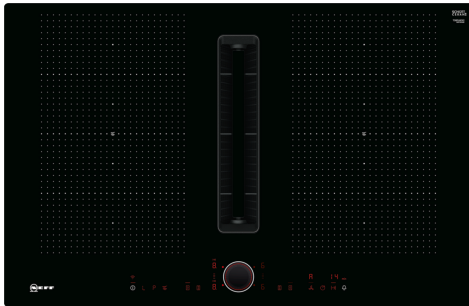


N 90, INDUKCIŅĀ KAITLĒTĒ SU INTEGRUOTA
VENTILACIJOS SISTĒMA, 80 CM, ILEIDŽIAMA I
STALVIRŠI
T58PL6EX2



B



Indukcinė kaitlė su integruota ventilacijos sistema – du prietaisai viename patogesniai gaminimui.

- ✓ TwistPadFire® – mūsų sukurtas nuimamas magnetinis ratukinis valdiklis su apšvietimu, kuris leidžia tiksliai valdyti visas gaminimo zonas.
- ✓ „Flex Induction“ – kaitlė aptinka gaminimo indus ir juos kaitina.
- ✓ Automatinis oro jutiklis – pagal aplinkybes virtuvėje nuolat reguliuoja ištraukimo greitį.
- ✓ „Power Move“ – norėdami pakoreguoti temperatūrą, tiesiog pastumkite gaminimo indą.
- ✓ Power Transfer – perkėlus puodą nustatymai automatiškai persikelia kartu su juo.

Priedai esantys komplektacijoje

1 x „Clean Air Plus“ kvapų filtras

Papildomi priedai

Z811DU0 ; Z821PD1 ; Z821VR0 ; Z821VR1 ; Z861KE1 ; Z861KR0 ; Z861KR1 ; Z861KR2 ; Z861SB1 ; Z861SB2 ; Z861SB3 ; Z861SB4 ; Z861SI0 ; Z861SI1 ; Z861SM1 ; Z861SM2 ; Z861SS1 ; Z861SS2 ; Z9404SE0 ; Z9406SE0 ; Z9410X1 Nerūdij.pl.keptuvės su stikliniu dangčiu, Z9415X1 ; Z9416X2 Visą kaitlė užimanti keptuvė, Z9417X2 Teppan Yaki (didelis), Z9428FE0 ; Z943SE0 ; Z9451X0 ; Z9453X0 :

Features

Techniniai duomenys

Gaminio pavadinimas/šaka: keraminė kaitlė
 Montavimo tipas: Montuojama po stalviršiu
 Energijos sąnaudos: Elektrinis
 Plotis: 792 mm
 Gaminio išmatavimai: 227 x 792 x 512 mm
 Gaminio su pakuote išmatavimai (AxPxG): 430 x 950 x 660 mm
 Svoris neto: 26.4 kg
 Svoris bruto: 32.8 kg
 Likusios šilumos indikatorius: Askiras
 Valdymo skydelio vieta: Kaitlės priekyje
 Paviršiaus pagrindo medžiaga: Keramika
 Paviršiaus spalva: Juodas
 Elektros laidos ilgis: 110.0 cm
 Jungtuko medžiaga: Plastic
 Užplombuoti degikliai: Ne
 Kaitinimas su "booster": Viskas
 Antrojo kaitinimo elemento galia (kW): 3.3 kW
 Maksimalus ištraukiamo oro srautas: 500 m³/h
 Recirkuliacinis oro ištraukimas intensyviu režimu: 595.0 m³/h
 Maksimalus ištraukiamo oro srautas, recirkuliacija: 499 m³/h
 Oro ištraukimas intensyviu režimu: 622 m³/h
 Triukšmo lygis: 69 dB(A) re 1 pW
 Pašalinių kvapų filtras: Ne
 Darbinis režimas: Keičiamas
 Įtampa: 220-240/380-415 V
 Dažnis: 50-60 Hz
 Elektros laidos ilgis: 110.0 cm
 Gaminio išmatavimai: 227 x 792 x 512 mm
 Gaminio su pakuote išmatavimai (AxPxG): 430 x 950 x 660 mm
 Svoris neto: 26.4 kg
 Svoris bruto: 32.8 kg
 Integruoti priedai: 1 x „Clean Air Plus“ kvapų filtras
 Atidėtas išsijungimas: 30R_12E min



N 90, INDUKCIŅĒ KAITLĒTĒ SU INTEGRUOTA VENTILACIJOS SISTĒMA, 80 CM, ILEIDŽIAMA I STALVIRSĀ T58PL6EX2

Features

- 80 cm: 4 puodams ar keptuvĕms.

