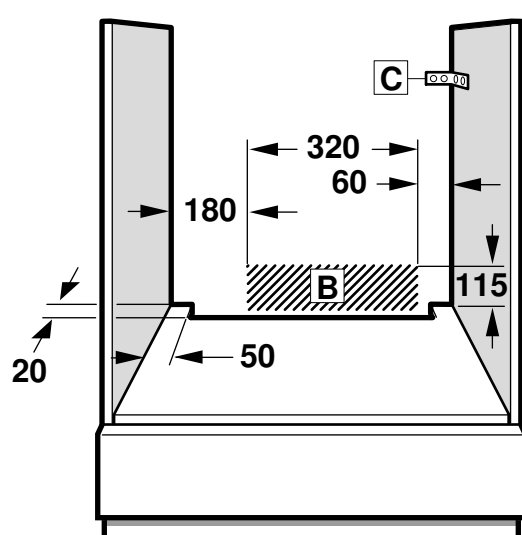
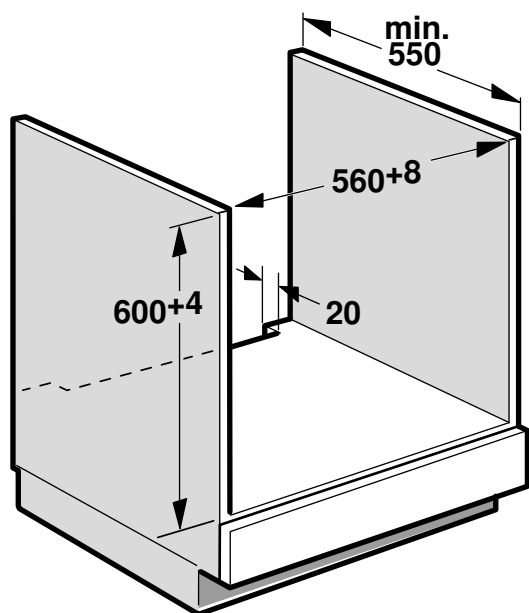
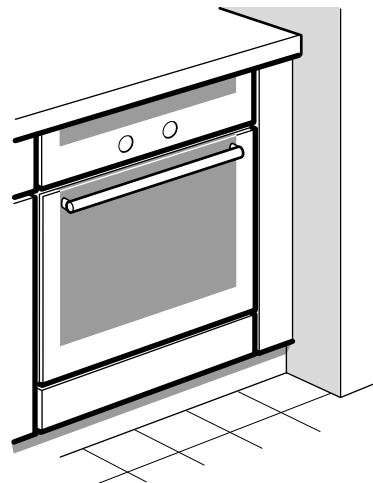
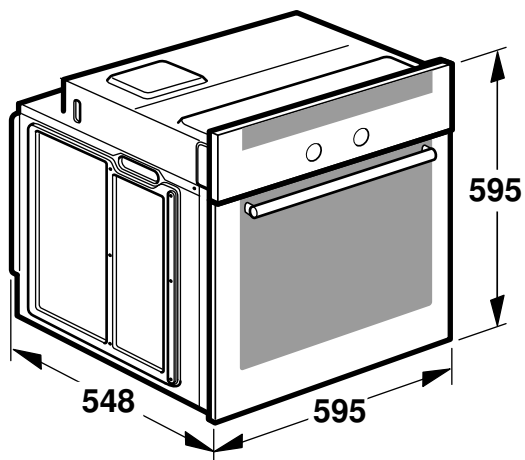
