

N 70, ФУРНА ЗА ВГРАЖДАНЕ, 60 X 60 CM,  
 НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА  
 B25CR22N1



#### Допълнителни аксесоари

Z11AB15A0 ;, Z11AU15A0 Универсална тава, незалепващо покритие, Z11CG10X0 ;, Z11CR10X0 ;, Z11GT10X3 Стъклен съд, Z11GU20X0 ;, Z11TC10X0 Телескопични водачи ComfortFlex (1 ниво), Z11TC16X0 Телескопични водачи ComfortFlex (1 ниво), Z12CB10A0 ;, Z12CL10A0 Капак за дълбока тава, Z12CM10A0 Moussaka pan, enamelled, Z12CN10A0 Професионална дълбока тава, Z12CP10A0 ;, Z12CQ10A0 Грил тава, Z12CU10A0 ;, Z12TF16X0 ;, Z12TF36X0 3 нива, пълно изтегляне, за пиролиза, Z13CR10X0 ;, Z13CV05S0 Accessory, Z1913X0 ;, Z19DD10X0 Steam set for ovens, Z99RX70X0 ;

Фурна за вграждане с CircoTherm® - всепризнатата система на Neff за циркулация на горещ въздух

- ✓ CircoTherm® – умно решение с горещ въздух, за да печете на до четири нива наведнъж.
- ✓ Перфектната комбинация от системи за самопочистване: Пиролиза за почистване на вътрешността на фурната при упорити замърсявания. EasyClean® - бързо почистване с грижа за околната среда.
- ✓ ShiftControl - бързо навигиране през менютата и лесно управление посредством TFT дисплей.

#### Features

##### Техническа информация

Тип инсталация: .....Свободностоящ  
 Интегрирана система за почистване+Пиролитичен+Хидролитичен  
 р-ри на нишата за монтаж (В x Ш x Д): 585-595 x 560-568 x 550 mm  
 Размери на уреда: .....595x596x548 mm  
 размери на опакован уред (В x Ш x Д): .....670 x 670 x 680 mm  
 Материал на панела за управление: .....Неръждаема стомана  
 Материал на вратата: .....стъкло  
 Нето тегло: .....38.2 kg  
 Използваем обем на раб. камера 1: .....71 l  
 Типове нагряване: .....4D горещ въздух,  
 Настройка за печене на хляб, Грил по цялата ширина,  
 Настройки за втасване на тесто, Горещ въздух – еко, Грил на половината ширина, Традиционно нагряване, Conventional heat ECO, Настройки за пizza, готовене при ниска температура,  
 Долно нагряване, Грил с циркулация на въздуха  
 контрол на температурата: .....електронно  
 Дължина на захранващия кабел: .....120.0 cm  
 ЕАН код: .....4242004199441  
 Брой на работните камери (2010/30/EC): .....1  
 Енергийна ефективност (2010/30/EC): .....A+  
 Консумация на енергия конвенционално (2010/30/EC): ....0.87 kWh/циклъл  
 Консумация на енергия при принудена конвекция на въздуха (2010/30/EC): .....0.69 kWh/циклъл  
 Индекс за енергийна ефективност (2010/30/EC): .....81.2 %  
 макс. натоварване на захранващ кабел: .....3600 W  
 Ток: .....16 A  
 Напрежение: .....220-240 V  
 Честота: .....50; 60 Hz  
 Вид щепсел: .....Gardy щепсел със заземяване



N 70, ФУРНА ЗА ВГРАЖДАНЕ, 60 X 60 CM,  
НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА  
B25CR22N1

## Features

### Функции за готвене

- Фурна с 12 начина на нагряване: 4D горещ въздух, горещ въздух - еко, горно/долно нагряване, горно/долно нагряване еко, Грил с циркулация на горещ въздух, Грил за цялата повърхност, Vario-грил за малка повърхност, нагряване „Пица“, настройка за печене на хляб, долно нагряване, готовене при ниска температура, втасване на тесто
- Регулиране на температурата от 40 °C - 275 °C
- Обем: 71 л

### Решетки / водачи

- Брой нива: 4 Бр.
- Телескопични водачи се предлагат като допълнителен аксесоар

### Дизайн

- TFT дисплей
- Вътрешна повърхност на фурната: емайл

### Почистване

- Пиролиза – автоматично самопочистване
- EasyClean® система за почистване
- Изцяло стъклена вътрешна страна на вратата

### Комфорт

- 2,5"-TFT- цветен и текстови дисплей с Touch-Control управление
- Електронен програмен часовник: включване, изключване, аларма, показване на часа
- Автоматично предложение за температура
- Показване на температурата във фурната Оптичен контрол на температурата
- Стандартна дръжка
- Бързо загряване
- Халогенно осветление, отделен бутон за осветлението
- Охлаждащ корпуса вентилатор
- Вентилатор от неръждаема стомана

### Аксесоари

- 1 x M\*\*0118, 1 x M\*\*0176, 1 x M\*\*0203

### Околна среда и сигурност

- Студена врата макс. 30°C
- (измерване при 180°C температура на фурната / начин на загряване: горно/долно след 1 час в средата на стъклото)
- Ниска температура на вратата по време на пиролитично почистване
- Заключване на вратата електронно
- Заключване за защита от деца с индивидуална настройка Защитно автоматично изключване Индикация за остатъчна топлина Стартов бутон Превключвател на вратата

### Техническа информация:

- Дължина на кабела на ел. мрежа: 120 см
- 220 - 240 V
- Общ свързан електрически товар: 3.6 KW
- Клас на енергийна ефективност (съгл. EU Nr. 65/2014): A+(в