Gaminimo zonų lankstumas

- 2 lankščios zonos.: naudokite bet kokio dydžio ir formos indus, gamindami bet kurioje 40 cm ilgio zonos vietoje.
- Priekinė kairioji gaminimo zona: 200, 240, 2.2 (maks. galia 3.7)
- Galinė kairioji gaminimo zona: 200, 240, 2.2 (maks. galia 3.7)
- Galinė dešinioji gaminimo zona: 200, 240, 2.2 (maks. galia 3.7)
- Priekinė dešinioji gaminimo zona: 200, 240, 2.2 (maks. galia 3.7)

Naudojimo patogumas

- TwistPad® Fire: tiesiogiai reguliuokite galią apšviestu ir nuimamu magnetiniu valdymo ratuku.
- 17 kontrolės pakopų: tiksliai reguliuokite kaitinimą pasirinkdami iš 17 galios lygių (9 pagrindinių ir 8 tarpinių).
- Šilumos palaikymo funkcija: išlaiko patiekalus šiltus iš anksto nustatčius žemą galios lygį.
- Timer with switch-off function
- : išjungia gaminimo zoną pasibaigus nustatytam laikui (pvz., išvirus kiaušiniams).
- Laikmatis
- : garsinis signalas pasibaigus nustatytam gaminimo laikui (pvz., išvirus makaronams).
- Laikmatis kiekvienai kaitvietai.
- : rodo, kiek laiko praėjo nuo laikmačio paleidimo (pvz., verdant bulves).

Laiko taupymas ir efektyvumas

- Visų kaitviečių PowerBoost funkcija
- : vanduo užverdamas kur kas greičiau 50 % padidinus galią, palyginti su standartiniu lygiu.
- PanBoost funkcija: įkaitina keptuves greičiau, palyginti su standartiniu aukščiausiu galios lygiu, ir tuo pačiu apsaugo jų dangą.
- Gaminimo zonos automatiškai sujungiamos arba atskiriamos priklausomai nuo padėto gaminimo indo formos ir dydžio.
- 2 lygių gaminimo zona: pasirinkite reikiamą galios lygį tiesiog pastumdami gaminimo indą į priekį arba atgal.
- Nuostatų perkėlimo funkcija: perstumus gaminimo indą į kitą zoną visos ankstesnės nuostatos taikomos naujoje vietoje – tereikia paliesti patvirtinimo mygtuką.
- 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 įjungžiama per 4 sekundes.

Pagalbinės gaminimo funkcijos

- Temp.valdymo zona (diapazonas): pamirškite apie prisvilusį maistą su automatinio temperatūros reguliavimo funkcija, kuria pasižymi integruotas jutiklis.
- Dish assistant: lengvai nustatykite reikiamą temperatūrą konkrečiam patiekalui naudodamiesi Home Connect programėle.

Jungiamumas

- nuotolinis stebėjimas ir valdymas: Home Connect programėle galite patikrinti, ar išjungėte kaitlentę išvykę iš namų, rasti receptų ar papildomų kaitlentės funkcijų.

Dizainas

- ComfortProfil

Sauga

- Skaitmeninis, 2-jų pakopų šilumos indikatorius: 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).
- 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): 227 x 792 x 512
- Įrengimui skirtos nišos matmenys (A x P x G mm): 227 x 796 x 516
- Minimalus darbastalio storis: 16
- Apkrova prijungus: 7400
- PowerManagement funkcija: prireikus apribojama maksimali galia (atsižvelgiant į elektros instaliacijos apsauginius saugiklius).
- Maitinimo laidas: 110 cm, tiesiogiai prijungiamas
- Skirta įrengti akmens masės, granito ar sintetinių medžiagų darbastaliuose. Dėl kitų medžiagų suderinamumo teiraukitės darbastalio gamintojo.