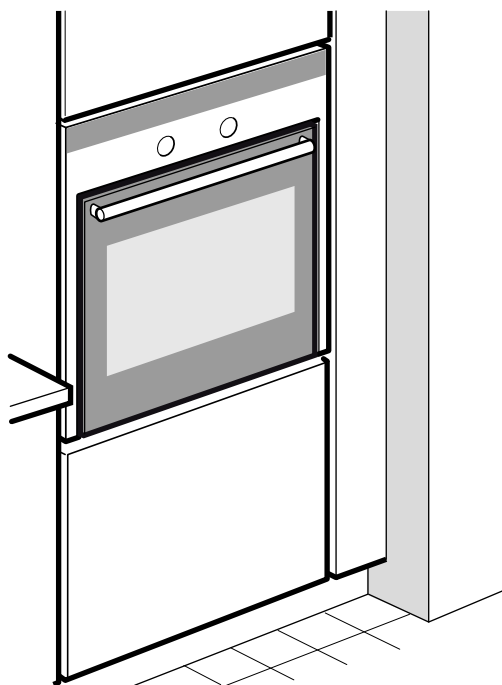
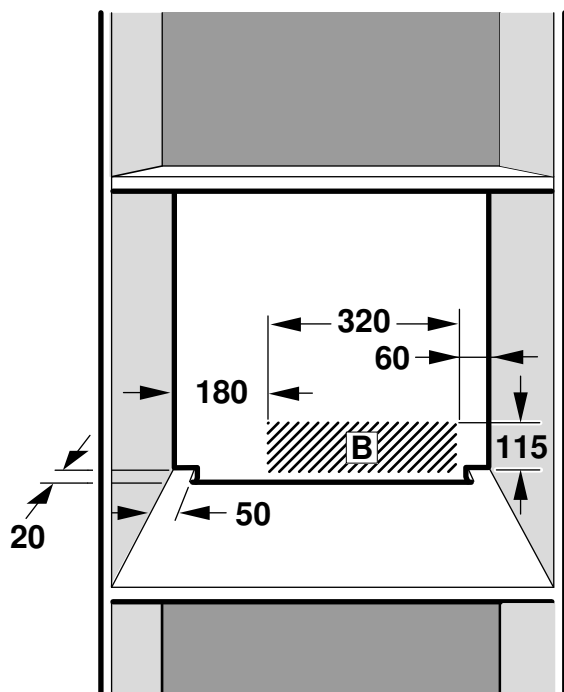
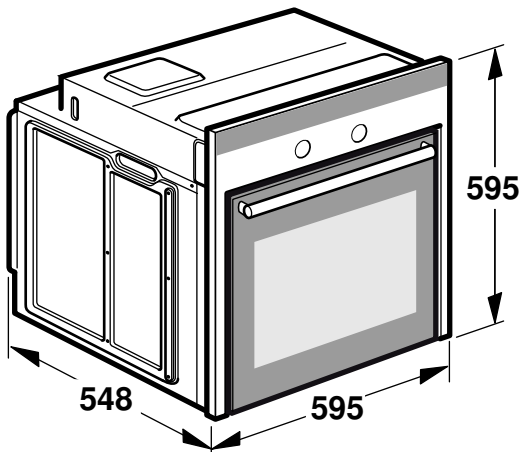
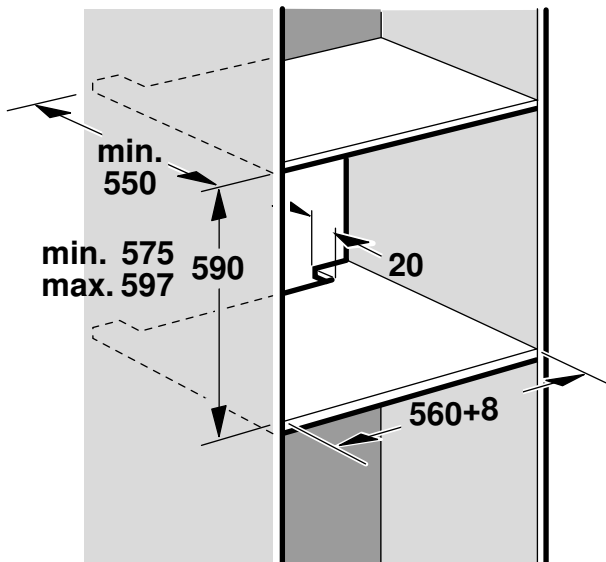
