


Prieš montuodami

 Prieš montuodami susipažinkite su šiame skyriuje ir su skyriuje "Saugos nurodymai ir įspėjimai" pateikta informacija.

Montavimo planas

Montavimo veiksmai aprašyti pridedamame montavimo plane.

Gartraukis skirtas montuoti viršutinėse spintelėse, gartraukių kaminuose, valgyamo arba gamtinimo salose.

- Prieš montuodami patikrinkite, ar prietaiso viršutinioji pusė bus prieinama po montavimo.

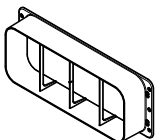
Jeigu taip nėra, **prieš** montuodami sumontuokite ištraukiamojo oro liniją ir paruoškite tinklo jungtį.

Montavimo medžiagos



Varžtai 3,5 x 16 mm) gartraukio tvirtinimui

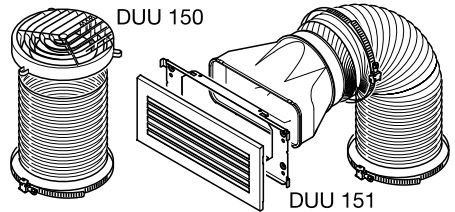
Komplekte esantys varžtai skirti tvirtinti prie masyvaus medinio nišos pagrindo, kurio skersmuo ne mažesnis negu 16 mm. Užtikrinkite, kad nišos pagrindas būtų pakankamai tvirtas ir tinkamos laikančios galios.



04932511

Stutzen Fläch

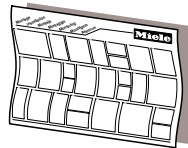
1 atvamzdis naudojamas prijungti plokščiąjį kanalą iš galo arba iš šono (tik serijos ...EXTA)



DUU 150 151

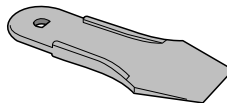
Permontavimo rinkinys į cirkuliuojančio oro režimą (nėra pristatymo komplekte, pasirinktinis priedas, žr. "Techniniai duomenys"). Permontavimo rinkinyje yra išpūtimo grotelės, aliumininė žarna ir žarnos gnybtai.

Išsaugokite toliau nurodytas dalis:



dlhs3mb

Montavimo planas

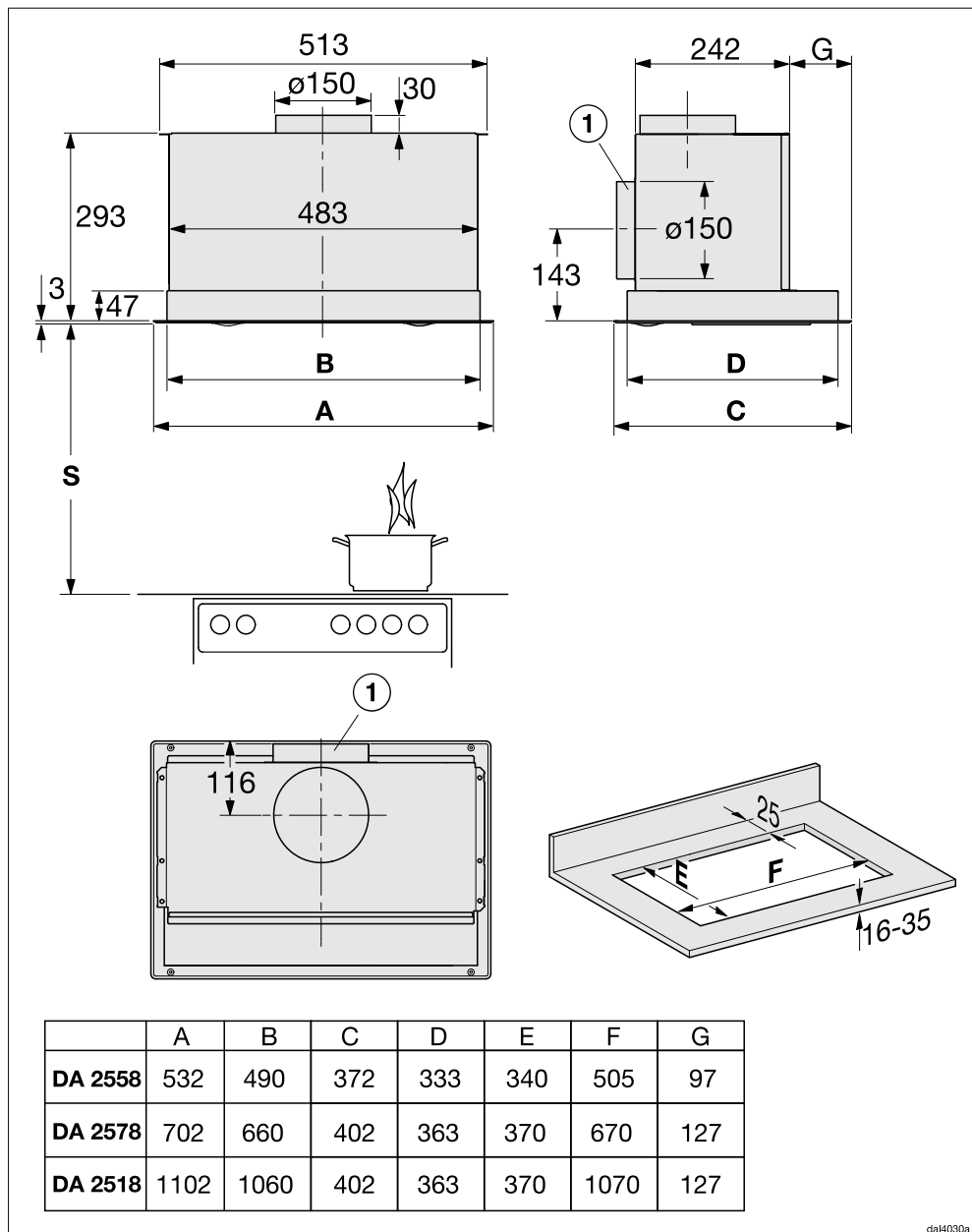


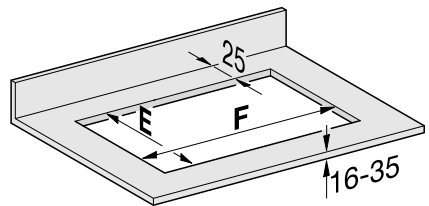
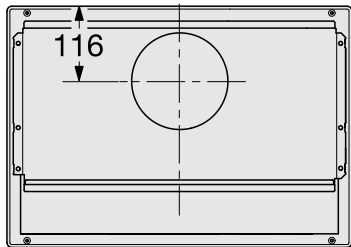
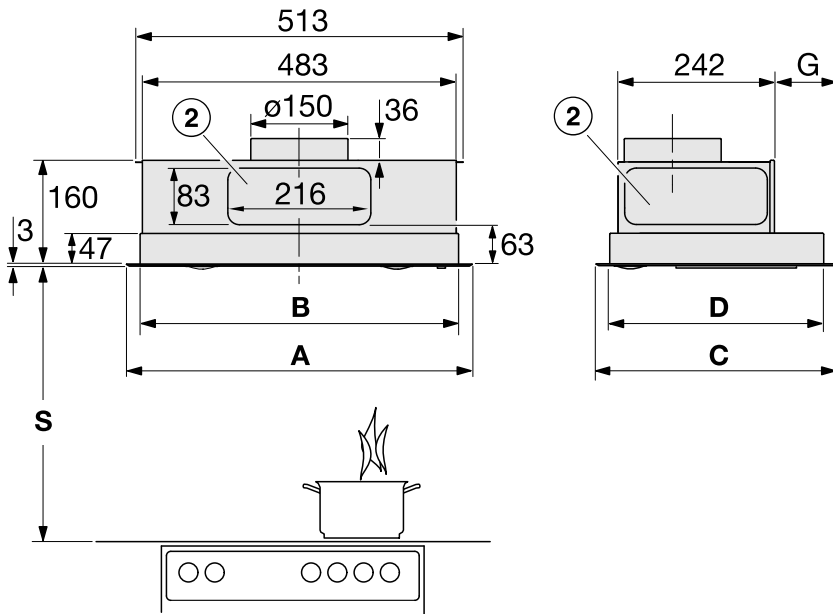
00033716

1 svirtis, naudojama keisti lemputes

Įrengimas

Prietaiso matmenys





	A	B	C	D	E	F	G
DA 2558 EXT/EXTA	532	490	372	333	340	505	97
DA 2578 EXT/EXTA	702	660	402	363	370	670	127

dal4030b

Brėžinys pateiktas ne pagal mastelį

Įrengimas

- ① Ištraukiamojo oro jungtis gali būti ir gale.
- ② Ištraukiamojo oro jungtis gali būti ir su plokščiuoju 222 x 89 mm kanalu gale arba iš šono.