Integruota krintančiojo oro srauto ventilacijos sistema

- Indukcinė kaitlentė su visiškai integruotu itin našiu krintančiojo srauto garų rinktuvu.
- Tinka kanaliniams ir recirkuliaciniams ištraukimo sistemoms (įskaitant diferencijuotus programines įrangos modulius). Būtinai atitinkami montavimo priedai:
- - Z811DU0 – kanaliniams ištraukimo sistemoms. - Z821PD0 – visiškai kanaliniams ir iš dalies kanaliniams recirkuliacijos sistemoms su „cleanAir“ kvapų filtrais. Nekanalinėms recirkuliaciniams sistemoms su „cleanAir“ kvapų filtrais reikalingas įrengimo rinkinys Z821UD0.
- - Z811DU0 kanaliniams sistemoms.
- - Z821PD0 visiškai kanaliniams ir iš dalies kanaliniams recirkuliaciniams sistemoms su cleanAir kvapų filtrais. Įrengimo rinkinys Z821UD0 nekanalinėms recirkuliaciniams sistemoms su cleanAir kvapų filtrais.
- Estetiškai integruota garų įtraukimo žemyn sistema ir karščiui atspari flotacinės stiklo keramikos plokštė, leidžianti padėti ir perstumti gaminimo indus į bet kurią vietą.
- Ventilacijos sistema su 17 ventiliatoriaus galios lygių ir 2 Boost-/Intensive ventiliatoriaus galios lygiais (automatiškai

Features

atstatomais), kurie valdomi elektroniniu būdu naudojant TwistPad® Fire naudotojo sąsają. Jutiklinė, visiškai automatinė ventiliatoriaus sistema:

- Automatinis ventiliacijos sistemos įjungimas pradėjus naudoti gaminimo zoną.
- Jutiklių technologijos pagrindu veikianti kaitlentėje įmontuota visiškai automatinė galios reguliavimo sistema, veikianti pagal pažangų algoritmą, užtikrinantį maksimaliai patogų naudojimą.
- 3 galimi jutiklių algoritmo režimai, leidžiantys pasiekti maksimalų naudojimo komfortą (pirmenybė žemam triukšmo lygiui, optimaliam balansui arba veikimo našumui).
- 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).
- Galimas rankinis valdymas naudojant TwistPad® Fire.
- 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.
- 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 karščiui.
- (Viršutinis) 200 ml talpos skysčio kolektorius, į kurį patenka atsitiktinai išsipylę skysčiai ir gaminimo metu susidarantis kondensatas.
- 700 ml apsauginis skysčio kolektorius, leidžiantis išvengti nemalonių išsipylusių gausesniems skysčiams. Saugus plauti indaplovėje. Lengvai prieinamas ir nuimamas iš apačios.
- Bendra skysčio surinkimo talpa 900 ml (200 ml + 700 ml).
- Vandeniui atspari ventiliatoriaus sistema.
- Kanalinių 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 – 132, maksimalus įprastu režimu – 499, maksimalus Boost-/Intensive režimu – 595.
- Kanalinių 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):
- Energijos efektyvumo klasė: B (energijos efektyvumo klasių skalėje nuo A+++ iki D).
- Skysčio dinaminis efektyvumas: A.
- Vidutinis energijos suvartojimas: 57.
- Riebalų filtravimo efektyvumo klasė: B.
- Triukšmo lygis – minimalus įprastu režimu ir maksimalus įprastu

režimu: 42 ir 69.