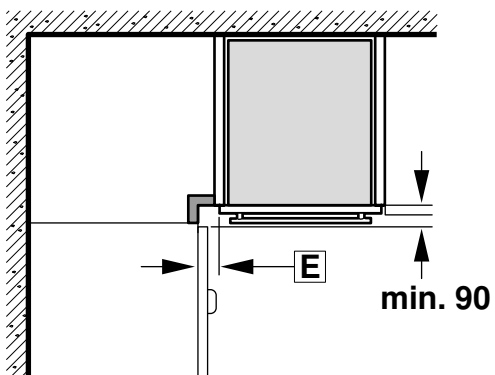
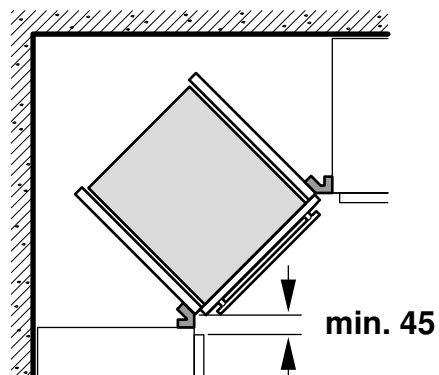
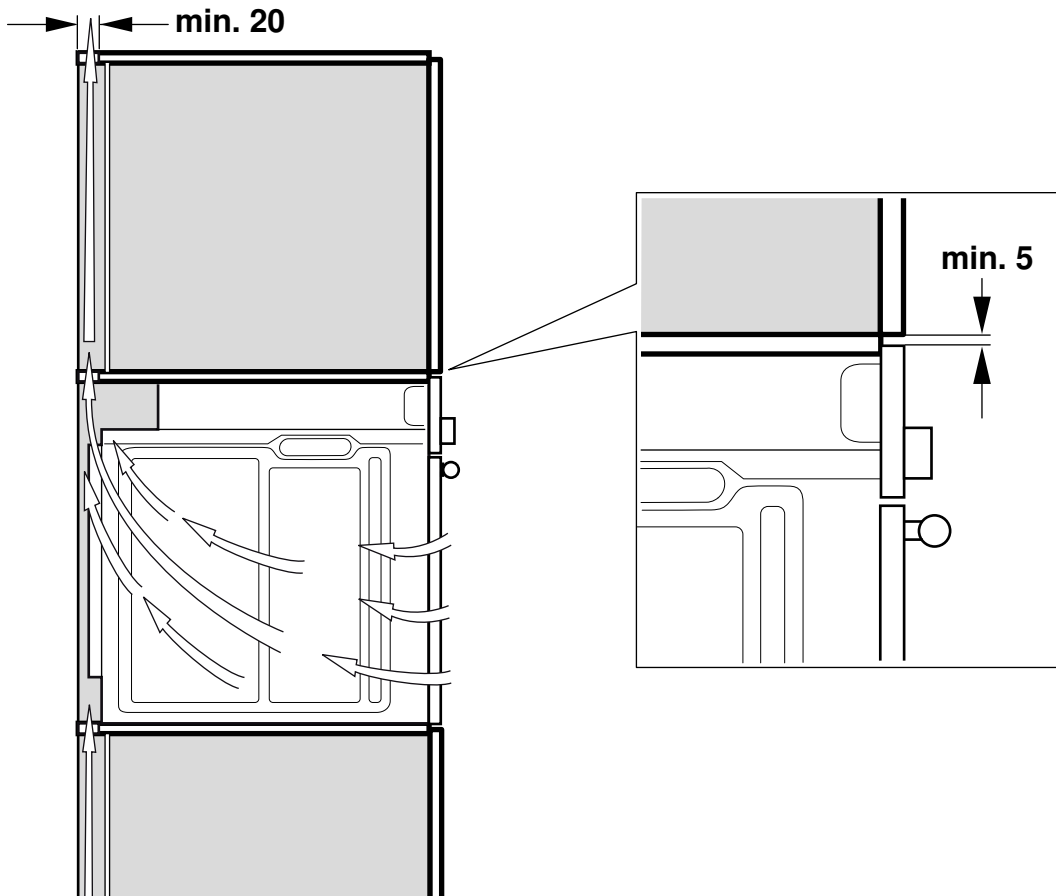
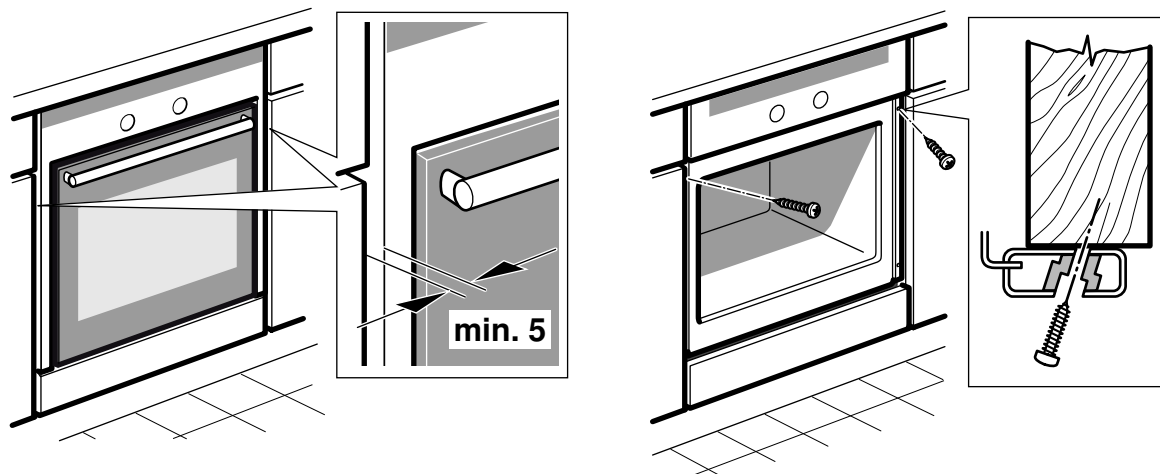




