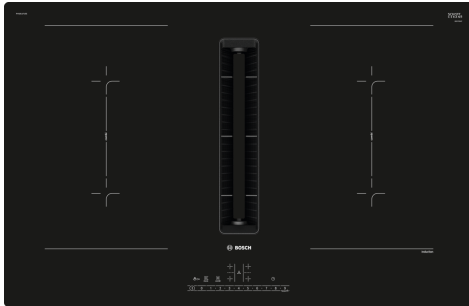


Serija 6, Indukcinė kaitlentė su integruota ventiliacijos sistema, 80 cm, kaitlentė be rėmo PVQ811F15E



1 x „Clean Air Plus“ kvapų filtras

HEZ32WA00 :, HEZ9ES100 :, HEZ9FE280 :, HEZ9SE030 :, HEZ9SE040 :, HEZ9SE060 :, HEZ9VDKE1 :, HEZ9VDKR0 :, HEZ9VDKR1 :, HEZ9VDKR2 :, HEZ9VDSB1 :, HEZ9VDSB2 :, HEZ9VDSB3 :, HEZ9VDSB4 :, HEZ9VDSI0 :, HEZ9VDSI1 :, HEZ9VDSM1 :, HEZ9VDSM2 :, HEZ9VDSS1 :, HEZ9VDSS2 :, HEZ9VEDU0 :, HEZ9VRCR1 :, HEZ9VRPD1 :

Indukcinė kaitlentė su integruotu ventiliavimo moduliu: su gartraukiu kombinuota indukcinė kaitlentė idealiems rezultatams.

- **Funkcija AutoOn:** kai kaitlentė įkaista, ventiliacija įsijungia automatiškai.
- **DirectSelect:** tiesiogiai ir paprastai pasirenkama gaminimo zona, galios lygis ir papildomos funkcijos.
- **CombiZone:** sujunkite dvi indukcinės gaminimo sritis, kai norite naudoti didelius gaminimo indus.
- **PowerBoost:** iki 35 % greitesnis kaitinimas, palyginti su didžiausiu galingumu.
- **ReStart funkcija:** netyčia išjungus kaitlentę, išsaugomos paskutinės pasirinktos gaminimo nuostatos.

Gaminio pavadinimas/šaka: Keraminė kepimo zona
 Įmontuojama
 Energijos sąnaudos: Elektrinė
 Bendras kaitviečių skaičius, kurios gali būti naudojamos vienu metu: 4
 Min. montavimo angos dydis (A x P x G): 223 x 750-750 x 490-490
 mm
 Prietaiso plotis: 802 mm
 Gaminio išmatavimai: 223x802x522 mm
 Gaminio su pakuote išmatavimai (AxPxG): 430 x 940 x 660 mm
 Svoris neto: 24.9 kg
 Svoris bruto: 31.3 kg
 Likusios šilumos indikatorius: Taip
 Valdymo skydelio vieta: Priekyje
 Paviršiaus pagrindo medžiaga: Keramika
 Paviršiaus spalva: Juodas
 Elektros laido ilgis: 110.0 cm
 Užplombuoti degikliai: Ne
 Puodų "Boost" funkcija: Visos kepimo zonos
 Antrojo kaitinimo elemento galia (kW): 3.6 kW
 Greičių lygių skaičius: 9 pakopos + 2 intensyvūs
 Maks. oro ištraukimas: 500 m³/h
 Recirkuliacinis oro ištraukimas intensyviu režimu: 595.0 m³/h
 Maks. oro recirkuliacija: 487 m³/h
 Oro ištraukimas intensyviu režimu: 622 m³/h
 Triukšmo lygis: 69 dB(A) re 1pW
 Pašalinių kvapų filtras: Ne
 Darbinis režimas: Keičiamas
 Filtro pakeitimo priminimas: Taip
 Įtampa: 220-240/380-415 V
 Dažnis: 50; 60 Hz
 Priedami priedai: 1 x „Clean Air Plus“ kvapų filtras



Serija 6, Indukcinė kaitlentė su integruota ventiliacijos sistema, 80 cm, kaitlentė be rėmo PVQ811F15E

Indukcinė kaitlentė su integruotu ventiliavimo modulių: su gartraukiu kombinuota indukcinė kaitlentė idealiems rezultatams.

- 80 cm cm: 4 puodams ar keptuvėms.

