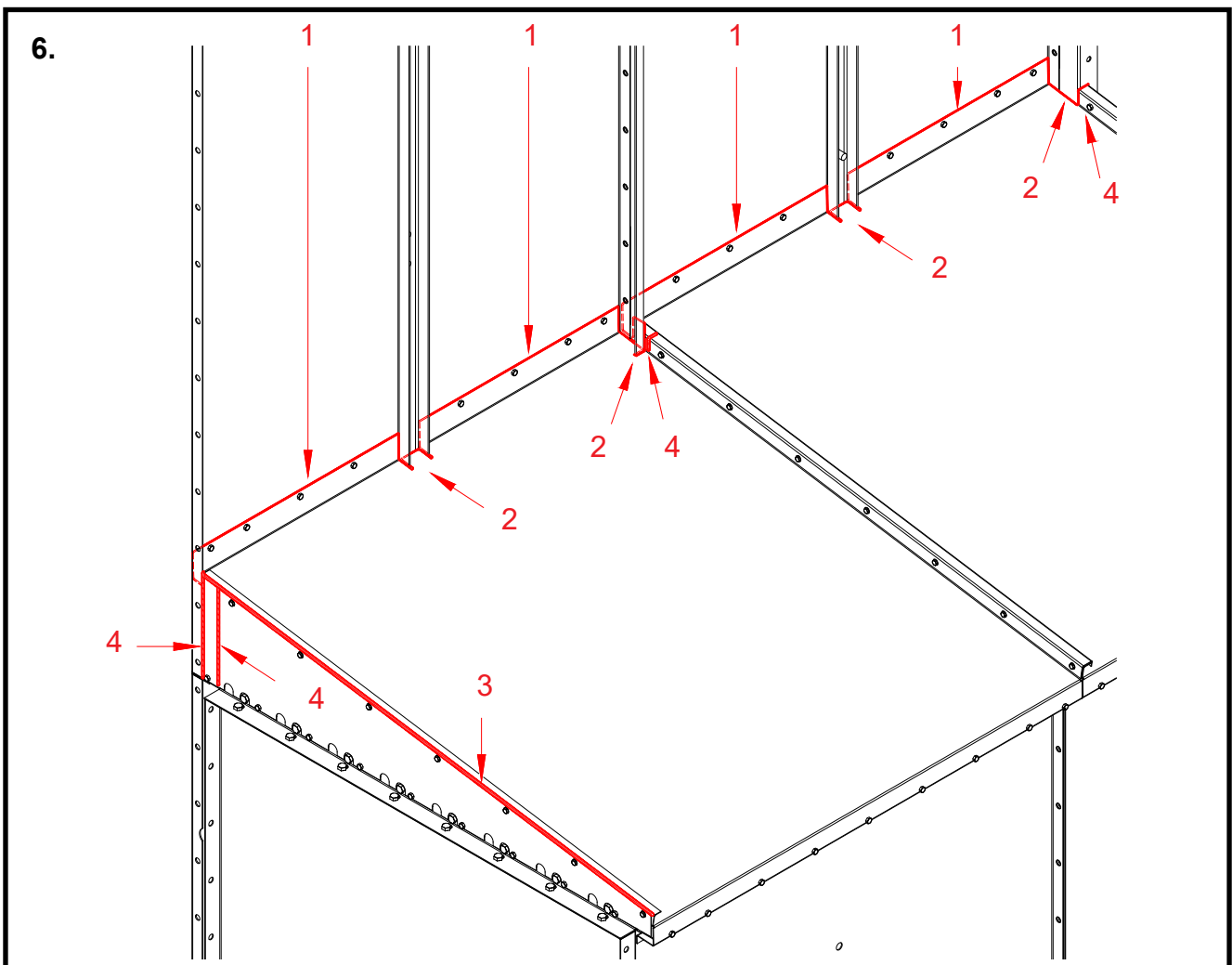
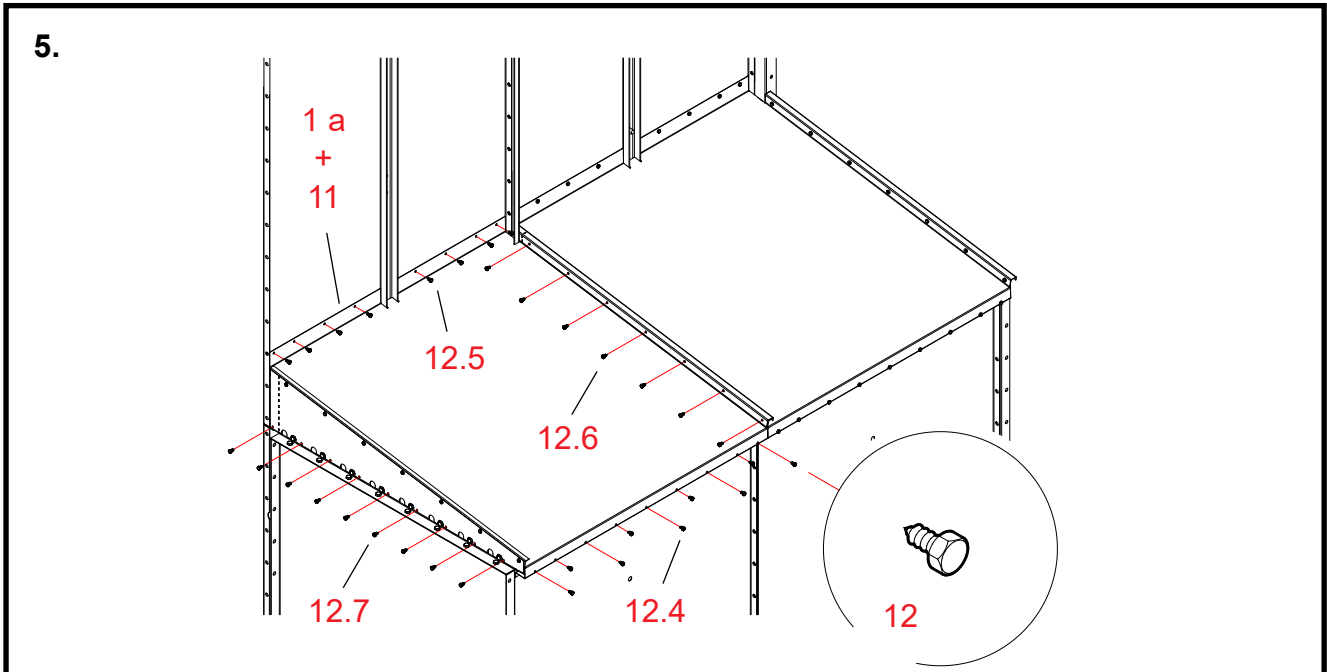


3. Kairės (1 etape 1 a) nuožulnaus stogelio nuo lietaus plokštės matavimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas atitinka nuorodinius numerius stogelio nuo lietaus atsarginių dalių brėžinyje (A72231, A72232).
- * **Prispauskite nuožulnaus stogelio plokštės vertikalų flanšą prie viršutinio skyriaus vertikalios atramos.**
Žymėjimo metu prispauskite stogelio plokštės galo uždengimą prie viršutinės sklendės plokštės vertikalios atramos.
 - * **Plokštėje pažymėkite „U“ formos vertikalios atramos padėtį.**
Žr. 1 detalų brėž.
 - * **Pažymėkite plokštėje vertikalios atramos padėtį tarp viršutinio skyriaus galinių plokščių.**
Žr. 2 detalų brėž.
 - * **Įpjaukite įrantą nuožulnaus stogelio plokštėje kuo tiksliau pagal žymėjimus.**

