

G40 Purkōtuvas, purōkiantis su oro pagalba

333197C
LT

Purkōtuvas skirtas architektūriniams dažams ir dangoms. Tik profesionaliam naudojimui.

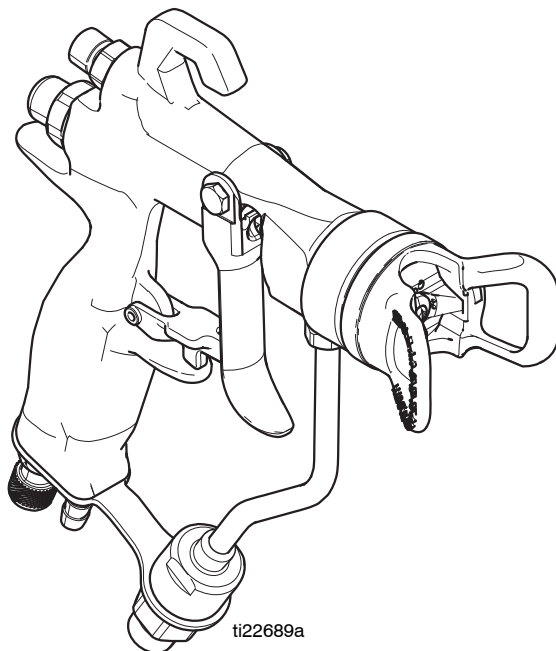
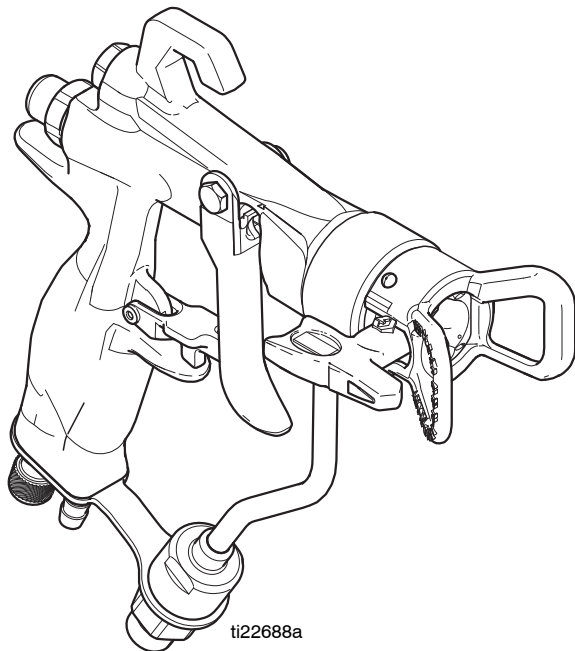
Modelis: 262929, 262932

Didžiausias darbinis slėgis: 4000 psi (280 baras, 28 MPa)

Didžiausias oro darbinis slėgis: 100 psi (7 baras, 0,7 MPa)



SVARBŪS SAUGOS NURODYMAI. Perskaitykite purkōtuvo instrukcijoje kaip teisingai nuleisti slėgá, pripildyti purkōtuvà ir purkoti. Iðsaugokite ðià instrukcijà.



Įspėjimai

Žemiau aprašyti įspėjimai yra susieti su šios įrangos reguliavimu, naudojimu, įžeminimu, aptarnavimu ir remontu. Bendrieji įspėjimai pažymėti šauktukais, o su atskiromis procedūromis susiję pavojaus – pavojaus ženklais. Pamatę šiuos simbolius vadovo tekste arba įspėjamosiose etiketėse, vėl žr. šiuos įspėjimus. Su gaminiu susiję specifiniai pavojaus simboliai ir įspėjimai, nepateikti šiame skirsnyje, gali pasirodyti šio vadovo tekste, kur jie yra taikomi.

 ĮSPĖJIMAS	
  	PATEKIMO PO ODA PAVOJUS Iš pistoleto, prakiurusios žarnos ar kitų įrenginio dalių purškiama aukšto slėgio skysčio srovė gali sužeisti. Iš pistoleto, prakiurusios žarnos ar kitų ištrūkusių įrenginio dalių purškiama aukšto slėgio skysčio srovė gali prasiskverbti pro odą. Nedelsdami kreipkitės į chirurgą. <ul style="list-style-type: none"> Nepurkškite, jei nėra sumontuotų antgalio ir gaiduko apsaugų. Kai nepurkštate, užfiksujite paleidiklio užraktą. Nenukreipkite pistoleto į jokį kitą asmenį ar kūno dalį. Nelaikykite rankos virš purškiamojo antgalio. Nebandykite sustabdyti ar nukreipti purškiamos srovės ranka, kita kūno dalimi, pirštine ar skuduru. Baigę purkštį ir prieš valydamai, tikrindami ar remontuodami įrangą atlikite slėgio išleidimo procedūrą. Prieš naudodamai įrenginį priveržkite visas jungtis. Kasdien patikrinkite žarnas ir jungtis. Susidėvėjusias arba sugadintas dalis nedelsdami pakeiskite.
   	GAISRO IR SPROGIMO PAVOJUS Degūs tirpiklio ir dažų garai darbo vietoje gali užsidegti arba sprogti. Kad išvengtumėte gaisro ar sprogimo, laikykites toliau pateiktamų reikalavimų: <ul style="list-style-type: none"> Naudokite įrenginį tik gerai vėdinamoje vietoje. Pašalinkite visus galimo uždegimo šaltinius, pvz., dujų degiklius, cigaretes, nešiojamas elektros lempas ir sintetinius krintančius audinius (potencialus statinio elektros lanko pavojas). Darbo vietoje neturi būti nereikalingų daiktų, pvz., skudurų, tirpiklio ar benzino talpyklų. Vietose, kuriose yra degių garų, nebandykite traukti ar kišti elektros kabelių kištukų į lizdus, nejunginėkite elektros ar šviesos jungiklių. Įžeminkite visą darbo vietoje esančią įrangą. Žr. įžeminimo instrukcijas. Naudokite tik įžemintas žarnas. Purkšdami į indą purškimo pistoletą laikykite prispaustą prie įžeminto indo šono. Nenaudokite indų įdėklų, jei jie nėra antistatiniai ar laidūs. Nedelsdami nutraukite eksplotavimą, jei pasirodo statinis kibirkščiavimas arba pajuntate smūgį. Nenaudokite įrenginio, kol nenustatysite ir nepašalinsite šių reiškinį priežasties. Darbo vietoje turi būti veikiantis gesintuvas.

⚠️ ĮSPĖJIMAS



PAVOJUS DĒL NETINKAMO NAUDOJIMO

Netinkamai naudodamais galite žūti arba sunkiai susižaloti.

