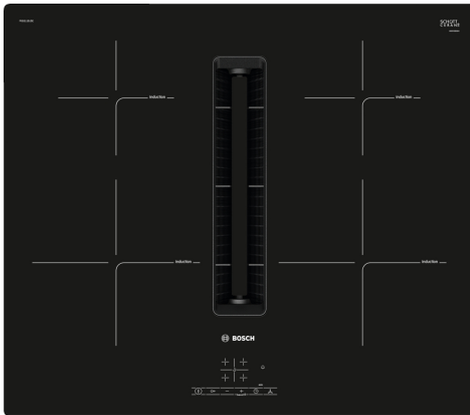


**Серія 4, Індукційна варильна
поверхня з інтегрованою
втяжкою, 60 см, монтаж без
рамки
PIE611B15E**



- **Управління TouchControl:** сенсорне керування одним дотиком.
- **Функція PowerBoost:** до 50% більше потужності для швидкого закипання
- **Функція перезапуску:** якщо щось википить і потрапить на варильну поверхню, то вона автоматично відключиться і збереже останні налаштування.
- **Таймер з функцією автоматичного вимкнення:** вимикає обрану конфорку після завершення заданого часу приготування
- **Функція блокування від дітей:** блокує панель управління та гарантує захист від ненавмисного увімкнення приладу

Назва продукту / продуктова група: .. Керамічна зона приготування
Вбудований / окремовстановлюваний прилад: Вбудовувана
Джерело енергії: Електрика
Кількість позицій, що можуть працювати одночасно:4
Мін. необхідні розміри ніші для вбудування (ВхШхГ):223 x
560-560 x 490-490 mm

Ширина: 592 mm
Розміри (ВхШхГ):223x592x522 mm
Розміри приладу в упаковці (ВхШхГ):430 x 690 x 670 mm
Вага нетто: 23.2 kg
Загальна вага: 27.9 kg
Індикатор залишкового тепла: Окремий
Розташування панелі керування: Спереду
Матеріал поверхні: Кераміка
Колір поверхні: Чорний
Довжина кабелю електроживлення: 110.0 см
Чавунні конфорки: Немає / ні
Нагрівання з прискоренням (буст): Всі
Потужність нагрівального елемента (кВт): 2.2 kW
Потужність 3-го нагрівального елемента (кВт):1.4 kW
Потужність 5-го нагрівального елемента (кВт):1.4 kW
Потужність 3-го нагрівального елемента (кВт у посиленому режимі): [2.2] kW
Кількість рівнів швидкості: 3 ступені + інтенсивний режим
Максимальна потужність відведення повітря:500 m³/h
Режим посилення рециркуляції повітря:595.0 m³/h
Макс. потужність рециркуляції повітря:441 m³/h
Режим посилення відведення повітря:622 m³/h
Рівень шуму:69 dB(A) re 1pW
Фільтр для усунення запахів: Немає / ні
Режим вентиляції: Режим відведення / рециркуляції (аксесуар доступний окремо)
Нагадування про необхідність очищення фільтра: €
Напруга:220-240/380-415 V
Частота: 50; 60 Hz
Аксесуари в комплекті:1 x Телескопічний слайдер для рециркуляції п

1 x Телескопічний слайдер для рециркуляції п

HEZ9ES100 ;, HEZ9FE280 ;, HEZ9SE040 ;, HEZ9SE060 ;, HEZ9VDKE1 ;,
HEZ9VDKR0 ;, HEZ9VDKR1 ;, HEZ9VDKR2 ;, HEZ9VDSB1 ;,
HEZ9VDSB2 ;, HEZ9VDSB3 ;, HEZ9VDSB4 ;, HEZ9VDSI0 ;, HEZ9VDSI1 ;,
HEZ9VDSM1 ;, HEZ9VDSM2 ;, HEZ9VDSS1 ;, HEZ9VDSS2 Гнучкий
єднальний елемент 150 мм, HEZ9VEDU0 ;, HEZ9VRCR0 ;,
HEZ9VRCR1 ;, HEZ9VRPD1 ;

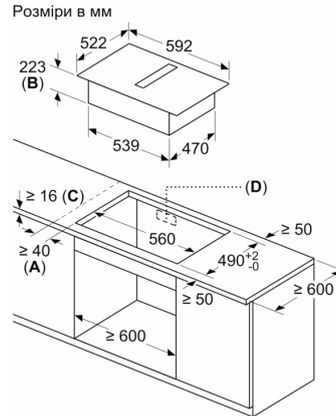
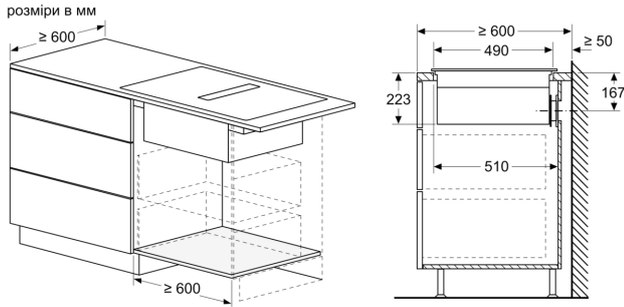