1



2**3****D**

4**5****uk**

Важливі вказівки

Цей прилад призначений для використання на висоті щонайбільше 2000 м над рівнем моря.

При вбудовуванні приладі під варильну поверхню ознайомтеся з інструкцією з установлення варильної поверхні.

Не тримайте прилад за ручку дверцят при перенесенні або вбудовуванні.

Перед вбудовуванням перевірте прилад на пошкодження, які могли виникнути під час транспортування.

Перед введенням в експлуатацію зніміть пакувальний матеріал та липку плівку з робочої камери та з дверей.

Під час усіх монтажних робіт прилад має бути знестирумлений.

Підготовлення меблів - мал. 1

- Цей прилад призначений для використання на висоті щонайбільше 2000 м над рівнем моря.
- Безпеку експлуатації може гарантувати тільки правильне вбудовування згідно з інструкцією з монтажу. За пошкодження, які виникають через неправильне вбудовування, відповідальність несе майстер-монтажник.
- Врахуйте інструкції з монтажу для вбудовування приладдя.

- Меблі, в які встановлюється прилад, повинні витримувати температуру до 90°C, а фронтальні панелі меблів, які знаходяться поруч – до 70°C.
- Не вбудовуйте прилад за декоративною панеллю. Існує небезпека через перегрівання.
- Усі прирізні роботи на меблях та стільниці виконайте до вбудовування приладу. Видаліть стружку, щоб уникнути порушення в роботі електричних компонентів.
- Будьте обережні під час вбудовування! Деталі, що використовуються під час монтажу, можуть мати гострі краї. Для уникнення порізів використовуйте захисні рукавиці.
- Точки підключення приладу повинні знаходитися у заштрихованій зоні А або поза зоною монтажу.
- Між приладом та сусідніми фронтальними панелями має бути зазор 5мм
- Незакріплі меблі прикріпіть стандартним кутником С до стіни.