- Nenaudokite įrenginio, jei esate pavargę arba paveikti narkotinių preparatų ar alkoholio.
- Pasirūpinkite, kad nebūtų viršytas sistemos dalies, pasižymintios žemiausiomis projektinėmis charakteristikomis, didžiausias leistinas darbinis slėgis ar temperatūra. Žiūrėkite Techninius duomenis visose įrenginio instrukcijose.
- Naudokite skysčius ir tirpiklius, tinkamus įrenginio šlampančioms dalims. Žiūrėkite Techninius duomenis visose įrenginio instrukcijose. Perskaitykite skysčio bei tirpiklio gamintojo įspėjimus. Jei norite gauti visą informaciją apie medžiagą, paprašykite platintojo arba pardavėjo pateikti MSDS (medžiagos saugos duomenų) lapus.
- Nepalikite darbo vietas, kol įrenginys ijjungtas arba tame yra slėgio.
- Kai įranga nenaudojama, išjunkite visą įrangą ir atlikite slėgio išleidimo procedūrą.
- Kasdien patikrinkite įrenginį. Nedelsdami suremontuokite ar pakeiskite susidėvėjusias arba sugadintas dalis naudodamais tik originalias gamintojo atsargines dalis.
- Nebandykite keisti ar perdirbti įrenginio. Pakeitimai ar perdirbimai gali anuliuoti įrenginio atitinkies patvirtinimus ir sukelti pavojų saugai.
- Įsitikinkite, kad visi įrenginiai yra įvertinti ir patvirtinti aplinkai, kurioje juos naudojate.
- Įrenginį naudokite tik pagal paskirtį. Dėl informacijos kreipkitės į savo platintoją.
- Žarnas ir laidus išdėstykite toliau nuo eismo zonų, ašturių briaunų, judamujų dalių ir įkaitusių paviršių.
- Žarnų nepersukite ir neperlenkite; netraukite jų norėdami perkelti įrenginį.
- Pasirūpinkite, kad darbo vietoje nebūtų vaikų ar gyvūnų.
- Laikykite visų galiojančių saugos taisykių.



AUKŠTO SLĖGIO VEIKIAMU ALUMINIUO DALIŲ PAVOJUS

Su aliuminiu nesuderinamu skysčiu naudojimas slėginėje įrangoje gali sukelti pavojingą cheminę reakciją, o įranga gali sulūžti. Šio įspėjimo nesilaikymas gali baigtis mirtimi, sunkiu sužalojimu ar nuosavybės sugadinimu.

- Nenaudokite 1,1,1-trichloretano, metileno chlorido, kitų halogenintų anglavandenilių tirpiklių ar skysčių, kuriuose yra tokiai tirpikliai.
- Daugelio kitų skysčių sudėtyje gali būti cheminių medžiagų, kurios gali reaguoti su aliuminiu. Dėl suderinamumo susisiekite su medžiagos tiekėju.

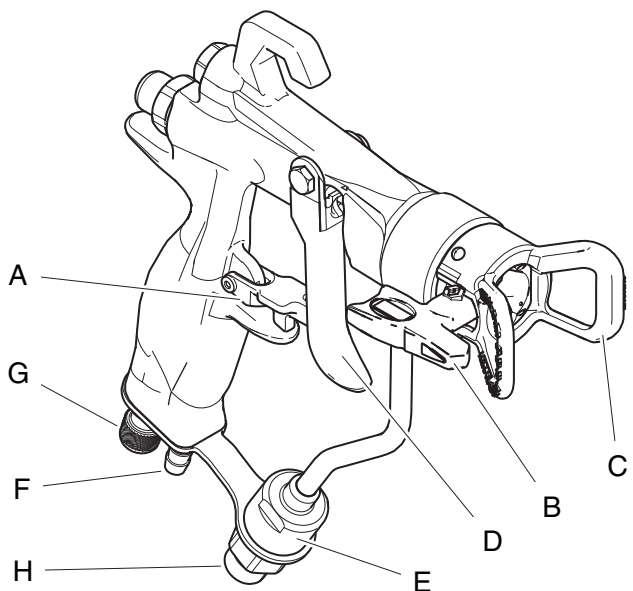


ASMENINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS

Darbo zonoje naudokite apsaugos priemones, kad apsaugotumėte nuo tokiai sunkių sužalojimų, kaip akių sužaidimas, klausos netekimas, toksiškų dūmų įkvėpimas ir nudegimai. Kai kurios iš tokiai apsaugos priemonių nurodytos toliau:

- Apsauginės akių priemonės ir klausos apsaugos priemonės.
- Respiratoriai, apsauginiai drabužiai ir pirštinės, kuriuos rekomenduoja skysčio ir tirpiklio gamintojas.

Komponentų identifikacija



Nuoroda	Apaščia
A	Gaiduko užraktas
B	Purkštuvės antgalis
C	Saugos RAC apsauga
D	Gaidukas
E	Filtras / filtro korpusas
F	Oro žarnos jungtis
G	Oro reguliavimo vožtuvas
H	Skysčių žarnos jungtis

Slėgio iðleidimo procedūra



Pamatę šį simbolį vykdykite slėgio iðleidimo procedūrą.

<p>Įenginius veikia slėgis, kol jis nera sumažinamas rankiniu būdu. Norint išvengti sukelti didelio slėgio veikiamo skysčio sunkumo sužalojimų, tokiai kaip purškimas po oda, skysčio taškymosi ir judančių dalių, laikykite slėgio sumažinimo procedūros, kai baigiate purkštį ir pries įenginių valymą, tikrinimą ir remontuodami.</p>						

1. Ájunkite gauduko saugiklā. IÐJUNKITE elektros tiekimà ir slėgio reguliatoriumi nustatykite maþiausią slégá.
2. Atskleiskite gauduko saugiklā. Nukreipkite pistoletà á metalinio indo su praplovimo skysčiø öonà. Nuspauskite purðkimo pistoletø gaidukà, kad iðleisti sléga.

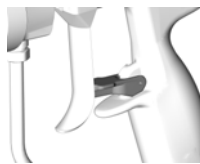
Jei átariate, kad purðkimo antgalis arba þarna uþsikimðo arba kad atlikus aukðeiau nurodytus veiksmus slėgis nebuvo visiðkai iðleistas, LABAI LËTAI atleiskite antgalio apsaugos tvirtinimo verplæ arba þarnos galos movà, tik po to atleiskite visiðkai. Iðvalykite uþsikimðusia þarnà arba purðkimo antgalá.

Gaiduko fiksatorius

--	--	--	--	--	--	--

Kai purkþtuvas nera naudojamas, visada ájunkite gaiduko fiksatoriø, kad iðvengtumete galimos traumos.

Uþskleistas gaidukas
(purðkimas negalimas)



ti6581a

Atskleistas gaidukas
(purðkimas galimas)



ti6582a

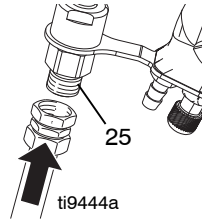
Montavimas

--	--	--	--	--	--	--

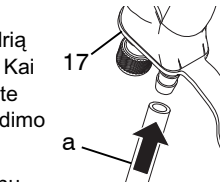
Patirkinkite ar purkþtuvas yra iðjungtas, yra atjungtas jo maitinimo öalatinis ir yra ájungtas gaiduko fiksatorius. Perskaitykite naudojimo instrukcijoje kaip teisingai pripildyti purkþtvà ir purkðti.