**Серія 4, Індукційна варильна
поверхня з інтегрованою
витяжкою, 60 см, монтаж без
рамки
PIE611B15E**

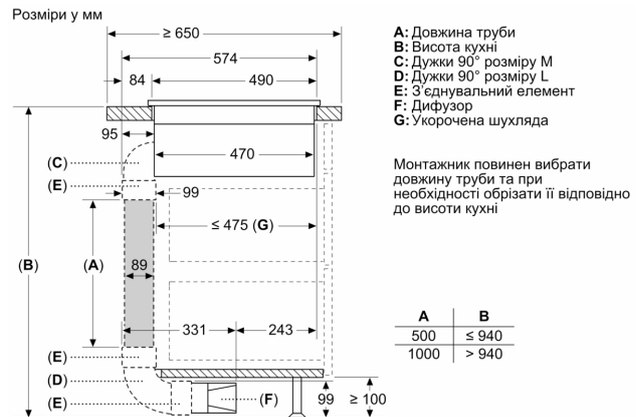
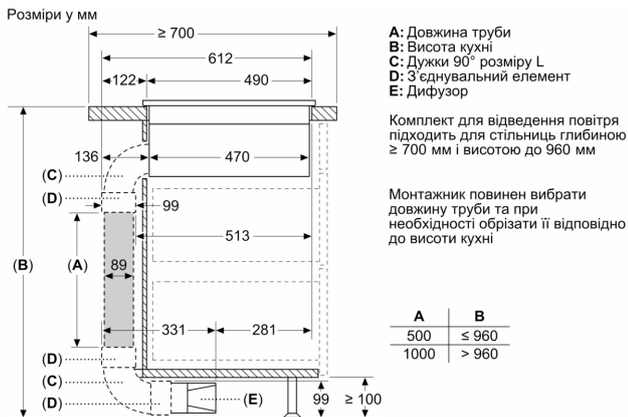
Інтегрована система вентиляції

- Індукційна варильна поверхня з повністю вбудованою високопродуктивною витяжкою
- Підходить для конфігурації витяжки по повітропроводу або у режимі рециркуляції (вкл. Диференційовані програмні режими). Потрібні відповідні обов'язкові монтажні приналежності:
- Естетично інтегрована конструкція повітрозбірника з плавким, термостійким склокерамічним елементом для вільного переміщення та розміщення посуду.
- Система вентиляції з 3-ма звичайними рівнями потужності вентилятора з електронним управлінням та 1-м рівнем потужності вентилятора Boost- / Intensive (з автоматичним поверненням) через інтерфейс Управління TouchSelect
- Автоматичне ввімкнення вентиляційної системи, коли використовується зона приготування.

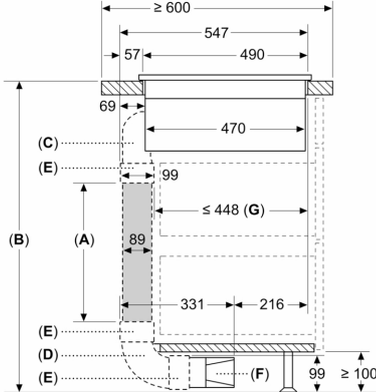
**Серія 4, Індукційна варильна
поверхня з інтегрованою
втяжкою, 60 см, монтаж без
рамки
PIE611B15E**



- A:** Мінімальна відстань від мульди до стіни
- B:** Глибина встановлення
- C:** Стільниця, в яку встановлюється варильна поверхня, має витримувати навантаження прибіл. 60 кг, за потреби можна встановити відповідні опорні конструкції.
- D:** У задній стінці має бути передбачений виріз для кабелю. Точний розмір і положення можна визначити за конкретним кресленням.



Розміри у мм



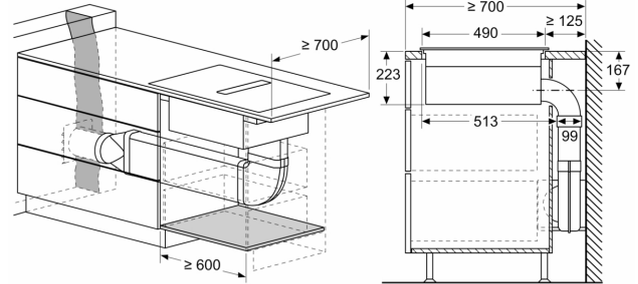
- A: Довжина труби
- B: Висота кухні
- C: Дужки 90° розміру S
- D: Дужки 90° розміру L
- E: З'єднувальний елемент
- F: Дифузор
- G: Укорочена шухляда

Комплект для відведення повітря підходить для стільниць глибиною ≥ 600 мм і висотою до 960 мм

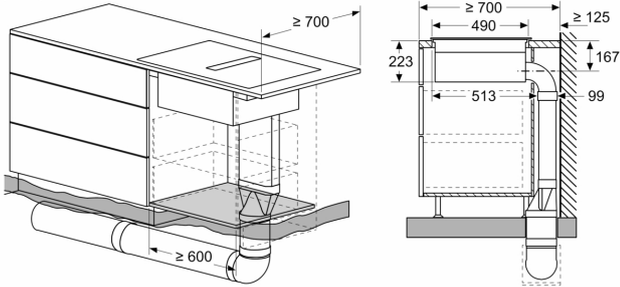
Монтажник повинен вибрати довжину труби та при необхідності обрізати її відповідно до висоти кухні