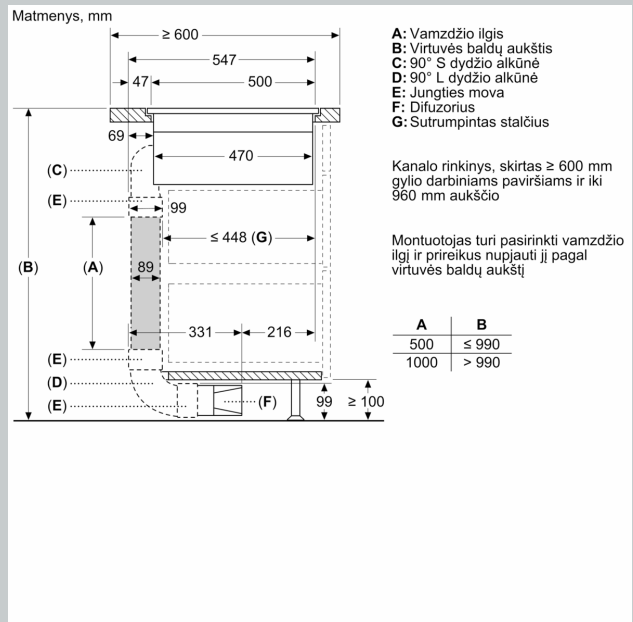
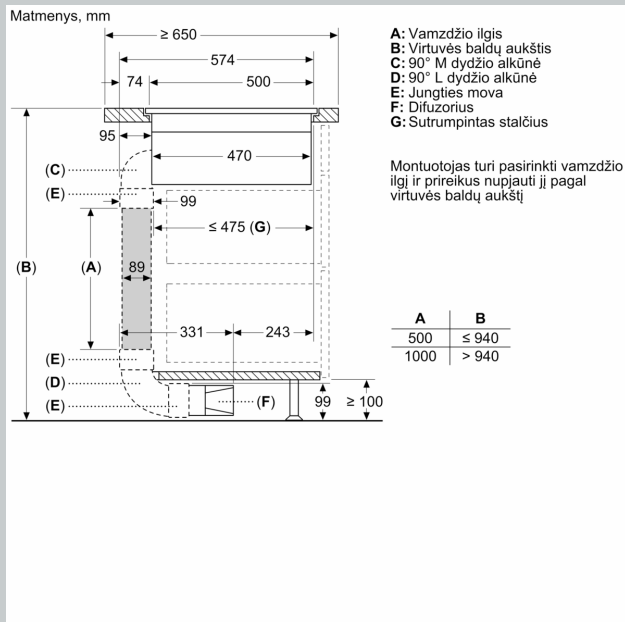
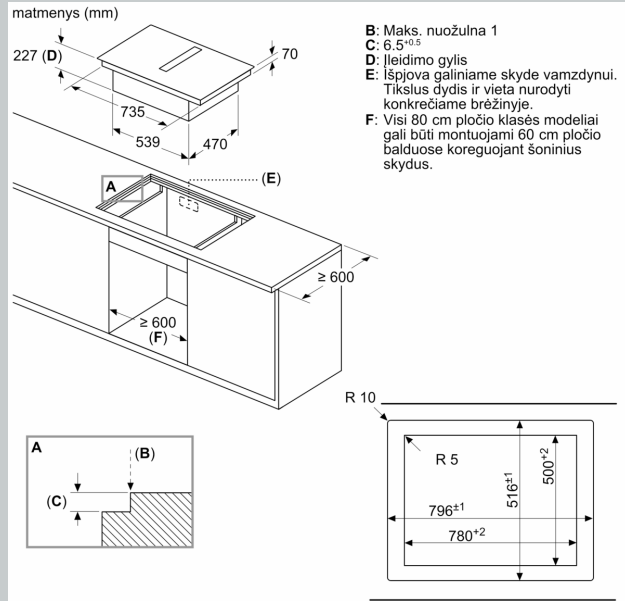
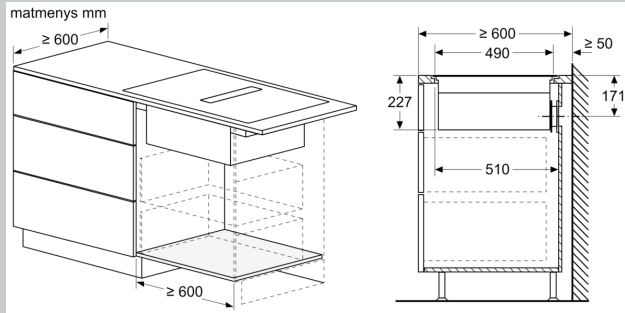
- 2 x 2 akumulatoriai, skirti tiesiogiai integruotiems didelio pajėgumo cleanAir kvapų filtrams (recirkuliacinės sistemos atveju).