Pistoletø prijungimas prie purkþtuvo

1. Pritvirtinkite skysčių žarną prie pistoletø iðleidimo jungties.



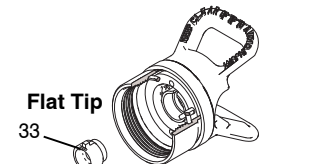
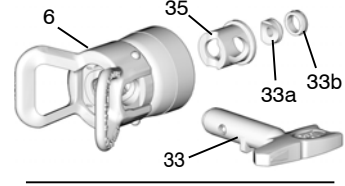
2. PASTABA: kai pirmą kartą ruošiate pistoletą purškimui, turesite nupjauti skaidrią raudoną oro žarną iki pageidaujamo ilgio. Kai naudojate pneumatinjį purškimą pritvirtinkite oro tiekimo žarną (a) prie pistoletø oro iðleidimo jungties (17).
3. Pritvirtinkite kitą oro ir skysčių tiekimo žarną galą prie purkþtuvo. Dviem veržliarakčiais tvirtai prisukite visas jungtis (žr. purkþtuvo parengimo instrukcijas, pateiktas purkþtuvo naudojimo vadove).



Perjungimo antgalio (33) ir oro reguliavimo gaubtelio (6) montavimas

--	--	--	--	--	--	--

1. Jeigu su áranga buvo dirbta, iðleiskite sléga.
2. Ádékite atraminës detaliës lizdà (35) á oro reguliavimo gaubtelá (6).
3. Ákiðkite perjungimo antgalá (33).
4. Ádékite sandariklå (33b) á atraminæ detalæ (35a) ir ádékite juos á atraminës detaliës lizdà (25). Naudokite juodà sandariklå vandens pagrindo skysèiø sistemoje ir oranþiná sandariklå tirpikliø arba aliejiniø skysèiø sistemoje.
5. Uþdékite oro reguliavimo gaubtelá (6) ant pistoletø. Gerai já uþsukite.



Jeigu pastebësite nutekëjimus ið pistoletø priekio, pakeiskite atraminæ detalæ (33a) ir/arba uþverþkite gaubtelio verplæ

Naudojimas

Pastaba: Ði instrukcija yra skirta pistoletams, naudojamiems su Graco FinishPro Purkþtuvais. Žr. purkþtuvo instrukcijų vadovą. Jeigu Jûs naudojate kità purkþtvà, perskaitykite Jûsò árangos naudojimo instrukcijà.

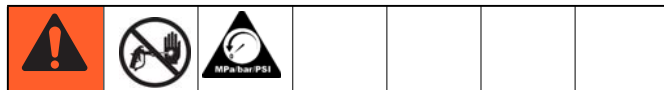
Kai naudojamas „FinishPro II 295“ modelio purkþtuvas, orà galima reguliuoti tik pistoletu. „FinishPro II 395“ ir 595 modelio purkþtuvi leidžia orà reguliuoti papildomai ties purkþtuvu.

--	--	--	--	--	--	--

1. Atskleiskite gaiduko saugiklā (1a).
2. Patirkinkite ar smailus perjungimo antgalio galas (33) yra nukreiptas á prieká (galima purkðti).

3. Laikykite pistoletą statmenai mapdaug 12 colių (304 mm) atstumu nuo paviršiaus. Pirma judinkite pistoletą, tada nuspauskite gaiduką (3), kad purkotumėte.
4. Visada laikykite pistoletą statmenai paviršiu. Nedarykite lanko su pistoletu. Tai salygos netolygø paviršiaus padengimà. Purkötite atgal ir pirmyn, padengdami 50% anksèiau uþpurkotos daþø juostos.

Uþsikimðusio antgalio valymas



1. Iðleiskite slégá. Ájunkite gaiduko fiksatoriø (1a).
2. Tik plokšciajam antgalui: Nuimkite ir iðvalykite apsaugą ir antgalį.
3. Pasukite perjungimo antgalá (33) 180 °. Iðjunkite gaiduko saugiklá (1a). Nukreipæ pistoletą á indà arba þemæ paspauskite gaiduką, kad paðalintuméte uþsikimðimà.
4. Ájunkite gaiduko fiksatoriø (1a). Pasukite antgalá (33) atgal 180° á purðkimo padëtå.

Purðkimas

Perskaitykite Jûsø purkotuvà naudojimo instrukcijà. Sekantys nurodymai yra skirti pistoletams, naudojamiems su Graco FinishPro Purkotuvais.



Purðkimas su oro pagalba

1. Nustatykite purkotuvo funkcijø jungiklá á AIRLESS (BEORIS) purðkimas.
2. Atskute pistoletu oro slégio reguliatoriø iki galo.
3. Priplidykite siurbljì laikydamesi purkštuvu naudojimo vadove pateiktù pildymo instrukciju.
4. Nustatykite purkotuvo skysèio slégio reguliatoriø á maksimalaus slégio padëtå.
5. Atskleiskite gaiduko fiksatoriø (1a). Purkðdam, maþinkite skysèio slégá, kol purðkimo srovë taps netolygi.
6. Nustokite purkoti.
7. Nustatykite purkotuvo jungiklá á AA (purðkimas su oro pagalba) padëtå.
8. Pradëkite purkoti. Purkðdam, padidinkite oro slégá pistoletu oro regulatoriumi, kol purðkimo srovë taps tolygi.
9. Naudokite pistoletu oro reguliatoriø purðkimo srovës tolygumo reguliavimui.

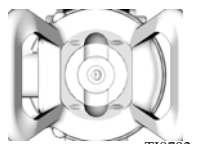
Beoris purðkimas

1. Nustatykite purkotuvo funkcijø jungiklá á AIRLESS (BEORIS) purðkimas.
2. Priplidykite siurbljì laikydamesi purkštuvu naudojimo vadove pateiktù pildymo instrukciju.
3. Pradëkite purkoti sumapinæ slégá iki þemiasio.
4. Uþpurkðkite bandomjà juostà. Palaipsniui didinkite purkotuvo slégá, kol gausite tolygià juostà be storø kraðtø. Jei iðvengti storø kraðtø nepavyksta reguliuojant slégá, naudokite maþesná antgalá.

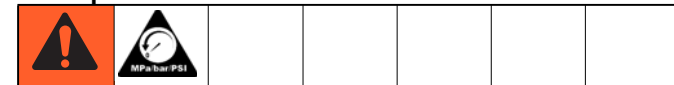
Pastaba: Jeigu purðkimo srovë gaunasi netolygi, iðvalykite visas oro angas su tirpikliu ir minkðtu ðepeèiu arba krapðtuku.

Nenaudokite metaliniø daiktø oro angø valymui, nes jie gali sugadinti árangà.

Ábrëpmai ant antgalio salygos netolygø purðkimà.



Prieþiûra



Prieð atlikdami pistoletu prieþiûrà, perskaitykite visus áspéjimus pirmame ðios instrukcijos puslapyje ir slégio iðleidimas, nurodymus puslapyje 5.

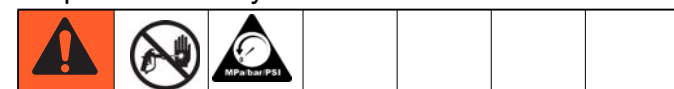
Kasdieninë prieþiûra

Iðplaukite pistoletà po darbo ir saugokite sausoje vietoje.

Nemirkykite pistoletu ir jo daliø vandenye arba tirpikliuose.