Atstumas tarp kaitvietės ir gartraukio (S)

Rinkdamiesi atstumą tarp viryklės ir apatinės gartraukio briaunos, laikykitės viryklės gamintojo nurodymų.

Jeigu nenurodyti didesni atstumai, būtina laikytis mažiausio saugaus atstumo.


Taip pat atsižvelkite į kitus nurodymus, pateikiamus skyriuje "Saugos nurodymai ir įspėjimai".

Viryklė	Mažiausias S atstumas
Elektrinė kaitvietė	450 mm
Elektrinis keptuvas, gruzdintuvė (elektrinė)	650 mm
Daugiavietė dujinė kaitvietė ≤ 12,6 kW bendroji galia, nei vienas degiklių > 4,5 kW	650 mm
Daugiavietė dujinė kaitvietė > 12,6 kW ir ≤ 21,6 kW bendroji galia, nei vienas degiklių > 4,8 kW	760 mm
Daugiavietė dujinė kaitvietė > 21,6 kW bendroji galia, arba vienas iš degiklių > 4,8 kW	negalima
Vienvietė dujinė kaitvietė ≤ 6 kW galia	650 mm
Vienvietė dujinė kaitvietė > 6 kW ir ≤ 8,1 kW galia	760 mm
Vienvietė dujinė kaitvietė > 8,1 kW galia	negalima

Montavimo rekomendacijos

- Kad dirbti po gartraukiu būtų patogų ir paprasta, patartina ir virš elektrinių kaitviečių pasirinkti maž. 650 mm atstumą.
- Rinkdamiesi montavimo aukštį atsižvelkite į naudotojo ūgį. Turi būti sudarytos sąlygos patogiai dirbti prie kaitvietės ir optimaliai valdyti gartraukį.
- Atminkite: kuo didesnis atstumas iki kaitvietės, tuo blogiau surenkami ruošiant maistą susidarantys garai.
- Kad maisto ruošimo metu susiformavę garai būtų surinkti optimaliai, gartraukį montuokite viduryje, tiesiai virš kaitlentės, ne jos šone ar gale.
- Jei įmanoma, kaitvietė turėtų būti siauresnė nei gartraukis arba bent jau tokio pat dydžio. Didžiausias turėtų būti tokio pačio pločio kaip ir kaitvietė.
- Montavimo vieta turi būti prieinama be jokių trukdžių. Net ir neplanuotu techninės priežiūros atveju gartraukis turi būti prieinamas ir išmontuojamas. Atkreipkite į tai dėmesį, pavyzdžiui, netoli gartraukio statydami spintas, lentynas, lubas arba dekoracinius elementus.

Ištraukiamojo oro linija

 Kai vienu metu naudojamas gartraukis ir ugnivietė, kuriai reikalingas patalpos oras, gali kilti apsinuodijimo pavojus!

Taip pat būtina atsižvelkite į kitus nurodymus, pateikiamus skyriuje "Saugos nurodymai ir įspėjimai".

Jeigu kiltų abejonių, nepavojingą naudojimą privalo patvirtinti atsakingas apskrities kaminkrėtys.

Oro ištraukimo linijai naudokite tik lygius, iš nedegių medžiagų pagamintus vamzdžius arba lanksčius ventiliacinius ortakius.

... EXT / EXTA serijos gartraukiams naudokite stabilios konstrukcijos oro ištraukimo liniją. Išorinis ventiliatorius gali sukurti neigiamą slėgį, kuris gali sukelti oro ištraukimo linijos deformaciją.