скала за енергийна ефективност от A+++ до D)

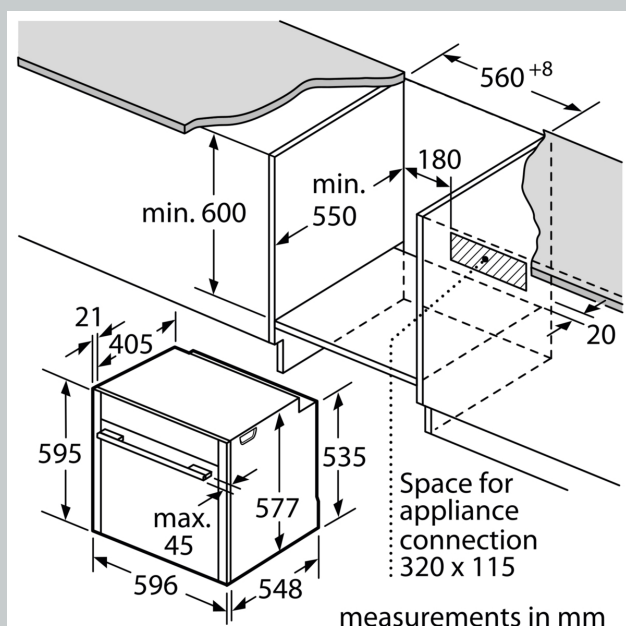
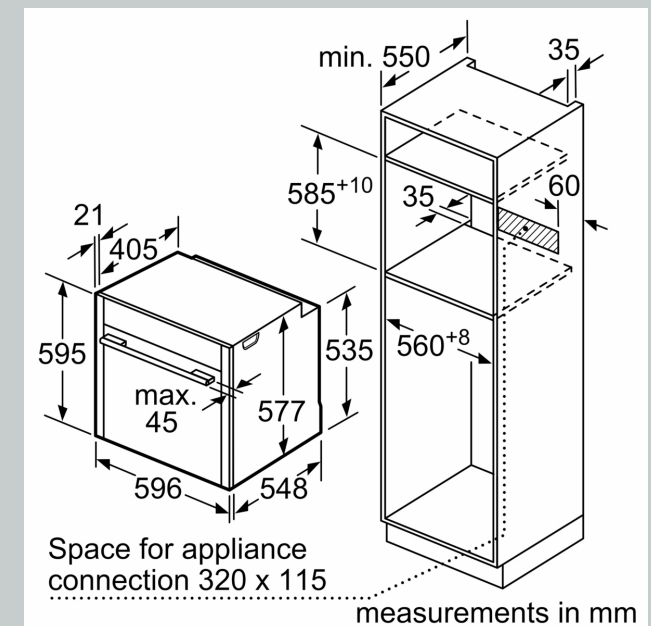
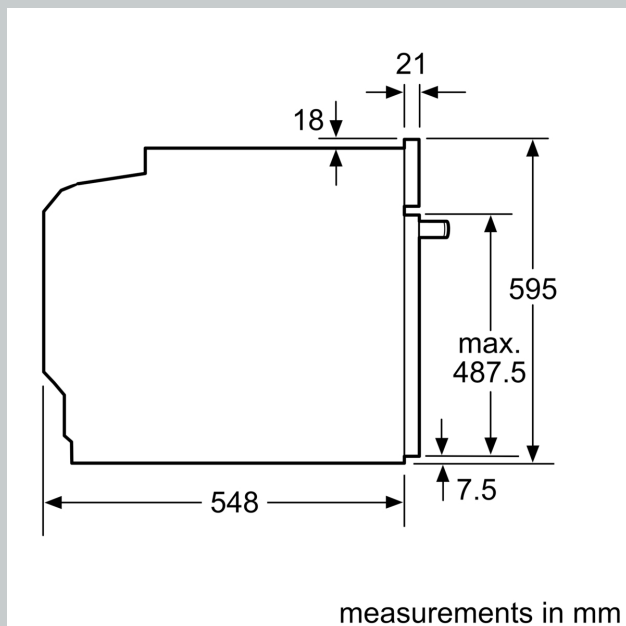
- Енергиен разход на цикъл в конвенционален режим: 0.87 kWh
- Енергиен разход на цикъл в режим циркулация: 0.69 kWh
- Брой на отделенията: 1 Топлинен източник: електрически Обем: 71 л

### Размери:

- Размери на уреда (В x Ш x Д): 595 mm x 596 mm x 548 mm
- Размери на нишата (В x Ш x Д): 585 mm - 595 mm x 560 mm - 568 mm x 550 mm
- Моля, имайте предвид размерите за вграждане, които са показани на чертежа за монтаж
- Препоръчваме ви да изберете допълнителни продукти в рамките на N70, за да осигурите оптимална дизайнърска комбинация на вашите уреди за вграждане.

N 70, ФУРНА ЗА ВГРАЖДАНЕ, 60 X 60 CM,  
 НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА  
 B25CR22N1

оразмерени чертежи



Ако уредът се монтира под плот,  
 трябва да се спазва следната дебелина  
 на работния плот (респ. вкл. долната  
 конструкция).

**Тип плот**

	<b>мин. дебелина на работния плот</b>	
Индукционен плот	изпъкнал 37 мм	изравнен 38 мм
Цял индукционен плот	47 мм	48 мм
Газов плот	30 мм	38 мм
Електрически плот	27 мм	30 мм