- Valydam iñukreipkite pistoleto aukðtyn.
- Nevalykite pistoletu tirpiklyje iðmirkusu audiniu; skysèio pertekliø nusunkite.
- Pistoleto oro latakuose likæs tirpiklis gali pakenkti daþø dangos kokybei. Nevalykite taip, kad á pistoletu oro latakus galëtø patekti tirpiklio.

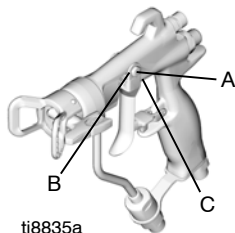
Praplovimas ir valymas



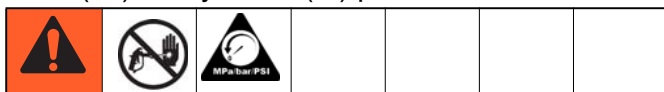
- Praplovkite pistoletà prieð keisdami daþø spalvas, prieð jo sandëliaivimà ir remontà.
- Praplovkite pistoletà esant þemiasiam slégui. Patirkinkite jungtis, kad nebûtø nutekëjimø, ir uþverþkite jas, jeigu reikia.
- Praplovkite pistoletà tuo skysèiu kuris atitinka purðkiamø daþø sudëtå ir nepaþeis árangos suðlampanèias dalis.

1. Iðleiskite slégá, psl. 5. Iðjunkite purkotuvo elektros laidà.
2. Nuimkite antgalá (33) ir oro reguliavimo gaubtelá (6).
3. Atjunkite juodà oro tiekimo þarnà nuo pistoletu.
4. Iðtraukite purkotuvo sifonà ið daþø rezervuaro ir padékite já á praplovimo skystá. Perskaitykite valymo nurodymus purkotuvo naudojimo instrukcijoje 311905.
5. Ájunkite purkotuvo elektros maitinimà. Nustatykite jo reguliatoriø á AIRESS (BEORIS) purðkimas.
6. Lëtai padidinkite slégá. Nukreipkite pistoletà á áþemintà metalinà indà. Nuspauskite gaidukà ir praplovkite pistoletà tirpikliu, kad nelikto jokiø skysèio pëdsakø.
7. Nustatykite purkotuvo jungiklá á OFF padëtå.
8. Iðleiskite slégá; þr. 5 psl.
9. Atjunkite nuo pistoletu skysèio tiekimo þarnà.
10. Norëdami nuimti ir iðplauti difuzoriø (5), nuspauskite gaidukà ir nuimkite difuzoriø raktø (30) pagalba.
11. Minkðtu ðeriø ðepetélà panardinkite á tinkamà tirpiklá. Nemirkykite ðepetélio ðeriø tirpiklyje nuolat ir nenaudokite vielinio ðepetélio.
12. Nukreipkite pistoletà þemyn nuvalykite priekinæ jo dalá naudodami minkðtu ðeriø ðepetélà ir tirpikliu.
13. Nuvalykite antgalá (33) ir oro reguliavimo gaubtelá (6) minkðtu ðeriø ðepetéliu. Tam kad iðvalyti oro angas, naudokite minkðtus daiktus, tokius kaip krapðtukas, nes galite paþeisti vidinius pavirðius. Iðvalykite purðkimo antgalá oru.

14. Jeigu difuzorius (5) buvo nuimtas, updedami já raktą (30) pagalba, nuspauskite gaidukà. Gerai uþsukite difuzoriø, kad sijungimas bûtø sandarus. Priverþkite já 18-19 N·m momentu. Jeigu difuzorius yra gerai priverþtas, jungë pasieks pistoleto dugnà.
15. Sumontuokite antgalá (33) ir oro reguliavimo gaubtelá (6) ant pistoleto, puslapis 5.
16. Ðvariui, iðmirkytu tirpiklyje, audeklu iðvalykite pistoletà.
17. Nuvalæ pistoletà kiekvienà savaitæ sutepkite þemiuu iðvardytas dalis tepimo priemone 111265.
 - Gaiduko aðiná kaiðtelá (A)
 - Abi pistoleto puses, kur gaidukas lieëia pistoletà (B)
 - Skysèio adatos kotà, up gaiduko (C)

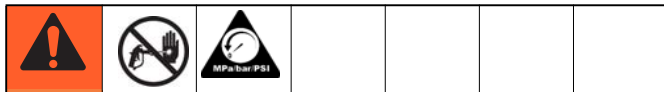


Filtro (24) iðvalymas ir (ar) pakeitimas



1. Jeigu Jus dirbote su áranga, iðleiskite slégá, puslapis 5. Ájunkite gaiduko fiksatoriø (1a).
2. Atsukite skysèio tiekimo jungtå (25).
3. Iðimkite skysèio filtrà (24).
4. Iðvalykite filtrà ðvariui ðepeèiu ir atitinkamu tirpikliu. Appiûrekite filtrà, pakeiskite já, jeigu jis yra paþeistas.
5. Ádékite skysèio filtrà (24) á skysèio vamzdelio pagrindà (16).
6. Prisukite skysèio tiekimo jungtå (25) prie vamzdelio pagrindo. Priverþkite 20-21 N·m momentu.

Remontas



Atraminës detalës remontas

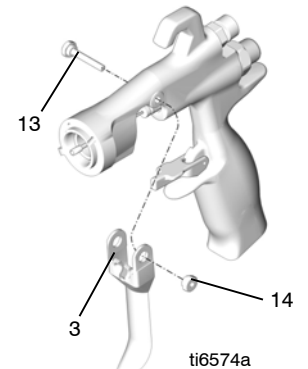
Naudokite karbido atraminës detalës remonto komplektà - 249456. Remontui naudokite visas naujas detales, kurios yra komplekte.

1. Iðleiskite slégá, puslapis 5. Atjunkite skysèio ir oro þarnas nuo pistoleto.
2. Nuimkite oro reguliavimo gaubtelá (6) ir perjungimo antgalá (33).
3. Nuspauskite gaidukà kad adatos gaubtas pasitrauktø ið lizdo, kai Jûs árankio (30) pagalba atsukinësite difuzoriø (5) nuo pistoleto (1).
4. Appiûrekite sandarinimo þiedus (5e, 5f, ir 6a). Atsargiai iðimkite þiedus ið difuzoriaus korpuso (5a) ir pakeiskite juos, jeigu reikia.
5. 5/32 colio ðeðiakampio raktø pagalba iðsukite atraminës detalës verþlæ (5d), atraminës detalë (5c) ir atraminës detalës sandariklå (5b).
6. Patirkrinkite atraminës detalë (5c) ir sandariklå (5b). Jeigu reikia, pakeiskite jas.
7. Upðékite atraminës detalës sandariklå (5b) atraminës detalë (5c) ir atraminës detalës verþlæ (5d). Priverþkite 5,0-5,6 N·m momentu. Neupðverþkite pernelyg stipriai.

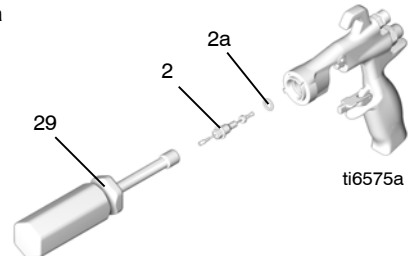
- Ádedami karbidinæ atraminæ detalæ (5c), jos smallusis galas turi bûti nukreiptas link pistoleto antgalio.

