

N 90, 1 STALVIRŠY ĮLEIDŽIAMAS GARTRAUKIS, 80 CM, FLEX DESIGN 188WMM1V7



A



Papildomi priedai

Z5802GLAY0 Flex Design Mouldings Glassdraft A.Grey, Z5802GLBY0 Flex Design Mouldings Glassdr. B.Bronze, Z5802GLDY0 Flex Design Mouldings Glassdraft D.Black, Z5802GLMY0 Flex Design Mouldings Glassdr. M.Silver, Z861SB1 :, Z861SB2 :, Z861SI0 :, Z861SI1 :, Z861SM1 :, Z861SM2 :, Z861SS1 :, Z92WWB1X6 :, Z92WWI1X6 :, Z92WWJ11 „Long Life“ recirkuliacijos rinkinys, Z92WWM11 Installation kit remote motor, Z92WWY8X2 :, Z9302GLAY0 Flex Design vientisas stiklas A.Grey, Z9302GLBY0 Flex Design vientisas stiklas B.Bronze, Z9302GLDY0 Flex Design vientisas stiklas D.Black, Z9302GLMY0 Flex Design vientisas stiklas M.Silver, Z93WWX1X1 :, Z93XXX1X1 :

Diegimo priedai

Z5802GLAY0 Flex Design Mouldings Glassdraft A.Grey
Z5802GLBY0 Flex Design Mouldings Glassdr. B.Bronze
Z5802GLDY0 Flex Design Mouldings Glassdraft D.Black
Z5802GLMY0 Flex Design Mouldings Glassdr. M.Silver
Z9302GLAY0 Flex Design vientisas stiklas A.Grey
Z9302GLBY0 Flex Design vientisas stiklas B.Bronze
Z9302GLDY0 Flex Design vientisas stiklas D.Black
Z9302GLMY0 Flex Design vientisas stiklas M.Silver

Mūsų tyliai veikiantį Glass Draft garų rinktuvą galima padidinti ištraukiant beveik nepastebimą stiklinį ekraną – tai darykite kaskart pasklidus garams ar kvapams.

- ✓ Oro nukreipimo technologija – garų ištraukimas vienodu galimumu ties visa kaitlente, nepaisant puodų ar keptuvių vietos
- ✓ Apšviesta stiklo plokštė – 16,7 mln. spalvų tikrai įkvepiančiai apšvies jūsų kaitlentę
- ✓ Lengvai pasiekiamas filtras – jį išimsite vos paspaudę mygtuką ir galėsite plauti indaplovėje
- ✓ Didelė ištraukimo galia: našaus variklio technologija užtikrina aiškų matomumą gaminimo metu
- ✓ Gartraukio valdikliai kaitlentėje – reguliuokite gartraukio ištraukimo lygį ir apšvietimą.

Features

Techniniai duomenys

Tipologija: Downdraft
Elektros laidos ilgis: 130.0 cm
Montavimo angos dydis (A x P x G): 703mm x 781.0mm x 123mm mm
Svoris neto: 37.0 kg
Reguliavimo tipas: elektroninis
Greičių lygių skaičius: 3 pakopos + 2 intensyvus
Maksimalus ištraukiamo oro srautas: 501 m³/h
Recirkuliacinis oro ištraukimas intensyviu režimu: 525 m³/h
Maksimalus ištraukiamo oro srautas, recirkuliacija: 416 m³/h
Oro ištraukimas intensyviu režimu: 775 m³/h
Triukšmo lygis: 62 dB(A) re 1 pW
Oro išmetimo angos skersmuo: 150 mm
Riebalų filtro medžiaga: Plaunamo nerūdijančio plieno
EAN kodas: 4242004270768
Prijungimo galia: 300 W
Srovė: 10 A
Įtampa: 220-240 V
Dažnis: 50-60 Hz
Kištuko tipas: Schuko-/Gardy su žeminiu
Montavimo tipas: Įmontuojama į spintelę
Atidėtas išsijungimas: 10 min