4. Dešinės (1 etape 1 b) nuožulnaus stogelio nuo lietaus plokštės montavimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas atitinka nuorodinius numerius stogelio nuo lietaus atsarginių dalių brėžinyje (A72231, A72232).
- 1 b + 11 Pridėkite nuožulnaus stogelio plokštę prie vėdinimo kanalų galų (tolimiausių brėžinyje) viršutinės sklendės plokštės priekinio krašto.**
Centruokite plokštės įdubos varžtų skyles pagal keturias skyles viršutinės sklendės plokštės krašte.
Žr. 1 detalų brėž.
- 12.1 Pritvirtinkite plokštę prie vėdinimo kanalo galo priekinio krašto savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 4 + 5 vnt.)**
- 1 b + 11 Prispauskite nuožulnaus stogelio plokštės vertikalų flanšą prie viršutinio skyriaus sienelės.**
Įtaikykite nuožulnaus stogelio plokštėje padarytą įrantą į viršutinio skyriaus vertikalios atramos.
Patikrinkite galo uždengimo apatinio krašto centravimą pagal varžtų galvutes vėdinimo kanalo gale.
Žr. 2 detalų brėž.
- * **Pažymėkite vertikalę liniją viršutinio skyriaus sienelėje ties nuožulnaus stogelio plokštės viršutiniu kraštu.**
Rodyklės 3 brėžinyje. Ši linija naudinga, kai reikia ištiesinti stogelio viršutinį kraštą.
- 12.2 Pritvirtinkite nuožulnaus stogelio plokštę prie viršutinio skyriaus savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 8 vnt.)**
- 12.3 Pritvirtinkite galo uždengimą prie vėdinimo kanalo galo savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 9 vnt.)**



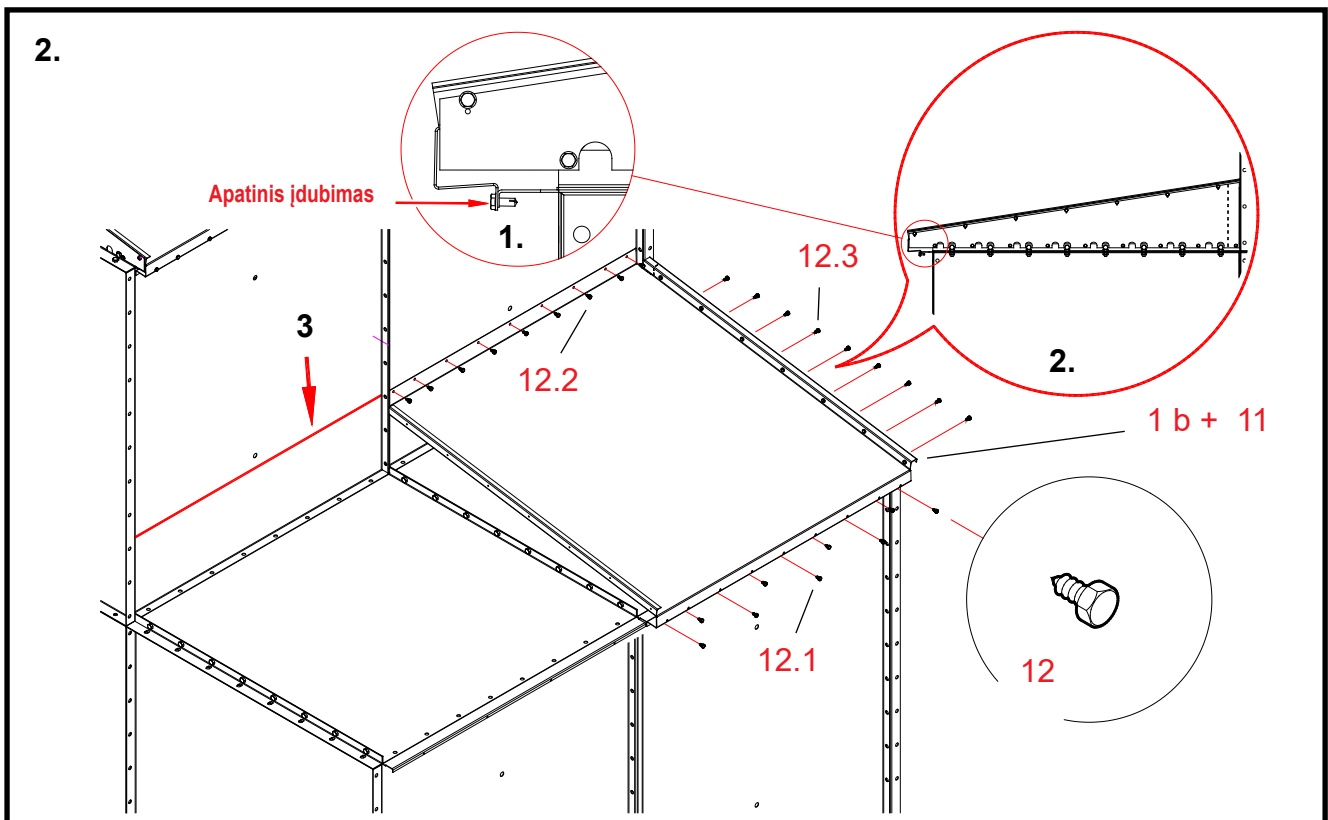
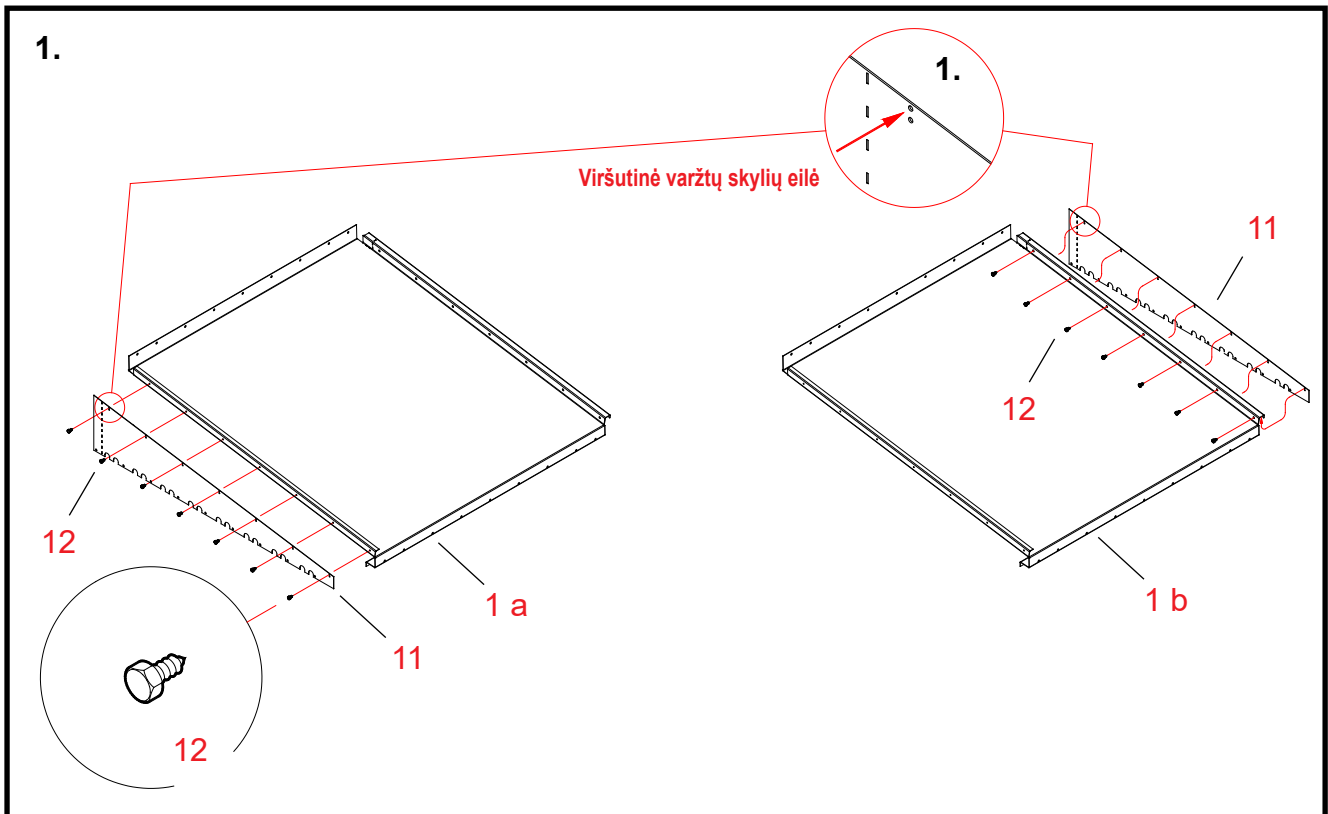