Kad būtų pasiektas didžiausias galimas oro debitas ir mažas srauto keliamas triukšmas, būtina atsižvelgti į šiuos dalykus:

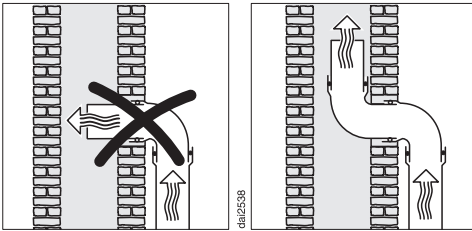
- Oro ištraukimo linijos skerspjuvis negali būti mažesnis už atvamzdžio skerspjuvį (žr. skyrių "Prietaiso matmenys"). Tai ypač svarbu, jeigu naudojami plokštieji kanalai.
- Oro ištraukimo linija turi būti kiek įmanoma trumpesnė ir tiesesnė.
- Naudokite tik didelio spindulio alkūnes.
- Oro ištraukimo linija negali būti sulenkta arba suspausta.

Įrengimas

- Visos jungtys turi būti tvirtos ir sandarios.
- Jeigu oro ištraukimo linija yra su sklende, kiekvieną kartą įjungę gartraukį turėsite atidaryti sklendę.

Bet koks oro srauto apribojimas sumažina oro debitą ir padidina triukšmą.

Oro ištraukimo linija



Jeigu oras ištraukiamas per oro ištraukimo liniją, įleidimo atvamzdį būtina nukreipti srauto kryptimi.

Jeigu tą pačią oro ištraukimo liniją naudoja keli vėdinimo įrenginiai, oro ištraukimo linijos skerspjūvis turi būti atitinkamo dydžio.

Atgalinė sklendė

- Oro ištraukimo sistemoje naudokite atgalinę sklendę.

Atgalinė sklendė apsaugo, kad tarp patalpos ir lauko nevyktų jokia oro cirkuliacija, kai gartraukis yra išjungtas.

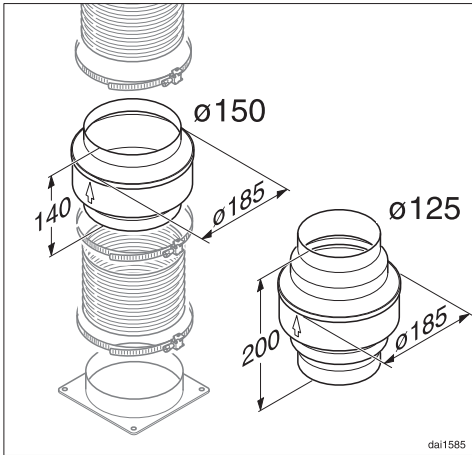
Jeigu ištrauktas oras yra išleidžiamas į lauką, rekomenduojama įrengti "Miele" sieninę dėžutę arba stogo įvadą (papildomas priedas). Jie yra su integruota atgaline sklende.

Tuo atveju, jeigu Jūsų oro ištraukimo sistemoje nėra įrengtos atgalinės sklendės, sklendė pristatoma kartu su prietaisu.

Kondensatas

Jeigu oro ištraukimo linija montuojama, pvz., per nešildomas patalpas arba palėpę, dėl temperatūrų skirtumo linijoje gali pradėti kauptis kondensatas. Kad išvengtumėte temperatūrų skirtumų, oro ištraukimo liniją apšiltinkite.

Jeigu oro ištraukimo linija tiesiama vertikaliai, būtina palikti min. 1 cm nuolydį. Dėl nuolydžio kondensatas negalės tekėti į gartraukį.



Kartu su oro ištraukimo linijos apšiltinimu rekomenduojame įrengti kondensato užtvartą, kurioje kondensatas būtų surinkamas ir išgarinamas.

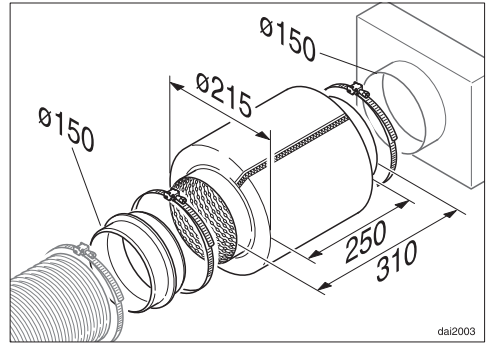
Oro ištraukimo linijos 125 mm arba 150 mm kondensato užtvartą galima įsigyti kaip papildomą priedą.

Kondensato užtvarta turi būti montuojama vertikaliai ir kuo arčiau virš gartraukio oro išmetimo atvamzdžio. Rodyklė ant korpuso nurodo oro ištraukimo kryptį.