Gaminimo zonų lankstumas

- 2 Combi-zona
- norėdami gaminti didesniuose induose apjunkite dvi įprastas gaminimo zonas į vieną didelį kaitinamąjį paviršių.
- Priekinė kairioji gaminimo zona: 190, 210, 2.2 (maks. galia 3.7)
- Galinė kairioji gaminimo zona: 190, 210, 2.2 (maks. galia 3.7)
- Galinė dešinioji gaminimo zona: 190, 210, 2.2 (maks. galia 3.7)
- Priekinė dešinioji gaminimo zona: 190, 210, 2.2 (maks. galia 3.7)

Naudojimo patogumas

- „DirectSelect“ funkcija: tiesiogiai valdykite galią su įspausta jutikline juosta.
- 17 galingumo pakopų: tiksliai reguliuokite kaitinimą pasirinkdami iš 17 galios lygių (9 pagrindinių ir 8 tarpinių).
- Laikmatis su kiekvienos kaitvietės išjungimo funkcija
- išjungia gaminimo zoną pasibaigus nustatytam laikui (pvz., išvirus kiaušiniams).
- Trumpalaikis žadintuvas
- garsinis signalas pasibaigus nustatytam gaminimo laikui (pvz., išvirus makaronams).

Laiko taupymas ir efektyvumas

- Visų kaitviečių PowerBoost funkcija
- vanduo užverdamas kur kas greičiau 50 % padidinus galią, palyginti su standartiniu lygiu.
- 2 lygių gaminimo zona: pasirinkite reikiamą galios lygį tiesiog pastumdami gaminimo indą į priekį arba atgal.
- QuickStart funkcija: įjungus šią funkciją kaitlentė automatiškai pasirenka gaminimo zoną, ant kurios yra gaminimo indas (padėtas kaitlentei esant išjungtai).
- ReStart funkcija: netyčia išjungus, atkuriamos visos ankstesnės nuostatos, kai kaitlentė vėl įjungama per 4 sekundes.

Dizainas

- ComfortProfil

Sauga

- Dvejopa likusios šilumos indikacija: parodoma, kurios gaminimo zonos dar karštos ar šiltos.
- Apsauga nuo vaikų veiksmų: apsaugo nuo netyčinio kaitlentės įjungimo.
- Valdymo panelės sustabdymas 30 sekundžių saugiam valymui: valykite išsiliejusius skysčius nesibaimindami, kad netyčia pakeisite nuostatas (visi jutikliniai mygtukai blokuojami 30 sekundžių).
- Main Switch: vieno mygtuko palietimu išjungiamos visos gaminimo zonos.
- Apsauginis išsijungimas: saugumo dėlei kaitinimas sustabdomas praėjus iš anksto nustatytam laikui be jokių papildomų veiksmų

(nuostata gali būti reguliuojama).

- Energijos sunaudojimo indikacija: rodoma paskutinio gaminimo metu suvartota elektros energija.

Įrengimas

- Gaminio matmenys (A x P x G mm): 223 x 802 x 522
- Įrengti reikalingas angos dydis (A x P x G mm): 223 x 750 x (490–490)
- Minimalus darbastalio storis: 16
- Apkrova prijungus: 7400 W W
- PowerManagement funkcija: prireikus apribojama maksimali galia (atsižvelgiant į elektros instaliacijos apsauginius saugiklius).
- Maitinimo laidas: 110 cm cm, tiesiogiai prijungiamas

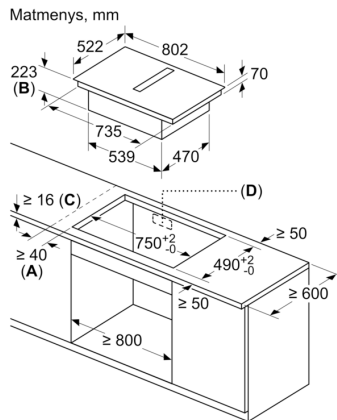
Integruota krintančiojo oro srauto ventiliacijos sistema