5. Kairės (1 etape 1 a) nuožulnaus stogelio nuo lietaus plokštės montavimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas atitinka nuorodinius numerius stogelio nuo lietaus atsarginių dalių brėžinyje (A72231, A72232).
- 1 a + 11 Pridėkite nuožulnaus stogelio plokštę prie vėdinimo kanalų galo (tolimiausio brėžinyje) viršutinės sklendės plokštės priekinio krašto.**
Sumontuokite plokštės galo įdubą ant ankstesniame etape sumontuotos plokštės įdubos viršaus.
Centruokite plokštės apatinės įdubos varžtų skyles pagal keturias skyles viršutinės sklendės plokštės krašte.
Taip pat centruokite skyles plokštėje pagal skyles nuožulnaus stogelio plokštėje, kurią sumontavote ankstesniame etape.
- 12.4 Pritvirtinkite plokštę prie vėdinimo kanalo galo priekinio krašto savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 4 + 5 vnt.)**
- 1 a + 11 Prispauskite nuožulnaus stogelio plokštės vertikalų flanšą prie viršutinio skyriaus sienelės.**
Įtaikykite nuožulnaus stogelio plokštėje padarytą įrantą į viršutinio skyriaus vertikalias atramas.
Nustatykite nuožulnaus stogelio plokštės viršutinio krašto padėtį, kad būtų išilgai linijos, kurią pažymėjote ankstesniame etape.
- 12.5 Pritvirtinkite nuožulnaus stogelio plokštę prie viršutinio skyriaus savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 8 vnt.)**
- 12.6 Pritvirtinkite nuožulnaus stogelio plokštę prie kitos nuožulnaus stogelio plokštės savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 7 vnt.)**
- 12.7 Pritvirtinkite galo uždengimą prie viršutinio skyriaus savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 9 vnt.)**

6. Stogelio nuo lietaus siūlių sandarinimas

- * Sandarinimas vietas nuvalykite nuriebalintoju prieš užtepdami sandarinimo priemonę.
- 1 Išspauskite tolygų sandarinimo priemonės sluoksnį į siūles tarp nuožulnaus stogelio plokščių ir viršutinio skyriaus.**
- 2 Paskirstykite sandarinimo priemonę aplink viršutinio skyriaus vertikalų atramų įrantas nuožulnaus stogelio plokštėse.**
- 3 Išspauskite sandarinimo priemonės į viršutinę siūlę tarp nuožulnaus stogelio plokštės (artimesnės brėžinyje) ir galo uždengimo.**
- 4 Taip pat užtepkite sandarinimo priemonės ant pjovimo žymų įrantų nuožulnaus stogelio plokštėse.**
- Pabandykite sandarinimo priemone užpildyti visus griovelius ir įrantas, kuriomis lietaus vanduo galėtų patekti į džiovintuvą.





1-4 etapai: 2 įrengimo tvarka: Stogelio nuo lietaus tvirtinimas prie vėdinimo kanalo galo (2 x 1,0 m vėdinimo kanalo galas).

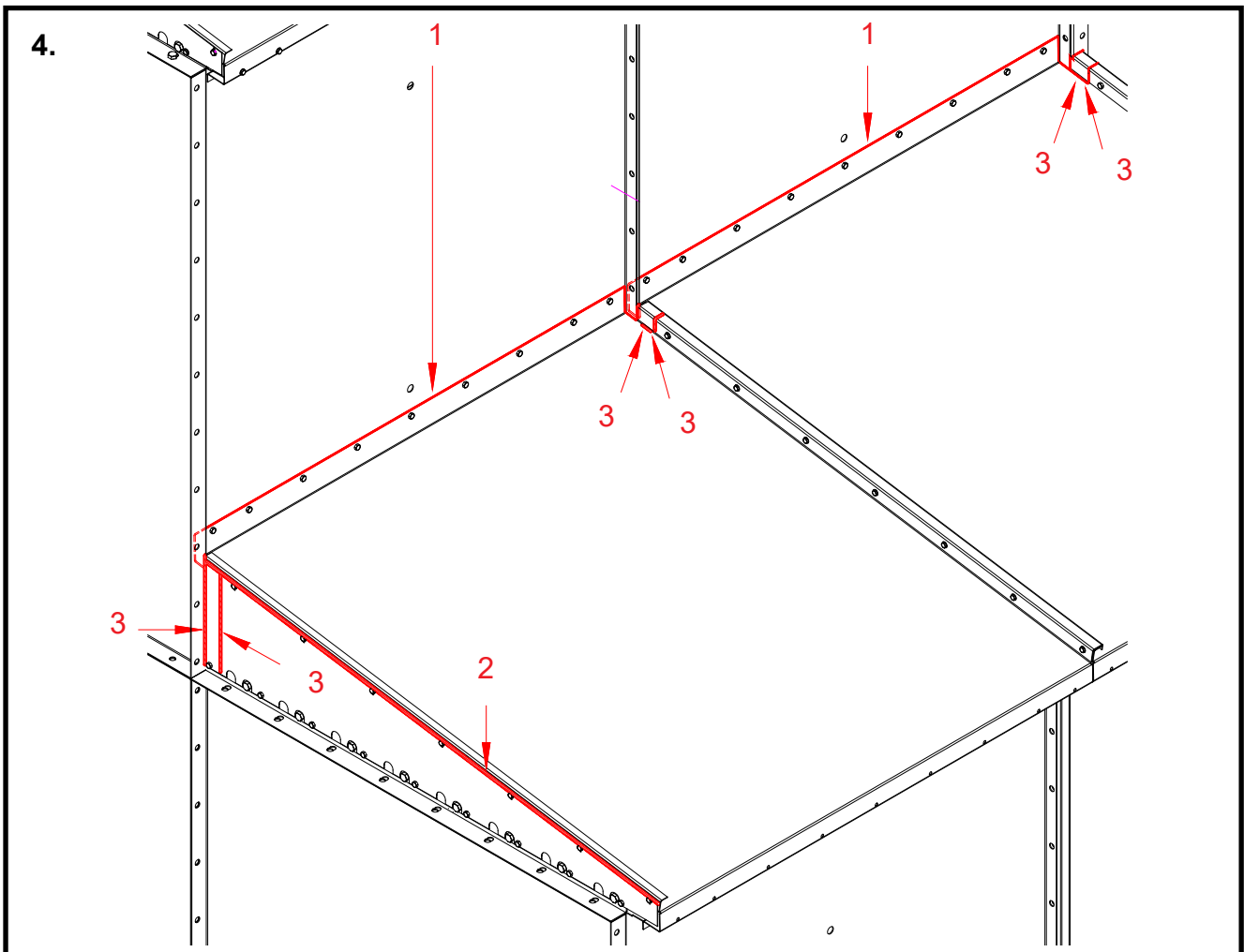
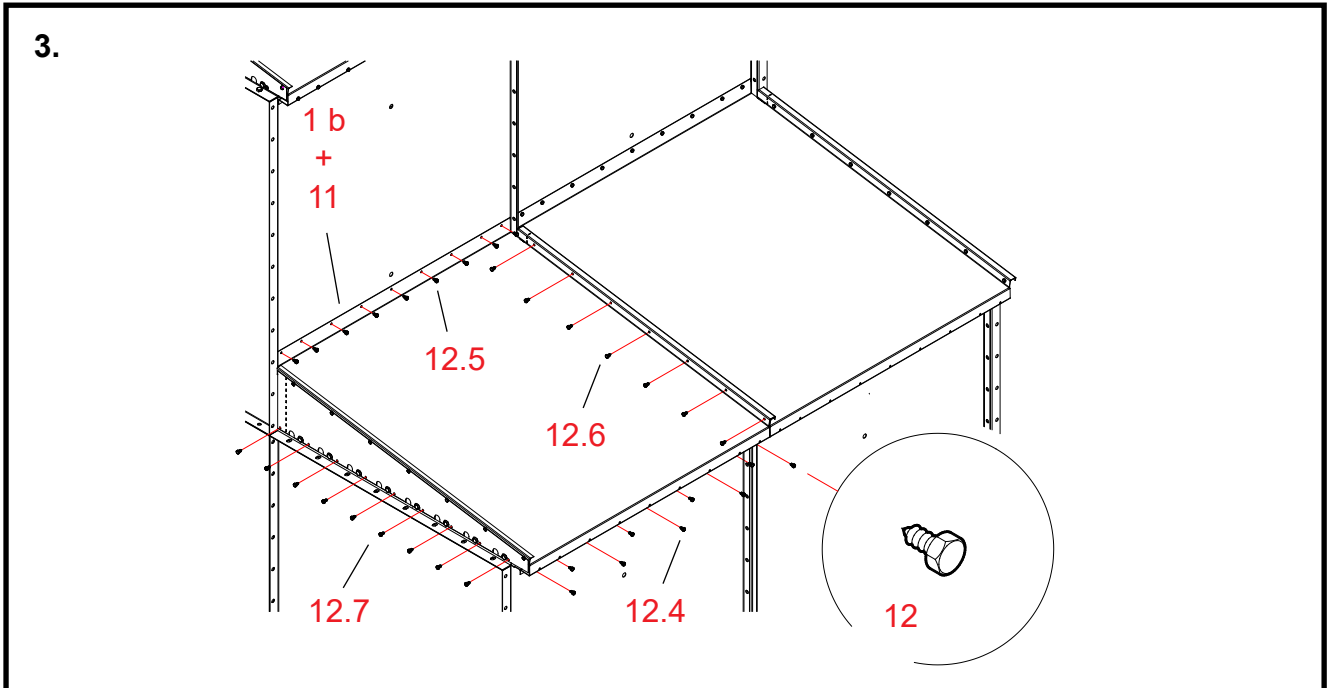
1. Nuožulnaus stogelio nuo lietaus plokščių ir galo uždengimų sujungimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas atitinka nuorodinius numerius stogelio nuo lietaus atsarginių dalių brėžinyje (A72231, A72232).
- 1 a + 11 Uždėkite galo uždengimą ant nuožulnaus stogelio plokštės galo įdubos (tolimiausios brėžinyje). Centruokite galo uždengimo varžtų skylių eilę (viršutinę brėžinyje) pagal nuožulnaus stogelio plokštės varžtų skylių eilę. Žr. 1 detalųjį brėž.**
- 12 Pritvirtinkite dalis savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 7 vnt.)**
Prispauskite sraigčių galvutes prie galo uždengimo.
- 1 b + 11 Uždėkite galo uždengimą nuožulnaus stogelio plokštės galo įdubos viduje (pačios paskutinės brėžinyje). Centruokite galo uždengimo varžtų skylių eilę (viršutinę brėžinyje) pagal nuožulnaus stogelio plokštės varžtų skylių eilę. Žr. 1 detalųjį brėž.**
- 12 Pritvirtinkite dalis (1 b + 11) savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 7 vnt.)**
Prispauskite sraigčių galvutes prie nuožulnaus stogelio plokštės.