N 90, 1 STALVIRŠJ ĮLEIDŽIAMAS GARTRAUKIS, 80 CM, FLEX DESIGN 188WMM1V7

Features

Variantas

- Plotis: 80
- Montavimo būdas: spintoje
- Prietaisas, tobulai tinkantis montuoti virtuvės saloje ar pusiau saloje
- Tinka ištraukiamajai arba recirkuliacinei ventiliacijai
- Recirkuliacinei ventiliacijai reikalingas Clean Air Plus recirkuliacijos komplektas (priedas)

Dizainas

- Kraštų apšvietimas skaidraus stiklo plokštėje, kuri ištraukiama pakėlimo varikliuku
- Kraštų apšvietimas
- Integruotam įrengimui gaminimo zonoje reikalingas specialus priedas
- Flex Design: keičiami apdailos elementai – galima rinktis iš įvairių spalvų ir ilgių (neįeina į standartinę komplektaciją)
- Keičiamos šoninės apdailos juostos: pasirinkite pageidaujamos spalvos ir ilgio šonines apdailos juostas įsigydami prietaisą – tai specialus priedas
- Išgryninta dizaino koncepcija: sukurta nepastebimai integruoti į kaitlentę, kad atrodytų kaip vientisa sistema (reikalingi specialūs priedai)

Komfortas

- Elektroninis valdymas naudojant TouchControl
- Kairėje esančioje naudotojo sąsajoje pateikiamos papildomos funkcijos
- Standartinės funkcijos yra dešinėje esančioje naudotojo sąsajoje
- TouchControl ištraukimo greičiui ir apšvietimui reguliuoti
- 3 įprasti bei 2 intensyvių greičio režimai
- Automatinis grąžinimas
- Automatinio grąžinimo nuostata, 6 minutės
- Automatinis išsijungimas po 10 min
- Oro kokybės jutiklis
- Pagrindinis jungiklis su tinkama kaitelnte
- Visiškai automatinis garų rinktuvas su climateControl jutikliu

Charakteristikos

- Galima Guided Air funkcija, kuri užtikrina optimalų ištraukimą, nepaisant puodo aukščio ir padėties ant kaitlentės
- Aplinkos apšvietimas
- Aukštos kokybės filtro kasetės su integruotais metaliniais riebalų filtrais yra saugios plauti indaplovėje
- Metalinis riebalų filtras, galima plauti indaplovėje
- Riebalų filtro ir anglies filtro užterštumo indikacija
- Filtro techninės priežiūros mygtuku filtri automatiškai pakeliami į specialią padėtį, kad juos būtų lengva išimti
- Stiklinę plokštę galima lengvai nuimti ir nuvalyti

Prijungiamumas

- Nuotolinis stebėjimas ir valdymas sujungtiems buitiniams prietaisams ir jų valdymui per išmanųjį telefoną ar planšetę (tik šalyse kur teikiama Home Connect paslauga)

- Home Connect funkcionalumą galima išplėsti integruojant įvairius kitų išorinių partnerių sprendimus (partnerystė)
- Valdymas balsu, pvz., per Amazon Alexa (tik šalyse, kur teikiama ši paslauga)
- Intervalo funkcija: galima per Home Connect
- Tylaus veikimo funkcija: galima per Home Connect

Našumas

- Oro ištraukimo galingumas pagal EN 61591, Ø 15 cm: normalus režimas 501 m³/h, intensyvus režimas 775 m³/h
- Oro ištraukimo galingumas pagal EN 61591: normaliu režimu max. 501 m³/h, intensyviu 775 m³/h
- Ištraukiamo oro triukšmo lygis pagal EN 60704-2-13:
- maksimalus normaliu režimu: 62 dB(A) re 1 pW
- intensyviu režimu: 70 dB(A) re 1 pW
- Didžiausias ventiliatoriaus našumas 501 m³/h pagal DIN/EN 65191
- Oro ištraukimo galingumas pagal DIN/EN 61591: maks. 501 m³/val.
- Triukšmo lygis pagal EN 60704-2-13 veikiant maksimaliu normaliu režimu 62 dB(A) re 1 pW
- Maks. garsas normaliu režimu: 62 dB
- Su Clean Air Plus recirkuliacijos komplektu (įsigyjama kaip papildomas priedas) prietaiso parametrai yra tokie:
- Ištraukimo greitis recirkuliacijos režimu: Maks. normalaus naudojimo režimu: 416 m³/h
- Intensyvaus naudojimo režimu: 525 m³/h
- Triukšmo lygis recirkuliacijos režimu: Maks. normalaus naudojimo režimu: 65 dB(A) re 1 pW
- Intensyvaus naudojimo režimu: 70 dB(A) re 1 pW
- Energijos efektyvumą didinantis kaupiklis
- Maksimalus garų sutraukimas: 775