- Indukcinė kaitlentė su visiškai integruotu itin našiu krintančiojo srauto garų rinktuvu.
- Tinka kanaliniams ir recirkuliaciniams ištraukimo sistemoms (įskaitant diferencijuotus programinės įrangos modulius). Įeina ir nekanalinės recirkuliacijos montavimo priedai, tarp jų keturi Clean Air Plus kvapų filtrai ir teleskopinis slankusis elementas. Galima įsigyti priedų kitoms montavimo galimybėms, išsami informacija pateikiama planavimo pastabose.
- Estetiškai integruota garų įtraukimo žemyn sistema ir karščiu atspari flotacinės stiklo keramikos plokštė, leidžianti padėti ir perstumti gaminimo indus į bet kurią vietą.
- Ventiliacijos sistema su 9 ventiliatoriaus galios lygiais ir 2 Boost-/Intensive ventiliatoriaus galios lygiais (automatiškai atstatomais), kurie valdomi elektroniniu būdu naudojant „DirectSelect“ funkcija naudotojo sąsają.
- Automatinis ventiliacijos sistemos įjungimas pradėjus naudoti gaminimo zoną.
- Automatinė išjungimo delsa baigus gaminti, kad būtų pašalinti visi kvapų likučiai (12 min. trukmės esant kanalinei ištraukimo sistemai ir 30 min. trukmės esant recirkuliacinei ištraukimo sistemai; specialus itin žemo triukšmo lygio ventiliatoriaus režimas; gali būti išjungiamas ir rankiniu būdu).
- „DirectSelect“ funkcija suteikia rankinio valdymo galimybes.
- Didelio našumo ir mažo triukšmo lygio ventiliatorius su energiją taupančia BLDC-technologija. Efektyvus ištraukimas, kuris vyksta labai tyliai ausiai maloniu garso dažniu dėl psichoakustiškai ir aerodinamiškai optimizuoto vidaus ir korpuse paslėpto ventiliatoriaus. Didelis atsparumas slėgio kryčiui net esant ilgiems ir sudėtingesniems kanalams.
- Lengvai nuimamas ir lengvai valomas riebalų filtras ir skysčių surinkimo blokas.
- Integruoti didelių matmenų, itin našūs nerūdijančiojo plieno riebalų filtrai, kuriuos sudaro 12 filtravimo sluoksnių ir vienas juodos spalvos viršutinis sluoksnis, užtikrinantis estetišką išvaizdą. Riebalų filtravimo efektyvumas – 94 %.
- Visus sistemos komponentus lengva valyti, jie visiškai saugūs plauti indaplovėje ir atsparūs karščiu.
- (Viršutinis) 200 ml talpos skysčio kolektorius, į kurį patenka atsitiktinai išsipylę skysčiai ir gaminimo metu susidarantis kondensatas.
- 700 ml apsauginis skysčio kolektorius, leidžiantis išvengti nemalonumų išsipylius gausiesiems skysčiams. Saugus plauti indaplovėje. Lengvai prieinamas ir nuimamas iš apačios.
- Bendra skysčio surinkimo talpa 900 ml (200 ml + 700 ml).
- Vandeniui atspari ventiliatoriaus sistema.
- Kanalinio ištraukimo našumas (pagal EN 61591): minimalus įprastu režimu – 154, maksimalus įprastu režimu – 500, maksimalus Boost-/Intensive režimu – 622.

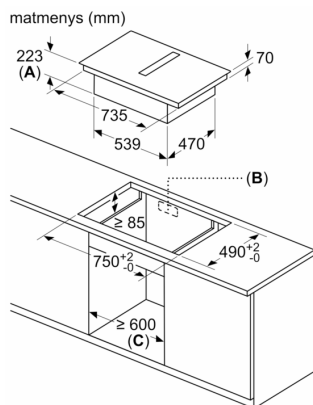
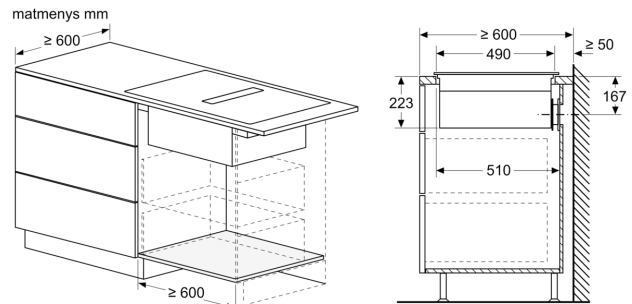
- - Recirkuliacinio ištraukimo našumas (pagal EN 61591): minimalus įprastu režimu – 117, maksimalus įprastu režimu – 487, maksimalus Boost-/Intensive režimu – 595.
- - Kanalinio ištraukimo garso lygis (garso galios lygis pagal EN 60704-3): minimalus įprastu režimu – 42 re 1 pW, maksimalus įprastu režimu – 69 re 1 pW, maksimalus Boost-/Intensive režimu – 74 re 1 pW.
- - Recirkuliacinio ištraukimo garso lygis (garso galios lygis pagal EN 60704-3): minimalus įprastu režimu – 41 re 1 pW, maksimalus įprastu režimu – 68 re 1 pW, maksimalus Boost-/Intensive režimu – 72 re 1 pW.
- - Riebalų filtro efektyvumas (pagal EN 61591): 94 %.
- - Energijos suvartojimo duomenys ir energijos vartojimo efektyvumas (pagal Direktyvą (ES) Nr. 65/2014):
- - 2 x 2 akumulatoriai, skirti tiesiogiai integruotiems didelio pajėgumo cleanAir kvapų filtrams (recirkuliacinės sistemos atveju).
- - Tinka kanalinėms arba recirkuliacinio ištraukimo sistemoms su 4 skirtingais variantais (be kanalų, su daliniais ir visiškais kanalais, su recirkuliacija arba kanalinio ištraukimu). Į kaitlentę įeina bekanalės recirkuliacijos montavimo priedai, tarp jų keturi Clean Air Plus kvapų filurai ir teleskopinis slankiklio elementas. Į komplektą įtraukti priedai leidžia lengvai ir greitai montuoti ir gali būti visuose ne mažesnio kaip 60 cm. stalviršio gyliuose. Kitiems montavimo būdams rekomenduojama naudoti vieną iš šių priedų rinkinių:
- - Prietaisas turi būti lengvai pasiekiamas iš apačios (t. y., turi būti užtikrinta patogi prieiga prie apatinio apsauginio skycio kolektoriaus).
- - Oro išleidimo anga yra galinėje prietaiso pusėje ir gali būti tiesiogiai sujungta su kištukiniu plokščiojo kanalo elementu (DN 150).