Adatos remontas (2)

1. Iðleiskite slégá, puslapis 5. Nuimkite difuzoriø (5), perskaitykite "Atraminës detalës remontas" skyriø, puslapis 7.
2. Árankio (30) ir (29) pagalba nuimkite gaiduko aðinio kaiðtelio verþlæ (14), aðiná kaiðtelá (13) ir gaidukà (3).

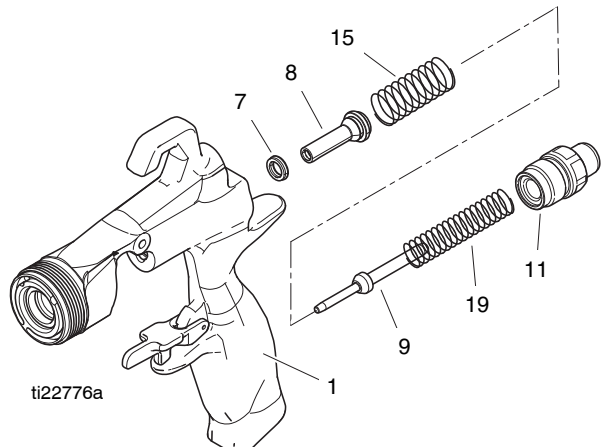


3. Árankio (29) pagalba nuimkite skysèio adatos blokà (2) nuo pistoleto priekio. Jeigu adata yra sulenkta arba paþeista, arba sandariklis yra susidëvëjæs arba yra nutekëjimø, pakeiskite visà adatos blokà. Jeigu reikia keisti adatà, bûtinai iðimkite sandarinimo þiedà (2a), nes jis gali upþtrigti pistoleto korpusę.



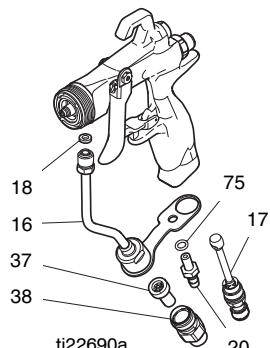
Oro voþtuvo remontas (8)

1. Raktu (30) iðsukite spyruoklës laikikkla (11) ið pistoleto korpuso (1). Iðimkite dvi spyruokles (15 ir 19), kotà (9), ir atraminës detalæ (10).
2. Iðstumkite oro voþtuvo blokà (8) ið galinës pistoleto dalies.
3. Appiûrekite u formos sandariklå (7) pistoleto korpuse (1). Jeigu u formos sandariklis yra susidëvëjæs arba leidpia skystå, atsargiai iðimkite já per pistoleto priekå.



Skysėlio vamzdelio pakeitimas (16)

- Raktu (30) atsukite oro ásiurbimo jungtá (17) ir 3/16 colio ðeðiakampiu raktu atsukite varptá (20).
- Atsukite skysėlio jungtá (25). Iðimkite ir iðvalykite arba pakeiskite skysėlio filtrà (24).
- Atsukite skysėlio vamzdelio jungtá (16a) nuo skysėlio ásiurbimo angos. Atsargiai iðimkite tarpiklá (22).

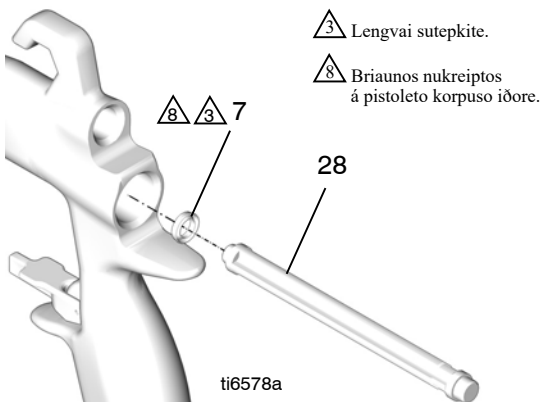


Plokðeio antgalio adapterio komplektas (papildoma áranga)

Plokðeio antgalio adapterio komplekto dëka su ðio pistoletu galima naudoti AAM plokðeius antgalius. Uþsakymo numeris 288514.

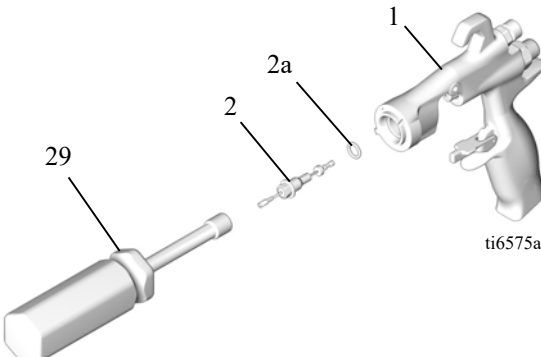
Surinkimas

- Ádékite vamzdelio tarpiklá (22) á pistoletà. Ranka prisukite skysėlio vamzdelio jungtá (16a) prie pistoletu skysėlio ásiurbimo jungties. Uþsukite oro ásiurbimo jungtá (17) ir varptá (20). Priverþkite skysėlio vamzdelio jungtá 17-18 N·m momentu. Priverþkite oro ásiurbimo jungtá 20-21 N·m momentu. Priverþkite skysėlio vamzdelio laikiklio varptá 6-7 N·m momentu.
- Ádékite skysėlio filtrà (24) á skysėlio vamzdelio (16) pagrindà. Prisukite skysėlio ásiurbimo jungtá (25) prie vamzdelio pagrindo. Priverþkite 20-21 N·m momentu.
- Ádékite naujà u formos sandariklá (7) á áranká (28). U formos sandariklio briaunos turi būti nukreiptos á áranká. Árankio pagalba spauskite sandariklá á pistoletu galà, kol pajusite spragteléjmà.



- Sutepkite priekiná oro voþtuvo bloko galà (8). Ádékite oro voþtuvo blokà ið pistoletu galo, prastumdamí já per u formos sandariklá (7). Stumkite blokà kaip yra ámanoma toliau. Nepaþeskite u formos sandariklio.
- Uþdékite atraminæ detalæ (10) ant koto (9). Ásitikinkite kad smailusis atraminës detalës galas yra nukreiptas link storesnio koto galo. Atsargiai ádékite koto (9) ir atraminæ detalæ (10) á oro voþtuva (8).

- Ádékite dvi spyruckles (15 ir 19). Uþsukite spyrucklës laikiklá (11) á pistoleto korpuso galà. Priverþkite 20-21 N·m momentu.
- Lengvai sutepkite adatos bloko sandarinimo þiedus ir kotà ant kurio uþpedamas tarpiklis. Patirkinkite ar sandarinimo þiedas (2a) yra savo vietoje pistoletu korpuose (1).
- Per pistoletu prieká ádékite skysėlio adatos blokà (2). Panaudokite verþliaraktá (29) tam kad uþsukti skysėlio adatos blokà á pistoleto korpusà (1) ir priverþkite 6-7 N·m momentu.