Nereikia daryti jokių įpjovų stogelio nuo lietaus nuožulnaus stogelio plokštėse.
Pereikite tiesiai prie montavimo etapo.

2. Dešinės (1 etape 1 b) nuožulnaus stogelio nuo lietaus plokštės montavimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas atitinka nuorodinius numerius stogelio nuo lietaus atsarginių dalių brėžinyje (A72231, A72232).
- 1 b + 11 Pridėkite nuožulnaus stogelio plokštę prie vėdinimo kanalų galų (tolimiausių brėžinyje) viršutinės sklendės plokštės priekinio krašto.**
Centruokite plokštės apatinės įdubos varžtų skyles pagal keturias skyles viršutinės sklendės plokštės krašte.
Žr. 1 detalųjį brėž.
- 12.1 Pritvirtinkite plokštę prie vėdinimo kanalo galo priekinio krašto savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 4 + 5 vnt.)**
- 1 b + 11 Prispauskite nuožulnaus stogelio plokštės vertikalų flanšą prie viršutinio vėdinimo kanalo galo sienelės.**
Patikrinkite galo uždengimo apatinio krašto centravimą pagal varžtų galvutes vėdinimo kanalo gale.
Žr. 2 detalųjį brėž.
- *** **Pažymėkite vertikalią liniją vėdinimo kanalo galo sienelėje ties nuožulnaus stogelio plokštės viršutiniu kraštu.**
Rodyklė 3 brėžinyje. Ši linija naudinga, kai reikia ištiesinti stogelio viršutinį kraštą.
- 12.2 Pritvirtinkite nuožulnaus stogelio plokštę prie vėdinimo kanalo galo savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 9 vnt.)**
- 12.3 Pritvirtinkite galo uždengimą prie vėdinimo kanalo galo savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 9 vnt.)**





3. Kairės (1 etape 1 a) nuožulnaus stogelio nuo lietaus plokštės montavimas

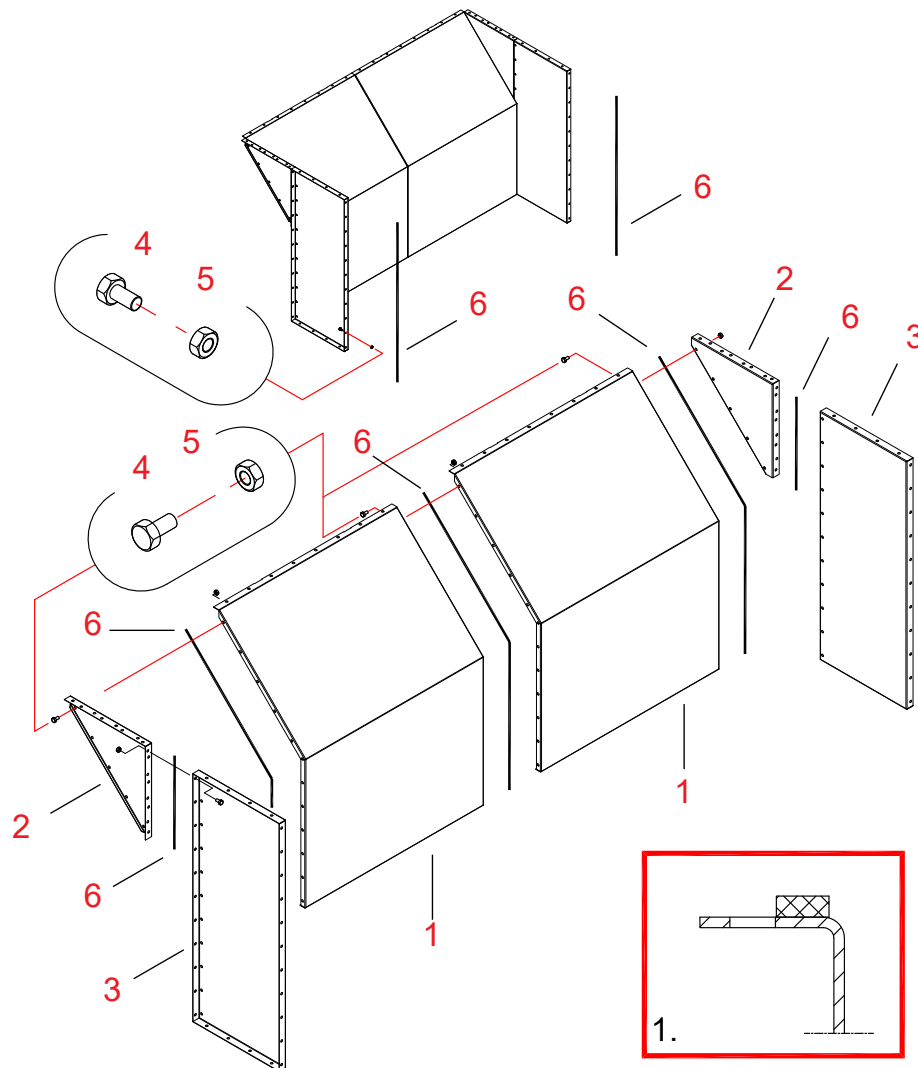
- Dalys Darbo etapų eiliškumas atitinka nuorodinius numerius stogelio nuo lietaus atsarginių dalių brėžinyje (A72231, A72232).
- 1 a + 11 Pridėkite nuožulnaus stogelio plokštę prie vėdinimo kanalų galo (tolimiausio brėžinyje) viršutinės sklendės plokštės priekinio krašto.**
Sumontuokite plokštės galo įdubą ant ankstesniame etape sumontuotos plokštės įdubos viršaus.
Centruokite plokštės apatinės įdubos varžtų skyles pagal keturias skyles viršutinės sklendės plokštės krašte.
Taip pat centruokite skyles plokštėje pagal skyles nuožulnaus stogelio plokštėje, kurią sumontavote ankstesniame etape.
- 12.4 Pritvirtinkite plokštę prie vėdinimo kanalo galo priekinio krašto savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 4 + 5 vnt.)**
- 1 a + 11 Prispauskite nuožulnaus stogelio plokštės vertikalų flanšą prie viršutinio skyriaus sienelės.**
Nustatykite nuožulnaus stogelio plokštės viršutinio krašto padėtį, kad būtų išilgai linijos, kurią pažymėjote ankstesniame etape.
- 12.5 Pritvirtinkite nuožulnaus stogelio plokštę prie vėdinimo kanalo galo savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 9 vnt.)**
- 12.6 Pritvirtinkite nuožulnaus stogelio plokštę prie kitos nuožulnaus stogelio plokštės savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 7 vnt.)**
- 12.7 Pritvirtinkite galo uždengimą prie vėdinimo kanalo galo savipjoviais sraigtais (4,8 x 13, 9 vnt.)**