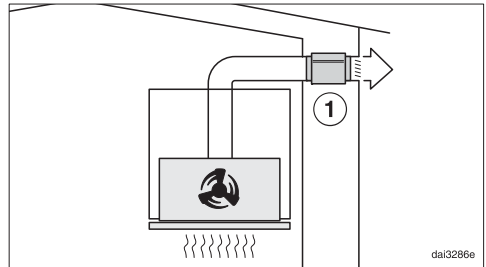
Gartraukiuose, kurie paruošti jungti prie išorinio ventiliatoriaus (modelių serijos ...EXT / EXTA), kondensato rezervuaras yra integruotas prietaise.

“Miele” neatsako už veikimo sutrikimus arba žalą, atsiradusią dėl netinkamai įrengtos oro ištraukimo linijos.

Garso slopintuvas

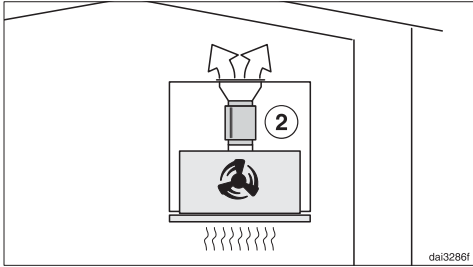


Papildomam garso slopinimui oro ištraukimo linijoje galima įmontuoti garso slopintuvą (papildomas priedas).

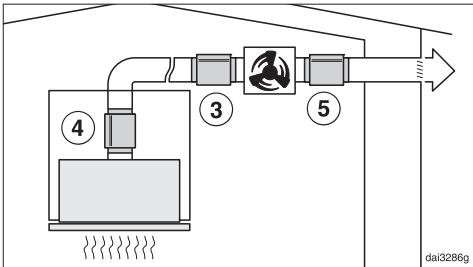


Ištraukiamojo oro režime garso slopintuvas ne tik sumažina ventiliatoriaus į išorę sklaidžiamą garsą, bet ir iš lauko per oro ištraukimo liniją į virtuvę patenkančius garsus (pvz., gatvės triukšmą). Garso slopintuvas turi būti montuojamas kuo arčiau oro išleidimo angos ①.

Įrengimas



Cirkuliuojančio oro režime garso slopintuvą montuojamas tarp oro išleidimo atvamzdžio ir oro išleidimo grotelių ②. Patikrinkite montavimo patalpą.



Jeigu naudojamas išorinis ventiliatorius, sumažinamas ventiliatoriaus į išorę skleidžiamas garsas ir garsas virtuvėje. Jeigu garso slopintuvą montuojamas prieš išorinį ventiliatorių ③, sumažinamas triukšmas virtuvėje. Jeigu oro ištraukimo linija labai ilga, garso slopintuvą turi būti montuojamas prie gartraukio ④ ištraukiamojo oro atvamzdžio. Jeigu išorinis ventiliatorius sumontuotas namo viduje, skleidžiamas triukšmas bus mažesnis, jeigu po išoriniu ventiliatoriumi įmontuosite garso slopintuvą ⑤.

Jungtis prie elektros tinklo

Prieš jungdami prietaisą prie maitinimo tinklo, susipažinkite su skyriuje “Saugos nurodymai ir įspėjimai” pateikta informacija.

Prietaiso specifikacijų lentelėje nurodyti jungimo duomenys (dažnis, saugikliai) turi sutapti su elektros tinklo duomenimis. Specifikacijų lentelės vieta nurodyta skyriuje “Klientų aptarnavimo skyrius”.

Gartraukis turi maitinimo laidą ir apsauginį kontaktinį kištuką.

Prietaisas jungiamas per kištukinį lizdą. Po montavimo kištukinis lizdas turi būti lengvai prieinamas. Jeigu neįmanoma to užtikrinti arba yra numatyta fiksuotoji jungtis, kiekvienas namų elektros instaliacijos polius turi turėti skiriamąjį įtaisą, kuris atitinka III apsaugos nuo viršįtampių kategoriją.

Padidinamas prietaiso saugumas, jeigu prietaisas jungiamas su liekamosios srovės apsauginiu išjungikliu.

Elektros instaliacijos darbus leidžiama atlikti tik kvalifikuotam elektrikui.

Prietaisą būtina įžeminti.