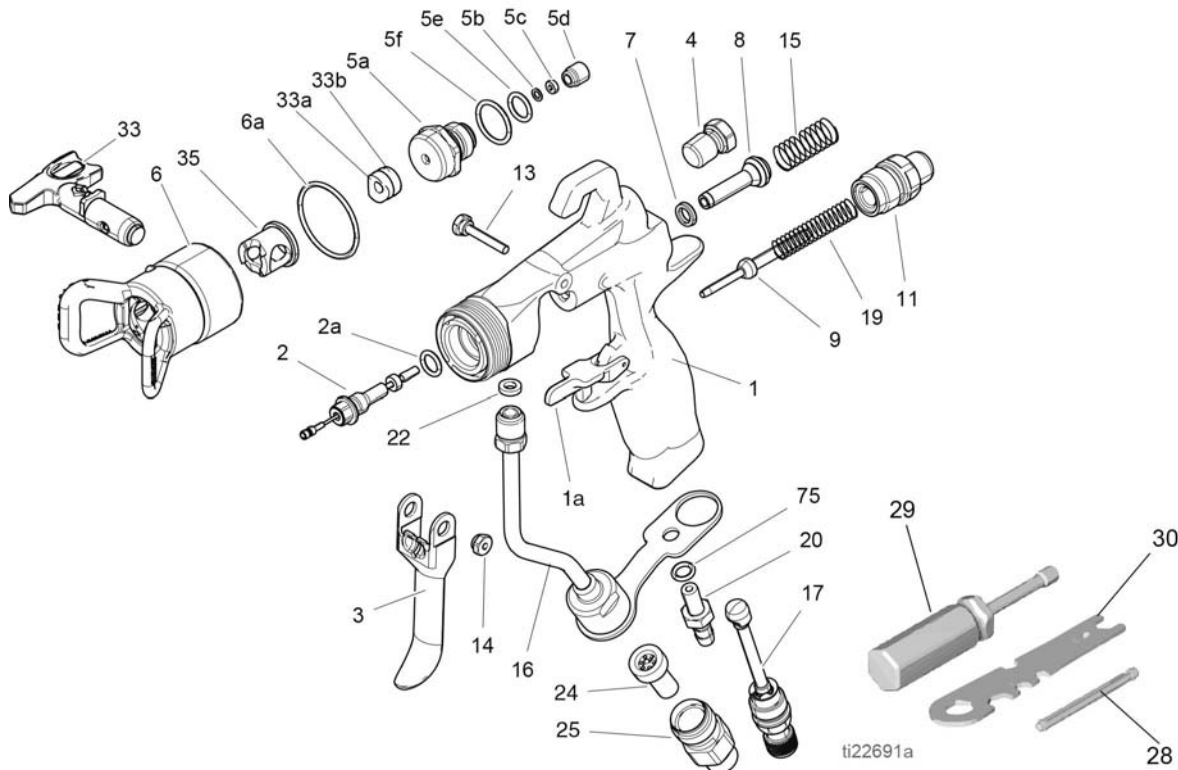
- Sumontuokite gaidukà (3), aðiná kaiðtelá (13), ir verþlæ (14). Naudokitës maþo galingumo raktu, kad adatos bloko (2) þalvarinë dalis atsidurþ uþ gaiduko. Sutepkite abi kaiðtelio pusës, kuriose gaidukas lieëiasi su kaiðteliu. Taip pat sutepkite iðkilimus ið abiejø pistoletu pusio, kur gaidukas lieëia pistoletu korpusà. Priverþkite verþlæ 2-3 N·m momentu.
- Nuspauskite gaidukà kad adata pasislinktø atgal, kol raktu (30) pagalba prisuksite difuzoriaus blokà (5) prie pistoletu korpuso (1). Priverþkite 18-19 N·m momentu. Jeigu difuzorius yra gerai priverþtas, jngë pasieks pistoletu dugnà.
- Sumontuokite oro reguliavimo gaubtelá (6) ir antgalá (33), puslapis 5.

Išversti vadovai

Spanish - 333183	Estonian - 333195
French - 333184	Latvian - 333196
Dutch - 333185	Lithuanian - 333197
German - 333186	Polish - 333198
Italian - 333187	Hungarian - 333199
Turkish - 333188	Czech - 333200
Greek - 333189	Slovakian - 333201
Croatian - 333190	Portuguese - 333202
Danish - 333191	Finnish - 333203
Chinese - 333192	Swedish - 333204
Japanese - 333193	Norwegian - 333206
Korean - 333194	Russian - 333207

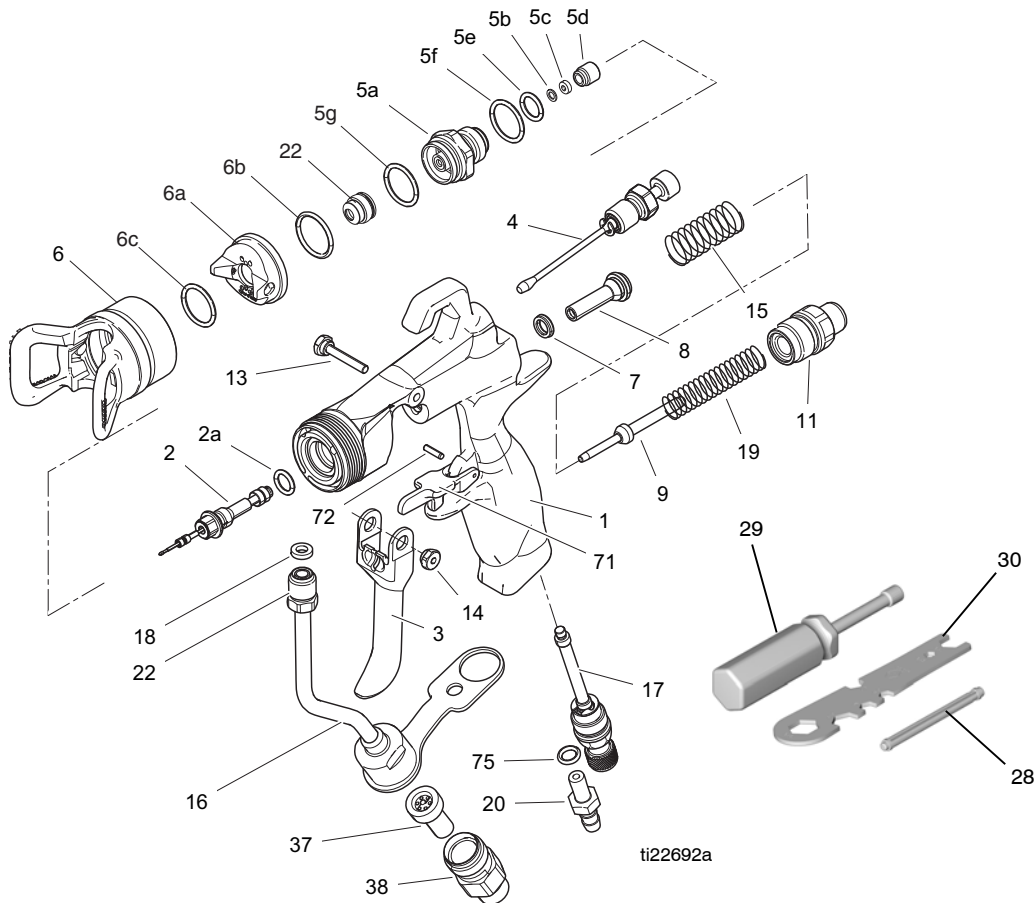
Išverstas instrukcijas galima gauti ið platintojo arba apsilankius www.graco.com.