Pastabos dėl planavimo ir montavimo

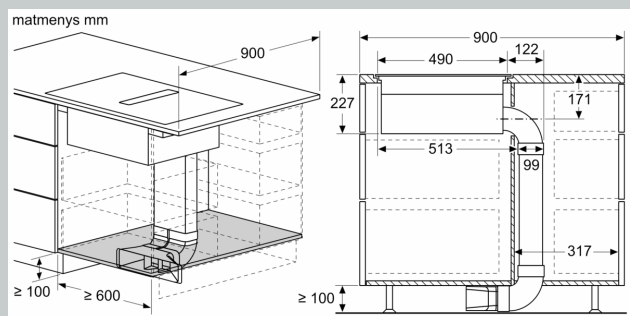
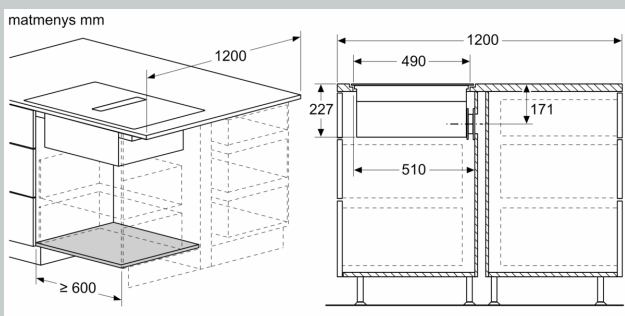
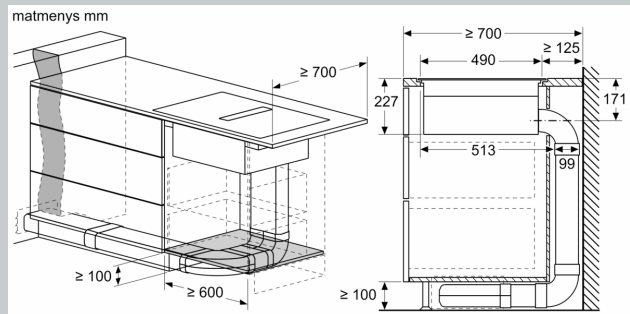
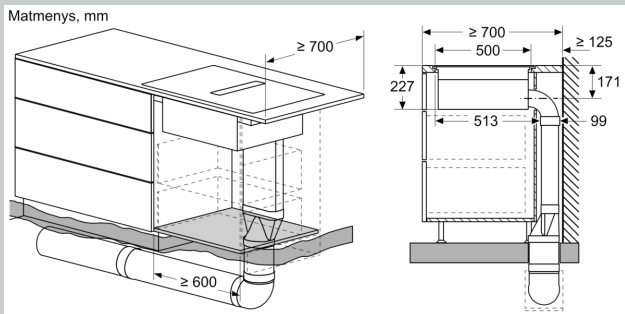
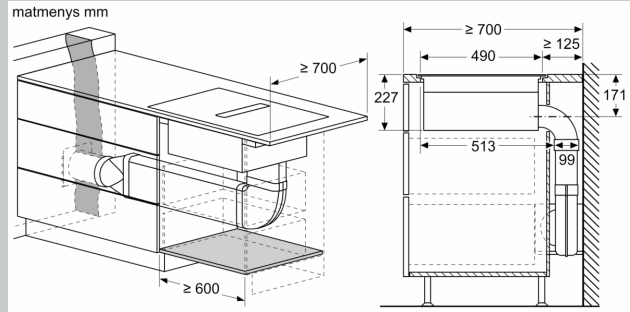
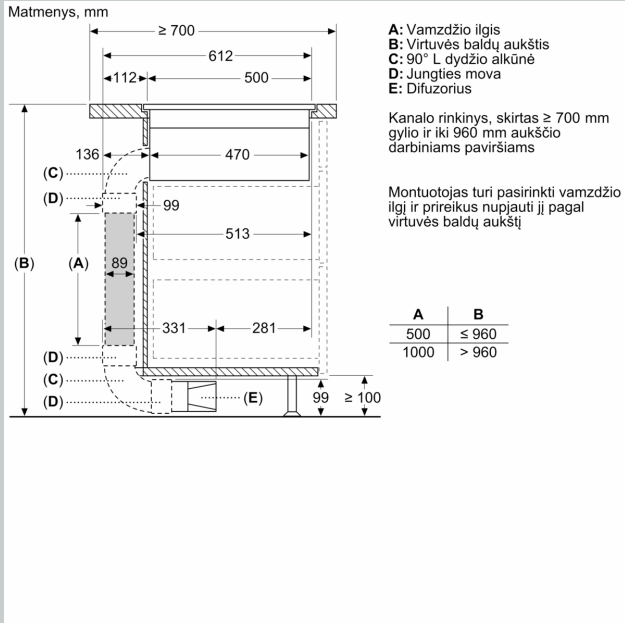
- Tinka kanaliniams ir recirkuliaciniams ištraukimo sistemoms (įskaitant diferencijuotus programines įrangos modulius). Būtinai atitinkami montavimo priedai:
- - Z811DU0 – kanaliniams ištraukimo sistemoms. - Z821PD0 – visiškai kanaliniams ir iš dalies kanaliniams recirkuliacijos sistemoms su „cleanAir“ kvapų filtrais. Nekanaliniams recirkuliaciniams sistemoms su „cleanAir“ kvapų filtrais reikalingas įrengimo rinkinys Z821UD0.
- - Prietaisas turi būti lengvai pasiekiamas iš apačios (t. y., turi būti užtikrinta patogi prieiga prie apatinio apsauginio skysčio kolektoriaus).
- - Plug 'n Play įrengimo rinkinys Z821UD0, skirtas nekanaliniams sistemoms, leidžia greitai ir patogiai įrengti gartraukį bet kokiam ≥ 60 cm gylio darbatalyje. Kanalinių instaliacijų atveju tiek kanaliniams (Z811DU0), tiek iš dalies ar visiškai kanaliniams recirkuliaciniams (Z821PD0) sistemoms įrengti reikalingas ≥ 70 cm gylio darbatalis.
- - Oro išleidimo anga yra galinėje prietaiso pusėje ir gali būti tiesiogiai sujungta su kištukiniu plokščiojo kanalo elementu (DN 150).