4. Stogelio nuo lietaus siūlių sandarinimas

- * Sandarinimas vietas nuvalykite nuriebalintoju prieš užtepdami sandarinimo priemonę.
- 1 Išspauskite tolygų sandarinimo priemonės sluoksnį į siūles tarp nuožulnaus stogelio plokščių ir vėdinimo kanalo galo.**
- 2 Išspauskite sandarinimo priemonės į viršutinę siūlę tarp nuožulnaus stogelio plokštės (artimesnės brėžinyje) ir galo uždengimo.**
- 3 Taip pat užtepkite sandarinimo priemonės ant pjovimo žymų įrantų nuožulnaus stogelio plokštėse.**
- Pabandykite sandarinimo priemone užpildyti visus griovelius ir įrantas, kuriomis lietaus vanduo galėtų patekti į džiovintuvą.

Vėdinimo kanalo galas 0,5-1,0 2W (A75959) - įstriž

Atsarginės dalys



Nuo- roda	Detalės Nr.	1 ir 2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A75747	VĖDIN.KAN.G ĮSTRIŽ. GALINĖ PLOKŠTĖ 0,5-1,0 M16	2	A75747	16,43	3000
2	A75748	VĖDIN.KAN.G ĮSTRIŽ. DANGT. TRIKAMPIS 0,5-1,0 M16	2	A75748	1,69	3000
3	A70635	VĖDIN.KAN.G ŠONINĖ PLOKŠTĖ 0.5 WM06	2	A70635	7,52	3000
4	101810	VARŽT.ŠEŠK. 6K ZN 8.8 8X16 AM DIN933 CE	103			2010
5	110540	VERŽLE M8 ZN 8 DIN934 CE	103			2010
6	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS 4X8 EKO-40	14			2600



Vėdinimo kanalo galo A75959 surinkimas

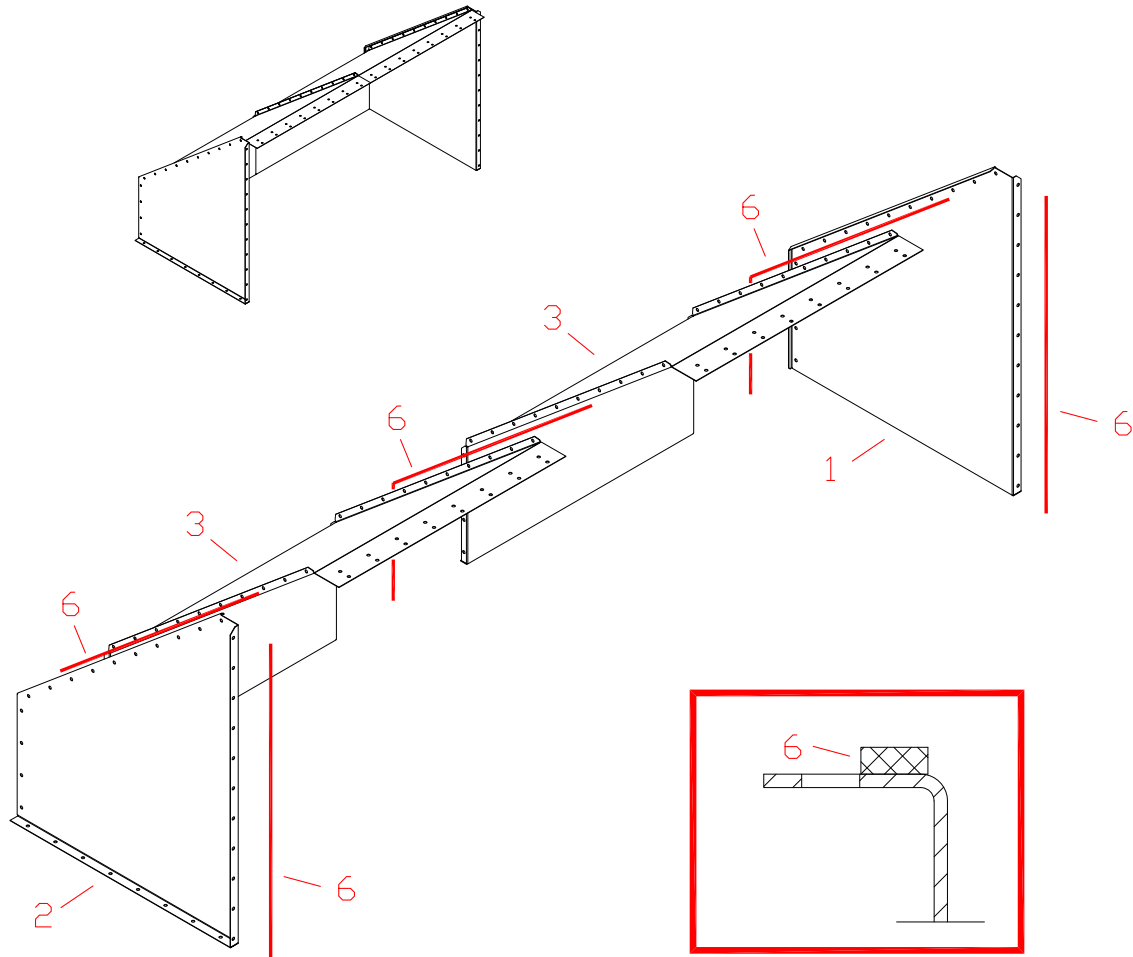
Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A75959 atsarginių dalių brėžinyje.

*Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.*

- 6 (1,2,3) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant dviejų galinių plokščių flanšų (1 dalys), kuriuos reikia sujungti, ir tokiu pačiu būdu su 2 ir 3 dalimis.**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. 1 detalų brėžinį.)
- 1,2,3 **Pritvirtinkite prie galinių plokščių ir užfiksuokite šonines plokšteles ir dangčio trikampį, naudodami veržles ir varžtus (M 8 x 16).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 6 (3.) **Uždėkite sandarinimo juostas prie dviejų šoninių panelių (3 dalių) flanšų, kurie tvirtinami prie džiovinimo sekcijos.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles varžtu skylių eilių viduje.
- 4 **Tvirtai prispauskite šonines plokštes prie skyriaus galų.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 4,5 **Užfiksuokite šonines plokšteles naudodami veržles ir varžtus (M 8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- * **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**

Vėdinimo kanalo galas nuožulnus stogas 2W (A75589)

Atsarginės dalys



Nuo- roda	Detalės Nr.	1 ir 2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A75583	VĖDINIMO KANALO GALAS, ŠONINĖ PLOKŠTĖ, ĮSTRIŽI- NĖ KAIRĖ 1.0 M15	1	A75583	10,3	3000
2	A75584	VĖDINIMO KANALO GALAS, ŠONINĖ PLOKŠTĖ, ĮSTRIŽI- NĖ DEŠINĖ 1.0 M15	1	A75584	10,3	3000
3	A75585	VĖDINIMO KANALO GALAS, ŠONINĖ PLOKŠTĖ, ĮSTRIŽI- NĖ GALAS 1.0 M15	2	A75585	19,8	3000
4	101810	VARŽT.ŠEŠK. 6K ZN 8.8 8X16 AM DIN933	111			2010
5	110540	VERŽLE M8 ZN 8 DIN934	111			2010
6	115570	SANDARINIMO TARIKLIS 4X8 EKO-40 100m rid.	17			2600

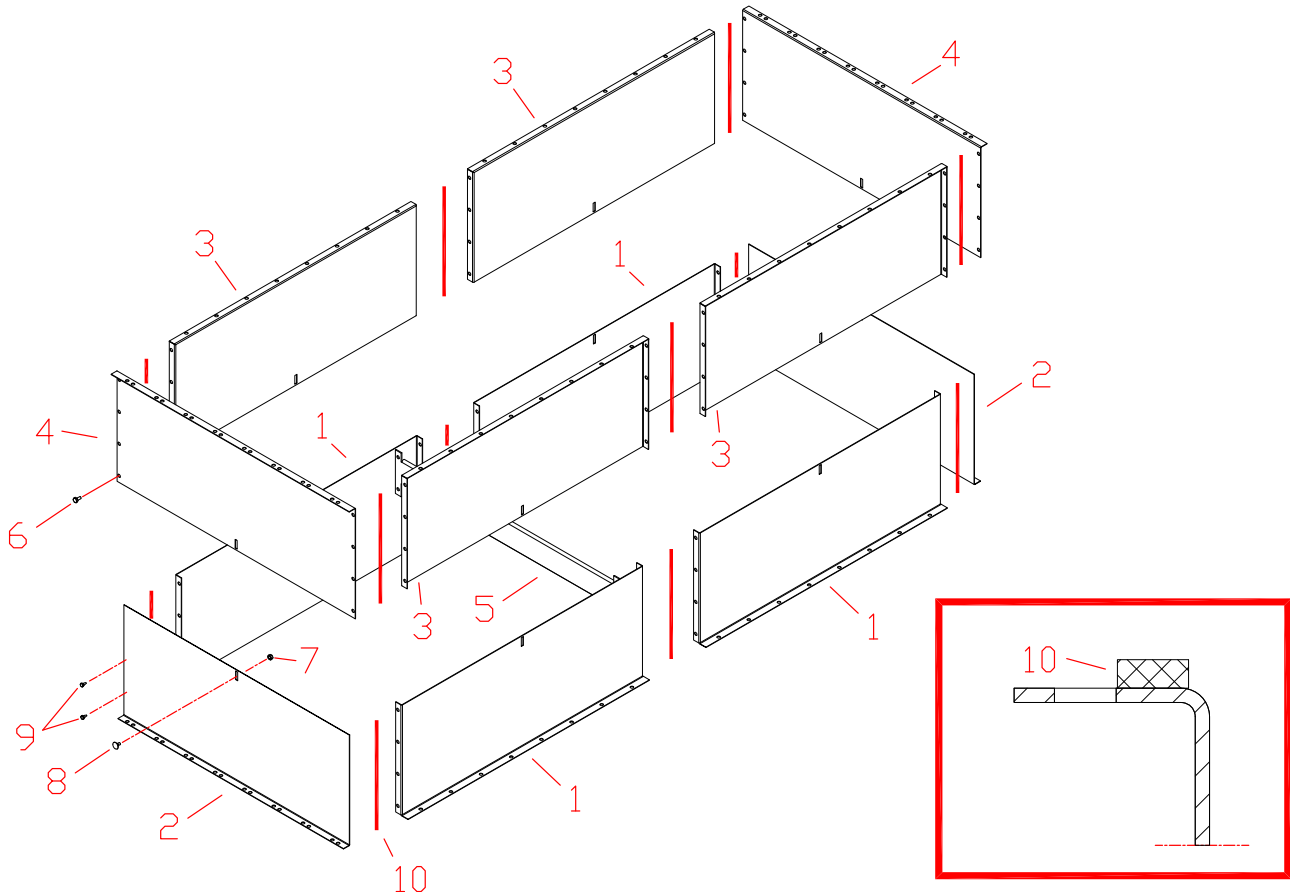


Vėdinimo kanalo galo A75589 surinkimas

- Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A75589 atsarginių dalių brėžinyje.
- Mes rekomenduojame vėdinimo kanalo galą surinkti ant lygaus paviršiaus.
Tai užtikrins, kad surinktas vėdinimo kanalo galas bus tiesus.*
- 6 (3) **Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant dviejų galinių plokščių flanšų (3dalys), kuriuos reikia sujungti.**
Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilių, esančių flanšuose, viduje (žr. detalų brėžinį.)
- 1,2,3 **Veržlėmis ir varžtais (M8x16) sujunkite galines ir šonines plokštes.**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- 6 (1,2) **Uždėkite sandarinimo juostas prie dviejų šoninių panelių (1 ir 2 dalys) flanšų, kurie tvirtinami prie džiovinimo sekcijos.**
Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles varžtu skylių eilių viduje.
- 4 **Šonines plokštes tvirtai pastumkite prie sekcijos galų, o nuožulniojo stogo galinę plokštę – ant sekcijos krašto taip, kad kraštas atsidurtų tarp sekcijos kraštų ir viršutinio bako.**
Būkite atsargūs, kad montuodami šonines plokštes, nepažeistumėte sandarinimo tarpiklio sluoksnio.
- 4,5 **Užfiksuokite šonines plokšteles naudodami veržles ir varžtus (M 8 x 16, 11 vnt./šoninė plokštė).**
Varžtų neužsukite iki galo, kad vėliau galėtumėte ištiesinti vėdinimo kanalo galą.
- * **Patikrinkite vėdinimo kanalo galo sujungimus ir jo stačiakampę formą. Užsukite visus varžtus.**

Vėdinimo kanalo galas teleskopas 2W (A76734)