Daly (262929)



Daly		Daly					
Nuoroda	numeris	Aprašas	Kiekis.	Nuoroda	numeris	Aprašas	Kiekis.
1		KORPUSAS, pistoletas, mazgas	1	19	115141	SPYRUOKL, kompresija	1
1a	249423	SAUGA, gaidukas	1	20	16X404	JUNGTIS, dantytoji	1
2◆		ADATA, assy; 3/32 karbido rutuliukas; su elementu 2a	1	22*	115133	TARPIKLIS, vamzdis, acetalas	1
2a*	110004	KAMŠALAS, sandarinimo žiedas; PTFE	1	24	224453	FILTRAS	1
3	249585	RINKINYS, gaidukas, remontas, apima 13 ir 14	1	25	162863	TARPIKLIS, ne metalinis (parduodamas atskirai)	
4	15G713	VERŽL, oro kaištis	1	28*	15F186	JUNGTIS, skyčio įleidimas	1
5	249877	DIFUZORIUS, mazgas, RAC	1	29	15F446	IRANKIS, montavimo; sandariklis	1
5a		DIFUZORIUS, korpusas	1	30	117642	IRANKIS, veržliasukis	1
5b◆		TARPIKLIS, lizdas; nailonas	1	31▲	172479	KORTEL, perspūjimas (nepavaizduota)	1
5c◆		LIZDAS; karbidas	1	32▲	222385	ŽENKLAS, perspūjimas (nepavaizduota)	1
5d◆		VERŽL, lizdas	1	33	FFT210	PURŠKIMO ATGALIS	1
5e*	111457	KAMŠALAS, sandarinimo žiedas, lizdas; PTFE	1	33a**	15J770	LIZDAS, tarpiklis	1
5f*	109450	KAMŠALAS, sandarinimo žiedas; PTFE	1	33b**	156454	SANDARIKLIS	1
6	288839	APSAUGA, RAC	1	35†	162863	KORPUSAS, cilindras	1
6a*	109213	KAMŠALAS, sandarinimo žiedas, PTFE	1	75	114069	SANDARINIMO ŽIEDAS	1
7*	188493	KAMŠALAS U formos sandariklis, pistoletas; UHMWPE	1	sKeičiamujų etikečių „Pavojus“ ir „Spėjimas“, gairelių ir kortelių galima gauti nemokamai.			
8*		VOŽTUVAS, oras, mazgas	1	u Yra adatos / lizdo remonto rinkinyje 255160 (isigyt atskirai)			
9	16A529	VELENAS, skyčio spyruokl	1	† Yra RAC apsaugos rinkinyje 288839			
11	15F195	DANGTELIS, spyruokl	1	* Yra sandariklio remonto rinkinyje 249422 (isigyt atskirai)			
13	15F739	KAIŠTIS, ašinis	1	‡ Jeigu norite išimti filtrą, užsisakykite 162863 ir naudokite kaip sandariklį vietoje jo.			
14	15F740	KAIŠTIS, ašinis, veržl	1	**Yra 246453 RAC X vieno sandariklio rinkinyje (standartiskai)			
15	114069	SPYRUOKL, kompresija	1	**Yra 248936 RAC X vieno sandariklio rinkinyje (tirpiklis)			
16	249136	VAMZDELIS, mazgas	1				
17	24U606	VOŽTUVAS, oras, įleidžiamas oras	1				

Daly (262932)


Dalies
Nuoroda numeris Aprašas

		Kiekis.
1	KORPUSAS, pistoleto	1
2◆	ADATA, mazgas, 3/32 karbido rutuliukas	1
2a	110004 SANDARINIMO ŽIEDAS	1
3	249585 GAIDUKAS (su 13, 14)	1
4	249135 VOŽTUVAS, ventiliatoriaus valdymo mazgas	1
5	288192 DIFUZORIUS, mazgas, aukšto slėgio	1
5a	DIFUZORIUS, korpusas	1
5b◆	NAILONAS, tarpiklis	1
5c◆	KARBIDAS, lizdas	1
5d◆	VERŽL, lizdas	1
5e*	111457 SANDARINIMO ŽIEDAS, PTFE	1
5f*	109450 SANDARINIMO ŽIEDAS, PTFE	1
5g*	111116 SANDARINIMO ŽIEDAS	1
6	249256 APSAUGA	1
6a	249180 ORO KAMŠTELIS, mazgas	1
6b	109213 KAMŠALAS, sandarinimo žiedas	1
6c	15G320 POVERŽL, PTFE, 1,2 OD	1
7	188493 KAMŠALAS, u formos sandariklis, pistoletas	1
8*	VOŽTUVAS, oro, mazgas	1
9	16A529 VELENAS, skysčio spryukl	1
11	15F195 DANGTELIS, spryukl	1
13	15F739 KAIŠTIS, ašinis	1
14	15F740 KAIŠTIS, ašinis, veržl	1

Dalies
Nuoroda numeris Aprašas

		Kiekis.
15	114069 SPYRUOKL, kompresija	1
16	249136 VAMZDELIS, mazgas	1
17	24U606 VOŽTUVAS, oras, leidžiamas oras	1
18	115133 TARPIKLIS, vamzdis	1
19	115141 SPYRUOKL, kompresija	1
20	16X404 JUNGTIS, dantytoji	1
22	AAM309 ANTGALIS, G15, G40	1
28	192282 FRANKIS, įengimas, sandariklis	1
29	117642 FRANKIS, veržliasukis	1
30	15F446 FRANKIS, pistoleto	1
31▲	222385 ŽENKLAS, perspūjimas (nepavaizduota)	1
32▲	172479 ŽENKLAS, perspūjimas (nepavaizduota)	1
37	224453 FILTRAS, antgalis	1
38	15F186 JUNGTIS, žarna	1
50	017480 KLIJAI, sriegio fiksatorius	1
70	15F185 DOKLAS, skysčio	1
71	249423 STABDIKLIS, gaidukas, lietas	1
72	KAIŠTIS, ašidas	2
73	117517 SANDARINIMO ŽIEDAS	1
74	15U104 ŽENKLAS, svarbu-užveržti antgal (nepavaizduota)	1
75	156454 KAMŠALAS, sandarinimo žiedas	1

sKeičiamujų etikečių „Pavojus“ ir „Ispėjimas“, gairelių ir kortelių galima gauti nemokamai.
u Yra adatos / lizdo remonto rinkinyje 255160 (isigyt atskirai)
* Yra sandariklio remonto rinkinyje 249422 (isigyt atskirai)

Techniniai duomenys

G40 Purkðtuvas, purðkiantis su oro pagalba		
	US	Metrinë sistema
Didþiausias darbinis skysèio slëgis	4000 psi	28 MPa, 280 baras
Didþiausias darbinis oro slëgis	100 psi	0,7 MPa, 7 baras
Aukðeiausias skysèio temperatûros lygis	110°F	43°C
Skyseio áleidimo anga	1/4-18 npsm sriegis	
Oro áleidimo anga	1/4 18 npsm sriegis	
Pistoleto svoris	16 uncijø	450 gramø
Garso slégis*: 20 psi (140 kPa, 1.4 baro)	66,9 dB(A)	
Garso slégis*: 100 psi (0.7 kPa, 7 barai)	80 dB(A)	
Garso galia*: 20 psi (140 kPa, 1.4 baro)	76,8 dB(A)	
Garso galia*: 100 psi (0.7 kPa, 7 barai)	89,9 dB(A)	
Suðlampanèios dalys	Suðlampanèios dalys: nerûdijantis plienas, karbidas, ultraaukðtos molekulinës masës polietilenas, acetal, politetrafluoroetilenas (PTFE), nailonas, fluorelastomeras.	