test

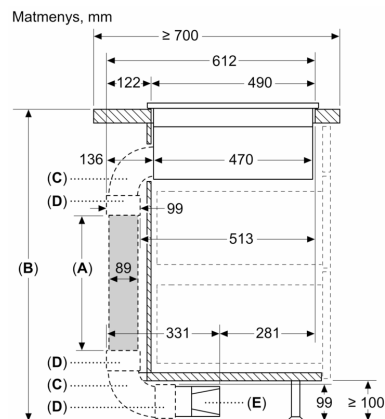
Serija 6, Indukcinė kaitlentė su integuota ventiliacijos sistema, 80 cm, kaitlentė be rėmo PVQ811F15E



- A:** Minimalus atstumas nuo išpjautos angos iki sienos
B: Įleidimo gylis
C: Stalviršis, kuriame integruota kaitlentė, turi atlaikyti maždaug 60 kg apkrovą, jeigu reikalinga, naudojamos atraminės konstrukcijos.
D: Galinėje sienelėje privaloma suplanuoti angą laidams. Tikslius dydžius ir padėtį rasite specifiniame brėžinyje.



- A:** Įleidimo gylis
B: Išpjova galiniame skyde vamzdynui. Tikslus dydis ir vieta nurodyti konkrečiame brėžinyje.
C: Visi 80 cm pločio klasės modeliai gali būti montuojami 60 cm pločiuose balduose koreguojant šoninius skydus.

