

## Prieš montuodami

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

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

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

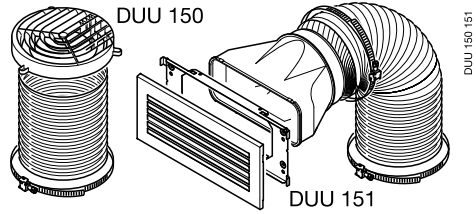
Jeigu taip nėra, **prieš** montuodami sumontuokite ištraukiamojo oro liniją ir paruoškite tinklo jungtį.

## Montavimo medžiagos



**Varžtai 3,5 x 16 mm**  
gartraukio tvirtinimui

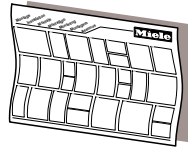
Komplekte esantys varžtai skirti tvirtinti prie medžio masyvo nišos pagrindo, kurio skersmuo ne mažesnis negu 16 mm. Atkreipkite dėmesį, kad nišos apačia būtų pakankamai tvirta.



## Permontavimo rinkinys į cirkuliuojančio oro režimą

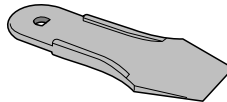
sudėtyje yra krypties keitimo atvamzdis, žarna ir žarnos gnybtai (nėra pristatymo komplekte, įsigijami papildomai, žr. "Techniniai duomenys").

Išsaugokite toliau nurodytus dokumentus:



## Montavimo planas

plane aprašyti atskiri montavimo darbų etapai

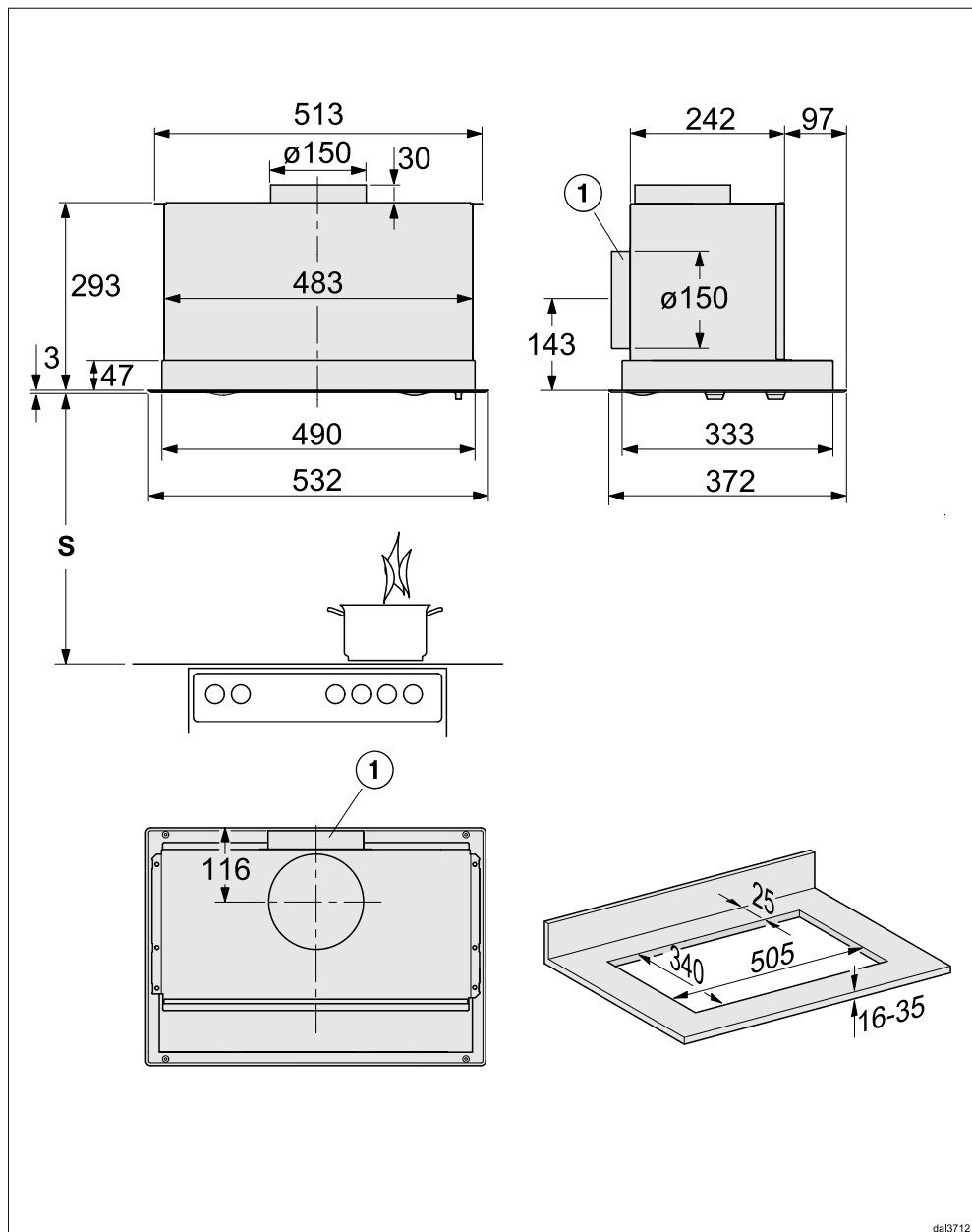


## 1 svirtis

apšvietimo elementų išėmimui

## Įrengimas

## Prietaiso matmenys



Nenurodytas bręžinio mastelis.

## 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

## Įrengimas

### Montavimo rekomendacijos

- Kad būtų kuo geriau surenkami maisto ruošimo metu susidarę garai, gartraukį būtina įrengti viduryje, tiesiai virš kaitviečių, bet ne šone.
- 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 ugniavietė, 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.

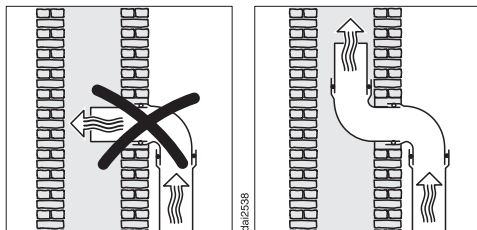
Kad būtų pasiektas didžiausias galimas oro debitas ir mažas srauto keliamas triukšmas, būtina atsižvelgti į šiuos dalykus:

- Oro ištraukimo linijos skerspjūvis negali būti mažesnis už atvamzdžio skerspjūvį (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.
- 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.

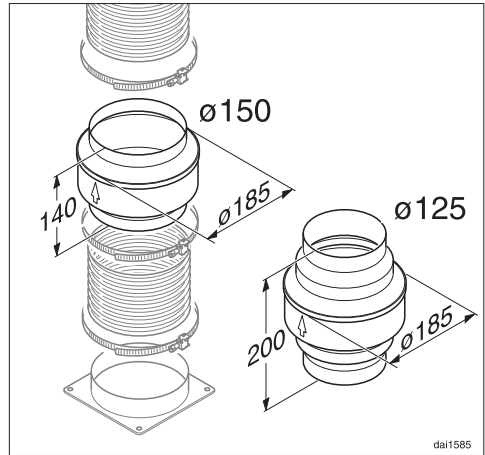
Jeigu ištrauktas oras yra išleidžiamas į lauką, rekomenduojama įrengti "Miele" sieninę dėžutę arba stogo įvadą (papildomas priedas). Jie yra su integruota atgaline sklende.

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

### 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 užtvaram, kurioje kondensatas būtų surenkamas ir išgarinamas.

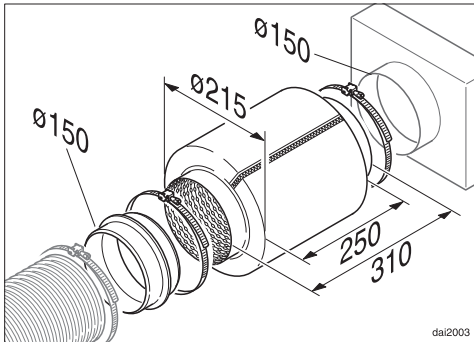
Oro ištraukimo linijos 125 mm arba 150 mm kondensato užtvaram galima įsigyti kaip papildomą priedą.

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

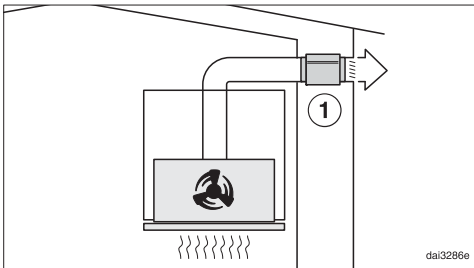
"Miele" neatsako už veikimo sutrikimus arba žalą, atsiradusią dėl netinkamai įrengtos oro ištraukimo linijos.

# Įrengimas

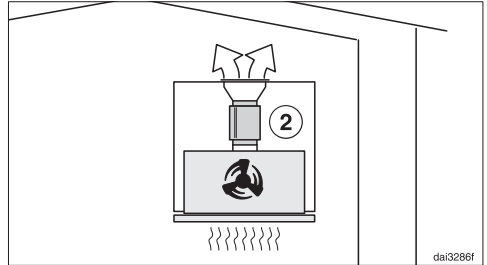
## Garso slopintuvas



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



Ištraukiamojo oro režime garso slopintuvas ne tik sumažina ventiliatoriaus į išorę skleidžiamą 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.



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

## 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.