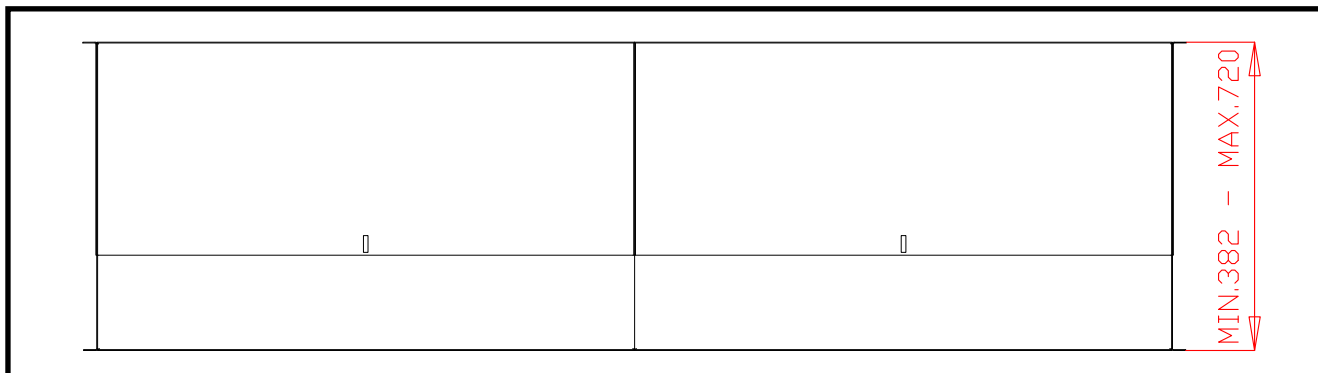
Atsarginės dalys



Nuo- roda	Detalės Nr.	1 ir 2 pavadinimas	vnt.	Brėž. Nr.	Svoris	Grupė
1	A76729	VĖDINIMO KANALAS, GALAS, TELESKOPAS APATINĖ PLOKŠTĖ M21	4	A76729	4,7	3000
2	A76730	VĖDINIMO KANALAS, GALAS, TELESKOPAS ŠONINĖ APATINĖ PLOKŠTĖ 1.0 M21	2	A76730	4,2	3000
3	A76731	VĖDINIMO KANALAS, GALAS, TELESKOPAS VIRŠUTINĖ PLOKŠTĖ M21	4	A76731	4,7	3000
4	A76732	VĖDINIMO KANALAS, GALAS, TELESKOPAS ŠONINĖ VIRŠUTINĖ PLOKŠTĖ 1.0 M21	2	A76732	4,5	3000
5	A76733	VĖDINIMO KANALAS, GALAS, TELESKOPAS ATRAMA, TIESI 1.0 M21	1	A76733	2,9	3000
6	101810	VARŽT.ŠEŠK. 6K ZN 8.8 8X16 AM DIN933	218			2000
7	110540	VERŽLE M8 ZN 8 DIN934	231			2000
8	107910	FIKSAVIMO VARŽTAS ZN M 8x16 DIN603 8.8	13			2000
9	107720	SAVISRIEGIS VARŽTAS HEX DIN 7504K Zn 4,8x13	20			2000
10	115570	SANDARINIMO TARPIKLIS 4X8 EKO-40 100m rit	18			2600

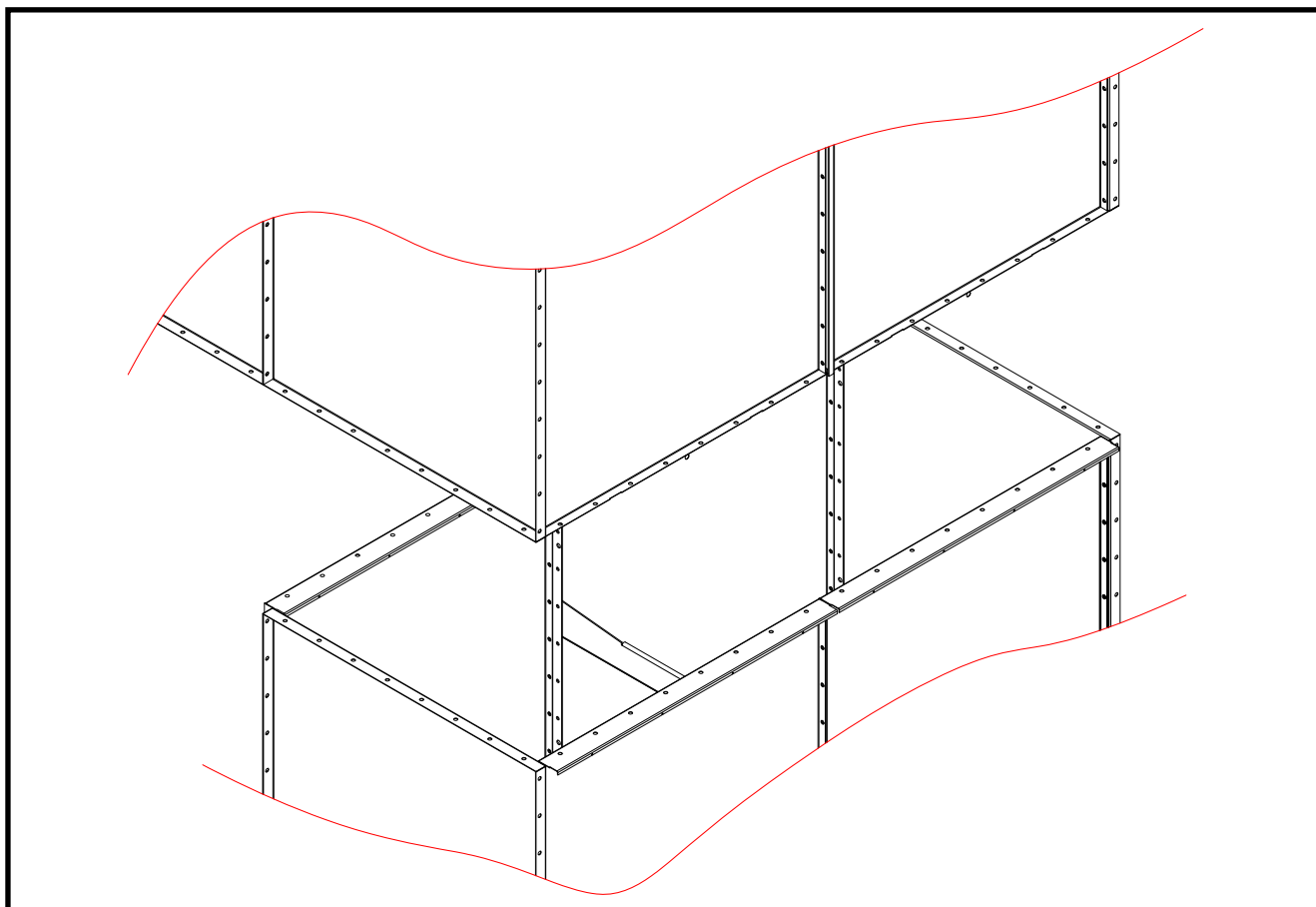
Vėdinimo kanalo galo A76734 matmenų ribinės vertės

Didžiausias teleskopo matmuo yra 720 mm. Mažiausias yra 382 mm, kai taikomi pradiniai plokščių matmenys. Jį galima padaryti mažesnį, tačiau tada ir plokštes reikia nupjauti žemiau. Atrama (5 dalis) visada reikalinga, net jei plokštė yra žemesnė.

