



BS454110
Yhdistelmähöyryuuni 400-sarja
Lasipintainen luukku, teräksinen tausta
Leveys 60 cm
Valitsimet alhaalla



Vetimetön/automaattinen avausmekanismi
Vesisäiliö
Kuumailma (30–230 °C) voidaan yhdistää valittuun kosteustasoon (0%, 30%, 60%, 80% tai 100%)
TFT-kosketusnäyttö
Paneeliton, käyttömoduuli lasipinnassa
Höyrytys ilman painetta
Elektroninen lämpötilansäätö asteikolla 30–230 °C
Paistolämpömittari on irrotettavissa
Tilavuus 42 litraa

Kuumennusmenetelmät
Kuumailma ja 100-prosenttinen kosteus
Kuumailma ja 80-prosenttinen kosteus
Kuumailma ja 60-prosenttinen kosteus
Kuumailma ja 30-prosenttinen kosteus
Kuumailma ja 0-prosenttinen kosteus
Taikinan kohotus
Sulatus
Uudelleenlämmitys
Kypsennys matalalla lämmöllä

Käyttö
Luukun automaattinen avaus
Kierrettävät valitsimet ja TFT-kosketusnäyttö
Tekstinäyttö ja 52 kieltä
Mahdollisuus tallentaa omia reseptejä (sis. paistolämpömittarin).
Ohjepainike opastaa käyttöä
Uuniluukku aukeaa sivulle 180°

Ominaisuudet
Irrotettava 1.3 l vesisäiliö
Vesimäärän tunnistin
Paistolämpömittari jossa automaattinen virrankatkaisu.
Todellisen lämpötilan näyttö
Ajastintoiminnot: kypsennysaika, kypsennysajan loppu, ajastin, sekuntikello, pitkän aikavälin ajastin
Elektroninen kiehumispisteen tunnistus
Halogeenivalo 48 W, sivulla
Hygieeniset sisäosat ruostumatonta terästä
3 peltitasoa

Turvallisuus
Lapsilukko
Turvakatkaisin
Uunivaipan jäähdytys ja ylikuumentumisuoja

Puhdistaminen
Puhdistustoiminto
Kuivaus
Kalkinpoisto-ohjelma
Rasvasuodatin, voidaan pestä astianpesukoneessa

Sijoitusohje
Saranoiden puolta ei voi vaihtaa
BS-laitteen yläpuolelle ei saa asentaa muita sähkölaitteita
Laitteen ovipaneelin pinta kohoaa kalusterungosta 47 mm.
Jos uuniin asennetaan kahva (lisävaruste), ovenkahvan ulkoreuna kohoaa kalusterungosta 94 mm.
Ota huomioon ulkonema ja ovenkahva, kun suunnittelet avattavien laatikoiden sijoittamista laitteen viereen
Kulma-asennuksessa huomioi, että luukku avautuu vähintään 90°.
550 millimetrin asennussyvyyden saavuttamiseksi liitosjohdon on myötäiltävä kotelon viistoa reunaa
Pistorasia on suunniteltava asennussyvennyksen ulkopuolelle

Asennus

Ominaisuudet
Etuosan väri / materiaali
Kalusteisiin / vapaasti sijoitettava
Kalusteisiin sijoitettava

Luukun avautuminen
Ovi aukeaa sivulle
Tarvittava asennustila (K x L x S) mm
Tuotteen mitat (K x L x S) mm

Pakkauksen mitat (mm)
575 x 660 x 690

Ohjauspaneelin materiaali
Luukun materiaali
Teräs lasin takana

Nettopaino (kg)
35,936

Hyväksyntätodistukset
Australia standardi, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Virtajohdon pituus (cm)

EAN-koodi
4242006217167

Sähköliitântäteho (W)

Tarvittava sulake (A)
8

Jännite (V)
220-240

Taajuus (Hz)
50; 60

Pistokkeen tyyppi
ilman pistoketta, kiinteä liitântä

Hyväksyntätodistukset
Australia standardi, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Pesien määrä - (2010/30/EU)
1

Käyttötilavuus (pesä) - UUSI (2010/30/EU)
42

Energiatehokkuusluokka - (2010/30/EY)
A+

Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)

Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)

Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
0,57

Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)

Energiatehokkuusideksi (2010/30/EU)
78,1

Kulutus- ja liitântä ominaisuudet

2021-06-18

Page 1

Valinnaiset värit

BS454110
Lasipintainen luukku, teräksinen tausta
Leveys 60 cm

Varusteet

1 x GN-vuoka 2/3 rei'itetty teräs.
1 x GN-vuoka 2/3 teräs.
1 x Ritilä.
1 x Paistolämpömittari.

Lisävarusteet

GN114130
Gastronorm-vuoka (GN 1/3)
GN114230
Gastronorm-vuoka (GN 2/3)
GN124130
Gastronorm-vuoka (GN 1/3)
GN124230
Gastronorm-vuoka (GN 2/3)
GN340230
Gastronorm-uunipata valettua alumiinia

Rinnakkaistuotteet

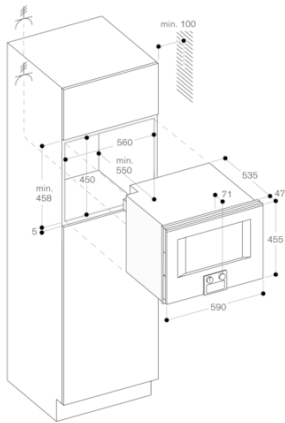
BS450110
Yhdistelmähöyryuuni 400-sarja
Lasipintainen luukku, teräksinen tausta
Leveys 60 cm
Valitsimet ylhäällä

GAGGENAU

Kokonaisliitântäteho 1.9 kW
Sähköjohto asennetaan erikseen

BS454110
Yhdistelmähöyryuuni 400-sarja
Lasipintainen luukku, teräksinen tausta
Leveys 60 cm
Valitsimet alhaalla

2021-06-18
Page 2



Kuva sivulta BS 454/455, BM 454/455 BO:n päällä