Planavimo ir montavimo informacija

- Integruotam įrengimui gaminimo zonoje reikalingas specialus priedas
- Tinka montuoti 90 cm pločio spintelėje
- Aukštis 250 mm
- Matmenys (A x P x G): 709 x 802 x 140 mm
- Montavimo matmenys (A x P x G): 703 x 781 x 123 mm
- Vamzdžio diametras Ø 150 mm
- Elektros laido ilgis 130
- Nuotoliniam variklio montavimui reikalingas specialus priedų komplektas
- Žr. matmenis, pateikiamus montavimo brėžinyje
- derinys su dujinėmis kaitlentėmis neleidžiamas

Sąnaudos

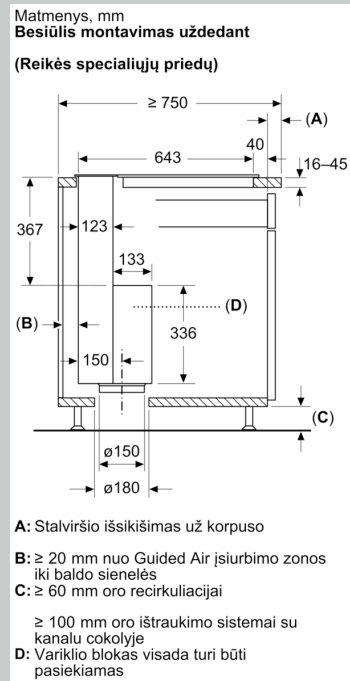
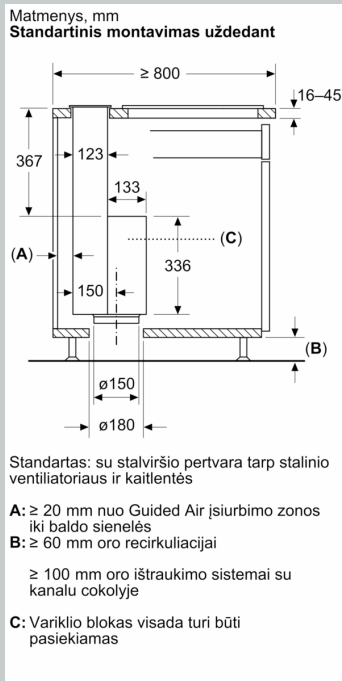
- Energijos efektyvumo klasė A (energijos efektyvumo klasių skalėje nuo A+++ iki E)
- Vidutinis energijos suvartojimas: 36.9 kWh per metus*
- Ventiliatoriaus energijos efektyvumo klasė: A*
- Apšvietimo efektyvumo klasė: -
- Riebalų filtro efektyvumo klasė: B