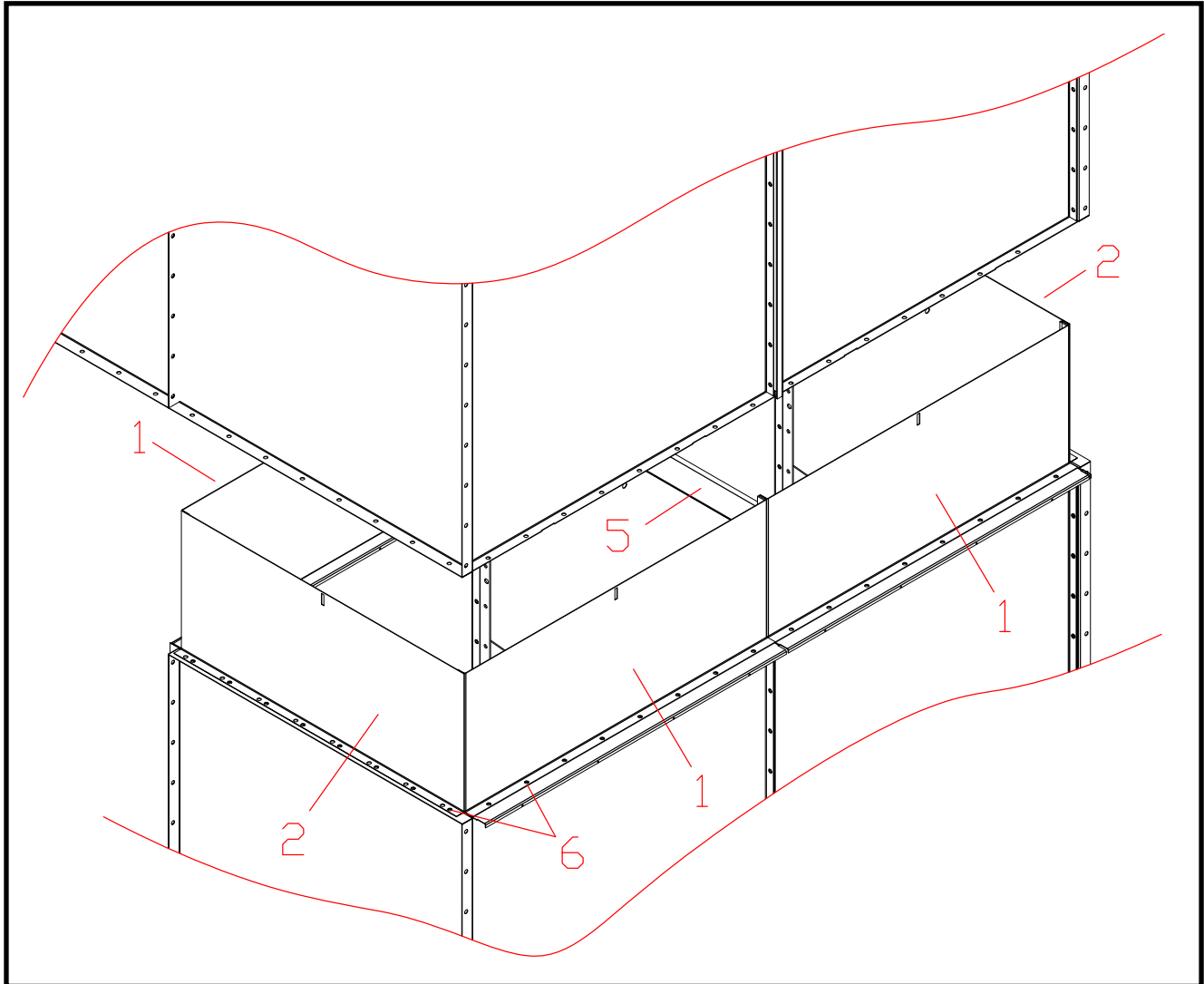


Pradinė padėtis prieš montuojant teleskopą

Surinkite paruoštus vėdinimo kanalo galus ir tarp jų įstatykite teleskopo kanalą. Apatinė dalis turi būti vienoje linijoje su džiovinimo mašinos oro kanalo galu.



1. Apatinės dalies montavimas



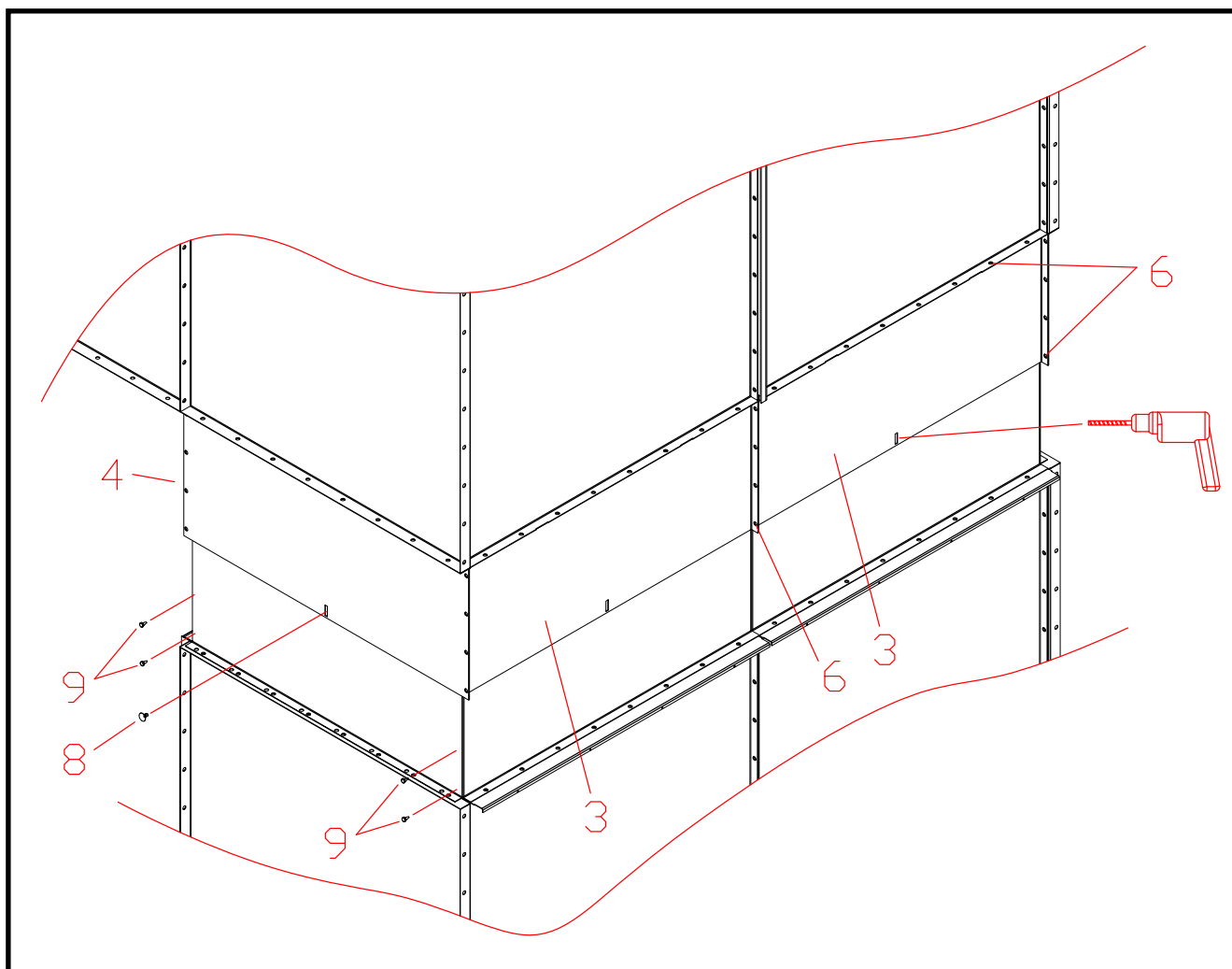
Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A76734 atsarginių dalių brėžinyje.

10 (1,2) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant dviejų galinių plokščių flanšų (1 dalys), kuriuos reikia sujungti ir apatinio paviršiaus flanšų.

Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilę, esančių flanšuose, viduje (žr. detalų brėžinį.)

1,2,5 Sujunkite galines ir šonines plokštes. Įstatykite atramą (5 dalis) į viršutinius varžtus. Pritvirtinkite veržlėmis ir varžtais (M8x16). Šiame etape pritvirtinkite tik apatinę 2 dalies jungę.

2. Viršutinės dalies montavimas



Dalys Darbo etapų eiliškumas nustatytas remiantis informaciniais numeriais, pateiktais vėdinimo kanalo galo A76734 atsarginių dalių brėžinyje.

10 (3,4) Uždėkite sandarinimo tarpiklio juosteles ant dviejų galinių plokščių flanšų (3 dalys), kuriuos reikia sujungti ir viršutinio paviršiaus flanšų.

Pritvirtinkite sandarinimo tarpiklio varžtų skylių eilę, esančių flanšuose, viduje (žr. detalų brėžinį.)

3,4 Veržlėmis ir varžtais (M8x16) sujunkite galines ir šonines plokštes.

1,3 Jei apatinės ir viršutinės plokštės jungties ilgųjų skylių (centrai) nėra vienoje linijoje, apatinėje plokštėje išgręžkite 8 mm skylę. Pritvirtinkite varžtu su kvadratinio kakleliu (M 8 x 16). Užveržkite veržlę prie varžto su kvadratinio kakleliu sriegio taip, kad plokštės liktų šiek tiek laisvos. Taip bus galima užtikrinti nedidelę judesio atsargą mašinose, kuriose įrengta skalė.

9 Pritvirtinkite apatinės dalies kampus (1, 2) savisriegiais varžtais. Savisriegiai varžtai, 5 vnt. kampe.