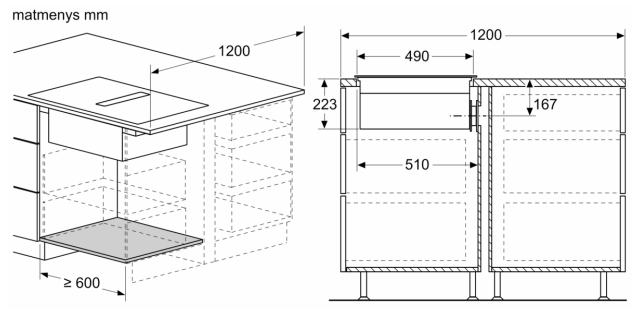
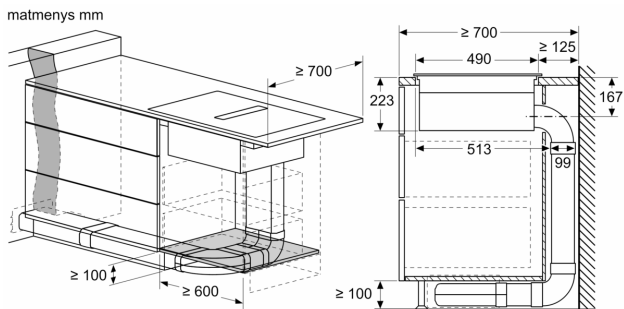
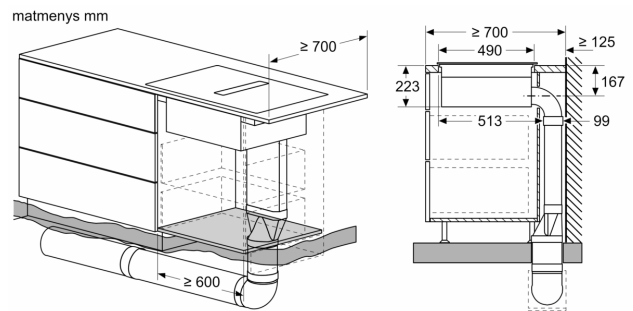
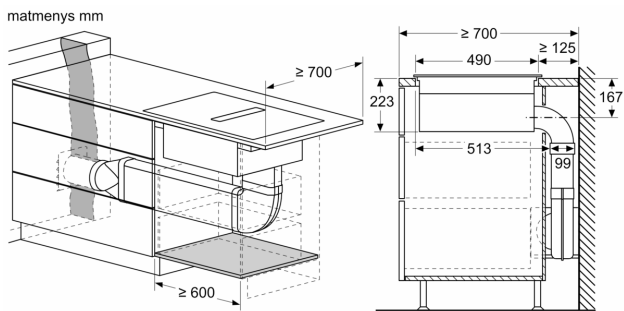
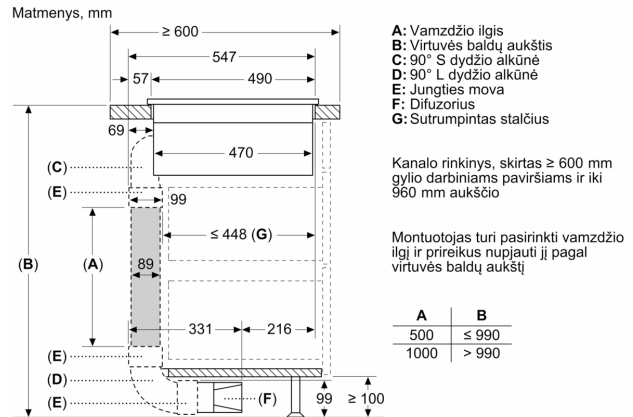
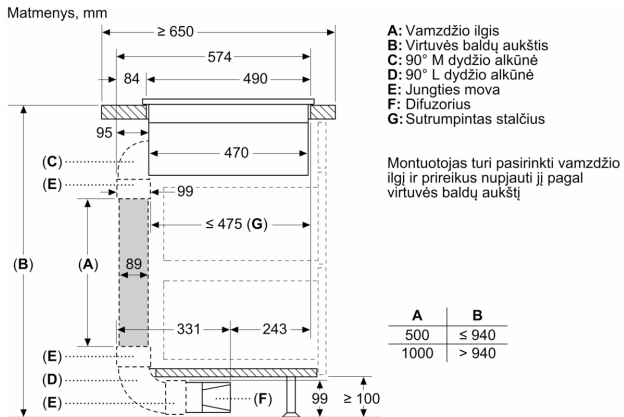


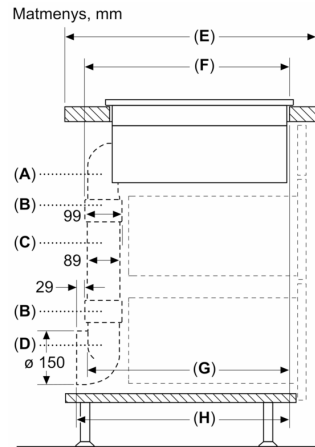
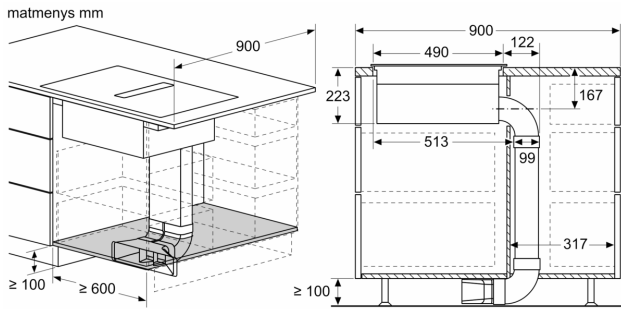
- A:** Vamzdžio ilgis
B: Virtuvės baldų aukštis
C: 90° L dydžio alkūnė
D: Jungties mova
E: Difuzorius