Установка приладу під стільницю - рис. 1

У розділовій перегородці шафи, в який вбудовується прилад, має бути отвір для вентиляції.

Закріпіть стільницю на модулях.

При установці вбудовуваних духових шаф під варильною панеллю дотримуйтесь інструкції з монтажу варильної панелі.

Прилад у високій шафі - мал. 2+4

Прилад можна встановити й у високій шафі.

Для вентиляції духової шафи необхідно залишити щілину між стіною установлення шириною приблизно 20 мм.

Вбудовуйте прилад так, щоб можна було із легкістю витягнути деко.

Кутовий монтаж - рис. 3

Звертайте увагу на габарити D у випадку кутового монтажу. Розмір E залежить від товщини фронтальної панелі та ручки.

Підключення приладу до електромережі

■ Перед першим використанням приладу, упевнітесь, що побутова лінія електромережі відповідає чинним правилам техніки безпеки, що передбачають заземлення. Підключення приладу повинно проводитися тільки кваліфікованим електриком і відповідати законодавчим та нормативним положенням та положенням місцевої компанії-постачальника електроенергії.

Відсутність заземлення або неправильний монтаж може в окремих випадках привести до пошкодження майна чи серйозних травм (смерті або травм в результаті ураження електричним струмом). За фізичні травми та матеріальні збитки, завдані приладом через несправність або неправильне підключення до електромережі, виробник не несе ніякої відповідальності.

■ Під час усіх монтажних робіт прилад має бути знеструмлений. Прилад відповідає класу захисту I і повинен бути підключений до заземленої розетки.

■ Мережевий кабель повинен бути принаймні типу H05 V V-F 3G 1,5 mm².

Жовто-зелений провід заземлення повинен підключатись першим і бути дещо довшим з боку приладу, ніж два інших проводи.

■ Відповідно до вимог з техніки безпеки, слід використовувати багатополюсний розподільник (відстань між контактами має становити не менше 3 мм). При приєднанні до заземленої і легкодосяжної штепсельної розетки, розподільник не потрібен.

■ Під час монтажу повинен забезпечуватись захист від дотику до струмоведучих елементів.

■ Визначте у розподільній коробці провід фази та нульовий провід. У випадку неправильного підключення прилад може бути пошкоджений.

■ Духова шафа повинна бути підключена згідно з даними, вказаними на фірмовій табличці.

■ Для приєднання поставте прилад перед корпусом вбудовуваних меблів. Кабель підключення повинен бути достатньою довжиною.

Увага! Під час монтажу переконайтесь в тому, що шнур живлення не затискатиметься та не торкатиметься до гарячих елементів приладу.

■ Всі роботи по приладу, включаючи заміну проводки, повинні виконуватись лише спеціалістами сервісної служби.

Лише Швеція, Фінляндія та Норвегія

Прилад можна підключити штекером з захисним (заземляючим) контактом, що постачається у комплекті. Встановити його потрібно так, щоб після монтажу до нього залишався доступ.

Якщо після монтажу не забезпечено доступ до штекера, повинен бути передбачений розподілювач в фазах відповідно до вказівок з монтажу.

Закріплення духової шафи в корпусі вбудовуваних меблів - малюнок 5

- Вставте прилад до упору в корпус вбудовуваних меблів. Кабель не повинен прокладатись через гострі країки або під духовою шафою, затискатись, перегинатись, чи контактувати з гарячими деталями приладу.
- Вирівняйте духової шафи по центру корпуса вбудовуваних меблів і пригвинтіть, використовуючи гвинти, що додаються (4x25).
- Якщо корпус вбудовуваних меблів відповідає вказаним нами розмірам, над духовою шафою повинна залишитись вентиляційна шпарина. Для забезпечення достатньої вентиляції ніколи не закривайте цю шпарину.
- Між приладом та суміжними стінками кухні та меблів необхідно забезпечити відстань не менше 5 мм.

Демонтаж

Прилад знеструмити. Відкрутити кріпильні шурупи. Прилад трохи підняти і повністю вийняти.