*Visi duomenys buvo apskaièiuoti esant visiðkai uþdarytam ventiliatoriaus voþtuvui (visas ventiliatoriaus dydis) esant 20 psi (140 kPa, 1.4 baro) ir 100 psi (0.7 kPa, 7 barø) ir esant tam tikrai operatoriaus padëèiai. Triukðmo lygis yra apskaièiuotas pagal ISO 9614-2.

“Graco” standartinė garantija

“Graco” garantuoja, kad visa šiame dokumente paminėta įranga, kurį yra pagaminta “Graco” ir kuriai suteiktas “Graco” pavadinimas, pardavimo naudoti pirminiam pirkėjui dieną yra be medžiaginių ir gamybinių defektų. Neskaitant bet kokių “Graco” paskelbtų specialiuju, išplėstinių arba ribotų garantijų, Graco” įsipareigoja dvyliką mėnesių nuo pardavimo datos suremontuoti arba pakeisti bet kokias dalis, kurias “Graco” nustatys esant su defektais. Ši garantija galioja tik tada, kai įranga montuojama, ekspluoatuojama ir prižiūrima laikantis rašytinių “Graco” rekomendacijų.

Šios garantijos taikymo sritis neapima ir “Graco” neprišiima atsakomybės už bendrą susidėvėjimą ar bet kokius gedimus, žalą ar susidėvėjimą, išykusį dėl netinkamo sumontavimo, naudojimo, nusitrynimo, korozijos, nepakankamos arba netinkamos priežiūros, aplaidumo, avarijos, įrangos pakeitimų arba ne “Graco” komponentų naudojimo. “Graco” taip pat neatsako už gedimus, žalą arba susidėvėjimą, kuris išyko dėl “Graco” įrangos nesuderinamumo su konstrukcijomis, priedais, įranga arba medžiagomis, kurias pateikė ne “Graco”, arba dėl netinkamo konstrukcijų, priedų, įrangos ar medžiagų, kurias pateikė ne “Graco”, projektavimo, gamybos, montavimo, naudojimo ar priežiūros.

Ši garantija pagrįsta iš anksto apmokėtū įrenginio, kuris, kliento teigimu, yra su defektais, gražinimu “Graco” įgaliotajam platintojui, kuris tur patvirtinti defektą, dėl kurio yra pareikštос pretenzijos. Jei defektas, dėl kurio pareikštос pretenzijos, patvirtinamas, “Graco” įsipareigoja nemokamai ištaisyti defektą arba pakeisti dalis su defektais. Įrenginys bus gražintas pirminiam pirkėjui iš anksto apmokėjus transporto išlaidas. Jei įrenginio patikros metu nebus nustatyta jokių medžiaginių arba gamybinių defektų, remontas bus atliktas už pagrįstą mokesčių, i kurį gali būti įtrauktos dalis, darbų ir transportavimo kainos.

ŠI GARANTIJA YRA IŠIMTINĖ IR PAKEIČIA BET KOKIAS KITAS TIEK AIŠKIAI IŠREIKŠTAS, TIEK NUMANOMAS GARANTIJAS, IŠKAITANT, BE KITA KO, GARANTIJĄ DĒL GALIMYBĖS PARDUOTI AR TINKAMUMO TAM TIKRIEMS TIKSLAMS.

Vienintelis “Graco” įsipareigojimas ir vienintelė pirkėjo teisių gynimo priemonė garantijos pažeidimo atveju yra tokia, kaip nurodyta pirmiau. Pirkėjas sutinka, kad jis negaus jokių kitų kompensacijų (išskaitant, be kita ko, atsitiktinę arba netiesioginę žalą dėl prarasto pelno, pardavimo mastų sumažėjimo, asmenų sužalojimo arba turto sugadinimo ir bet kokią kitą atsitiktinę arba netiesioginę žalą). Bet kokie veiksmai dėl garantinių įsipareigojimų pažeidimo turi būti pradėti per dvejus (2) metus nuo pardavimo datos.

“GRACO” NETEIKIA GARANTIJOS IR NEPRIPAŽISTA JOKIŲ NUMANOMŲ GARANTIJŲ DĒL GALIMYBĖS PARDUOTI AR TINKAMUMO TAM TIKRIEMS TIKSLAMS, KAI TAI SUSIJĘ SU PRIEDAIS, ĮRANGA, MEDŽIAGA AR DALIMIS, KURIAS “GRACO” PARDAVĖ, BET JŪ NEPAGAMINO. Šių gaminii, kuriuos “Graco” parduoda, tačiau negamina (pvz., elektros variklių, jungiklių, žarnų ir pan.) atžvilgiu garantiją savo nuožiūra taiko arba netaiko jų gamintojai. “Graco” apsiima suteikti pirkėjui visą pagrįstai reikalingą pagalbą pareiškiant pretenzijas dėl šių garantinių įsipareigojimų pažeidimų.

“Graco” jokiomis aplinkybėmis neprišiima atsakomybės už netiesioginę, atsitiktinę, ypatingą arba šalutinę žalą, patirtą dėl “Graco” tiekiamos įrangos ar bet kokių kitų parduodamų gaminii arba prekių komplektacijos, darbinių charakteristikų ar naudojimo, nepriklausomai nuo to, ar tai išyko dėl sutarties pažeidimo, garantinių įsipareigojimų pažeidimo, “Graco” darbuotojų aplaidumo ar kitų priežasčių.

“Graco” informacija

Naujausios informacijos apie “Graco” gaminius ieškokite www.graco.com.

Su patentais susijusios informacijos ieškokite www.graco.com/patents.

JEI NORITE UŽSAKYTI, susiekite su savo “Graco” platintoju arba paskambinkite telefonu 1-800-690-2894 ir sužinokite artimiausią platintoją.

Visi šiame dokumente pateikti rašytiniai ir vaizdiniai duomenys atspindi paskelbimo metu turinti naujausią informaciją apie gaminį.
“Graco” pasiliela teisė bet kada juos keisti be žymimo.

Originalios instrukcijos vertimas. This manual contains Lithuanian. MM 333182

“Graco” central: Minneapolis
Biurai užsienyje: Belgium, China, Japan, Korea

GRACO INC. AND SUBSIDIARIES • P.O. BOX 1441 • MINNEAPOLIS MN 55440-1441 • USA

Autoriaus teisės 2014, Graco Inc. Visos “Graco” gamybos vietos yra registruotos pagal ISO 9001 standartą.
www.graco.com
Revision C, May 2018