Kanalo rinkinys, skirtas ≥ 700 mm gylio ir iki 960 mm aukščio darbiniam paviršiui

Montuotojas turi pasirinkti vamzdžio ilgį ir prireikus nupjauti jį pagal virtuvės baldų aukštį

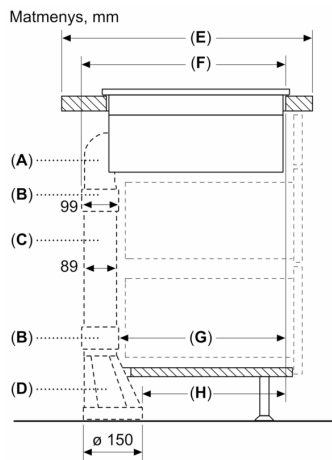
A	B
500	≤ 960
1000	> 960





A	E	F	G	H
S dydis	≥ 600	547	545	579
M dydis	≥ 650	574	569	603
L dydis	≥ 700	612	609	643

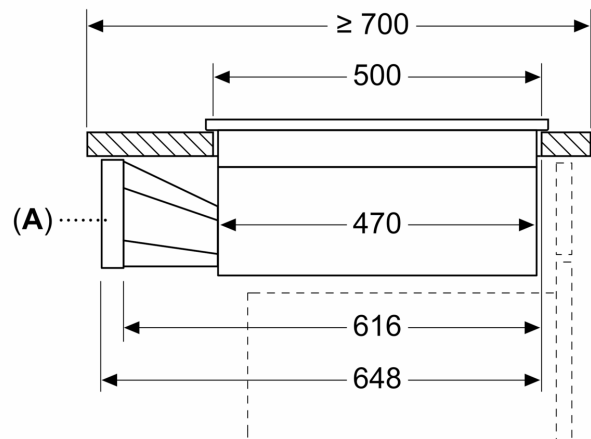
A: 90° alkūnė
 B: Jungties mova
 C: Tiesus vamzdis
 D: 90° apvalios ir plokščios formos adapteris



A	E	F	G	H
S dydis	≥ 600	547	451	389
M dydis	≥ 650	574	475	413
L dydis	≥ 700	612	515	453

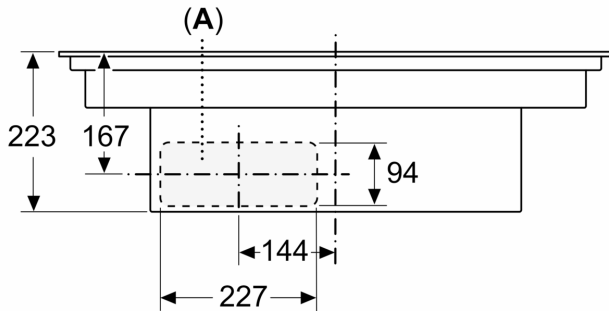
A: 90° alkūnė
 B: Jungties mova
 C: Tiesus vamzdis
 D: Apvalios ir plokščios formos tiesus adapteris

Matmenys, mm

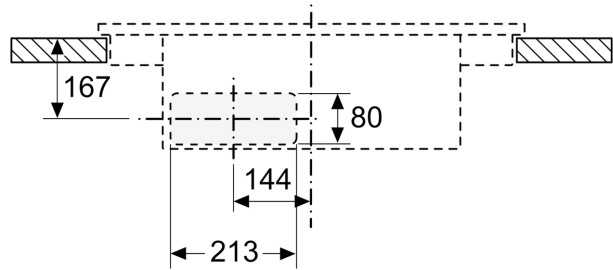


A: Apvalios ir plokščios formos adapteris

Matmenys, mm
Vaizdas iš priekio

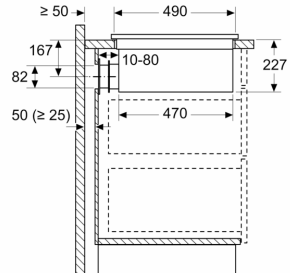


Matmenys, mm
Vaizdas iš priekio - išpjauta anga balduose recirkuliacijai bekanaliniu būdu



A: Prijungtas užpakalinėje dalyje

matmenys (mm)
Vaizdas iš šono



Montuojant tiesiogiai prie neizoliuotų išorinių sienų ($\mu \geq 0,5 \text{ W/m}^2 \text{ } ^\circ\text{C}$) rekomenduojama naudoti dalinę arba visišką recirkuliaciją per vamzdį.

matmenys milimetrais
Vaizdas iš priekio