N 90, INDUKCIŅĒ KAITLĒTĒ SU INTEGRUOTA
VENTILACIJOS SISTĒMA, 80 CM, ILEIDŽIAMA I
STALVIRSĀ
T58PL6EX2

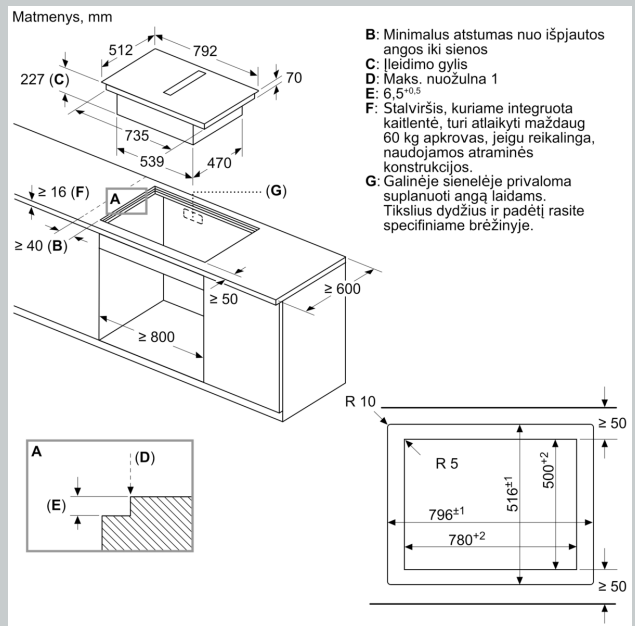
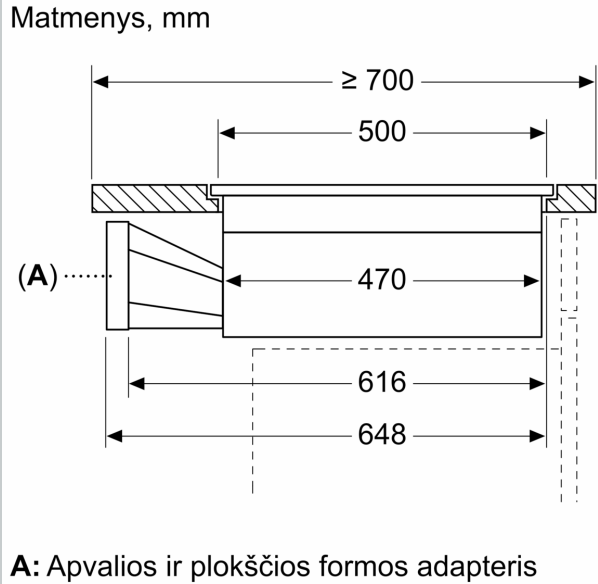
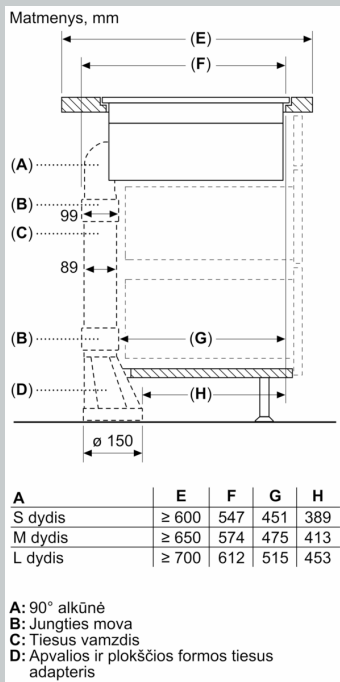
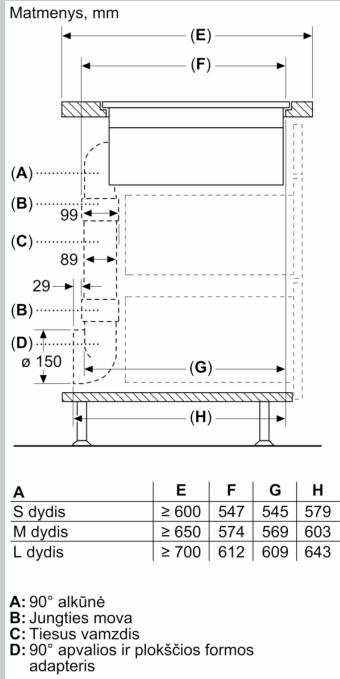
Brēžiniai



Brėžiniai

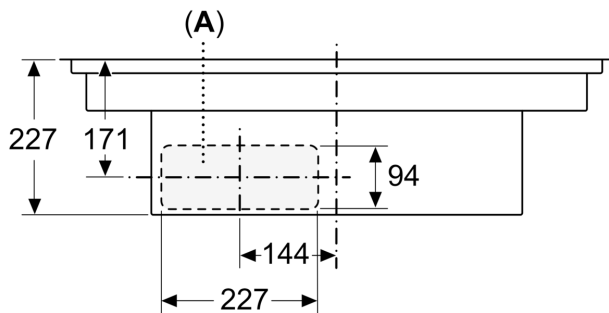


Brėžiniai



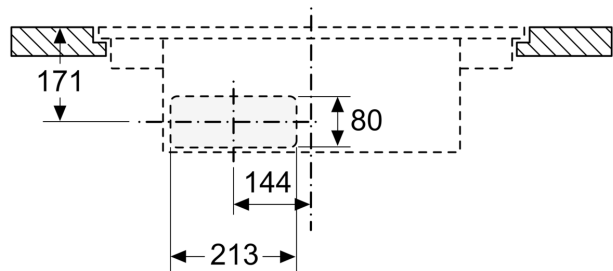
Brėžiniai

matmenys milimetrais
Vaizdas iš priekio

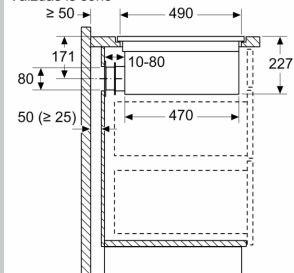


A: Prijungtas tiesiogiai gale

matmenys milimetrais
Vaizdas iš priekio – įrenginio atjungimas
laisvai recirkuliacijai



matmenys (mm)
Vaizdas iš šono



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

matmenys milimetrais
Vaizdas iš priekio