Features

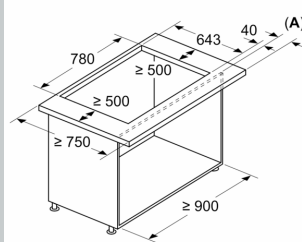
- Galia: 300

N 90, I STALVIRŠJ ĮLEIDŽIAMAS GARTRAUKIS, 80 CM, FLEX DESIGN 188WMM1V7

Brėžiniai

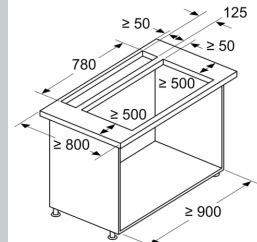


Matmenys, mm Derinimas su elektrine kaitlente Besiūlis montavimas uždedant



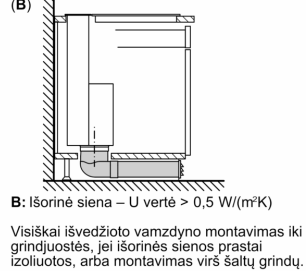
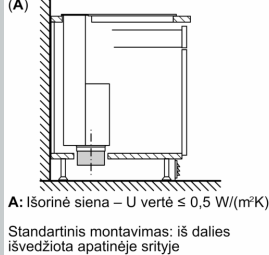
- A:** Stalviršio išsikišimas už korpuso
- Negalima montuoti kartu su dujine kaitlente
- Norėdami išvengti galios nuostolių laikykites šių taisyklių:
- Virš prietaiso nemontuokite sieninių spintelių ar atvirų lentynų
 - Atstumas kairėje / dešinėje tarp prietaiso ir sienos / šalia esančios viršutinės spintelės min. 500 mm
 - Atstumas tarp prietaiso rėmo ir sienos min. 50 mm

Matmenys, mm Derinimas su elektrine kaitlente Standartinis montavimas uždedant

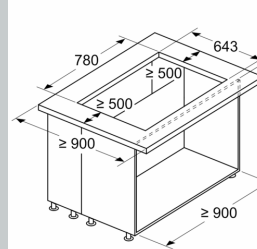


- Standartas: su stalviršio pertvara tarp stalinio ventiliatoriaus ir kaitlentės
- Negalima montuoti kartu su dujine kaitlente
- Norėdami išvengti galios nuostolių laikykites šių taisyklių:
- Virš prietaiso nemontuokite sieninių spintelių ar atvirų lentynų
 - Atstumas kairėje / dešinėje tarp prietaiso ir sienos / šalia esančios viršutinės spintelės min. 500 mm
 - Atstumas tarp prietaiso rėmo ir sienos min. 50 mm

Rekomendacija, kaip planuoti recirkuliacijos režimą

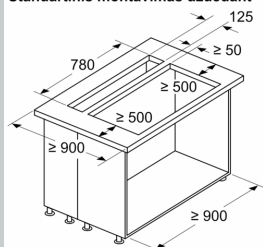


Matmenys, mm Derinimas su elektrine kaitlente Besiūlis montavimas uždedant



- A:** Stalviršio išsikišimas už korpuso
- Negalima montuoti kartu su dujine kaitlente
- Norėdami išvengti galios nuostolių laikykites šių taisyklių:
- Virš prietaiso nemontuokite sieninių spintelių ar atvirų lentynų
 - Atstumas kairėje / dešinėje tarp prietaiso ir sienos / šalia esančios viršutinės spintelės min. 500 mm

Brėžiniai

Matmenys, mm
Derinimas su elektrine kaitlente
Standartinis montavimas uždedant


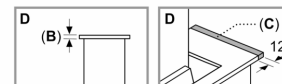
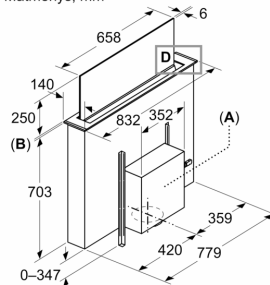
Standartas: su stalviršio pertvara tarp stalinio ventilatoriaus ir kaitlentės

Negalima montuoti kartu su dujine kaitlente

Norėdami išvengti galios nuostolių laikykitės šių taisyklių:

- Virš prietaiso nemontuokite sieninių spintelių ar atvirų lentynų
- Atstumas kairėje / dešinėje tarp prietaiso ir sienos / šalia esančios viršutinės spintelės min. 500 mm

Matmenys, mm



A: Variklio bloko montavimas priekinėje / galinėje dalyje arba maks. 3 m atstumu šone (reikės specialiųjų priedų)

Variklio blokas visada turi būti pasiekiamas

B: 5,5 mm

C: Reikia specialiųjų priedų