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

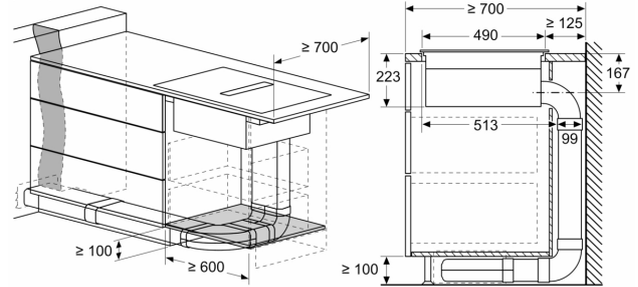
розміри в мм



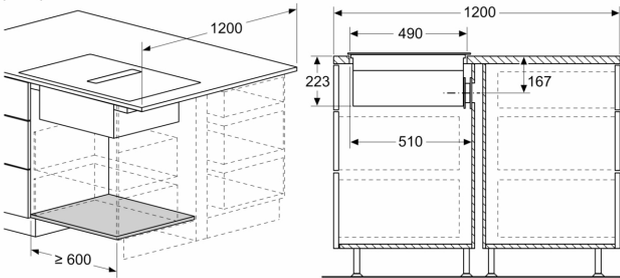
розміри в мм



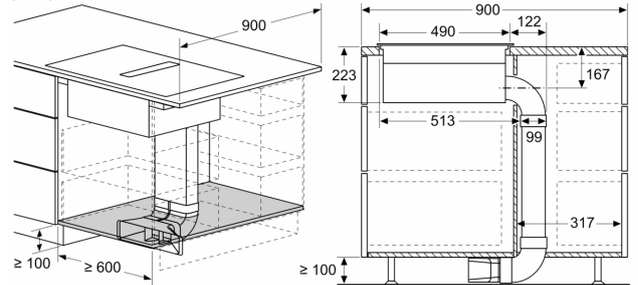
розміри в мм

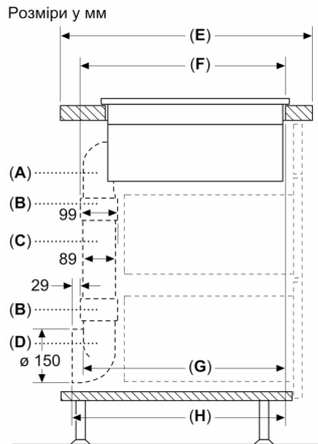


розміри в мм



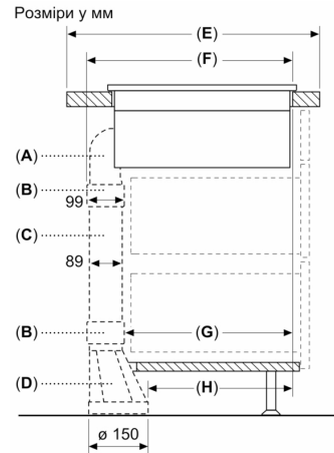
розміри в мм





A	E	F	G	H
Розмір S	≥ 600	547	545	579
Розмір M	≥ 650	574	569	603
Розмір L	≥ 700	612	609	643

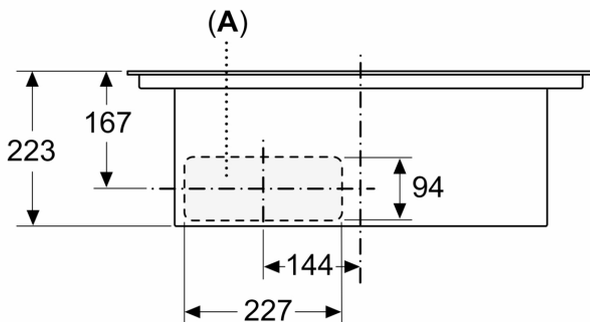
A: Дужки 90°
 B: З'єднувальний елемент
 C: Пряма труба
 D: Адаптер 90° круглий-плоский



A	E	F	G	H
Розмір S	≥ 600	547	451	389
Розмір M	≥ 650	574	475	413
Розмір L	≥ 700	612	515	453

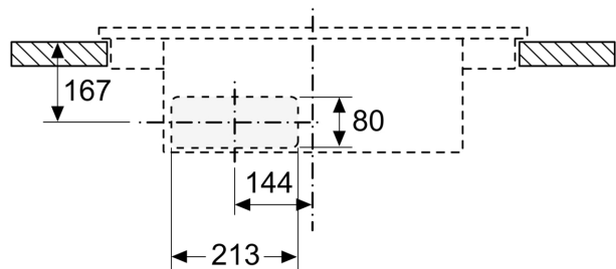
A: Дужки 90°
 B: З'єднувальний елемент
 C: Пряма труба
 D: Прямий круглий-плоский адаптер

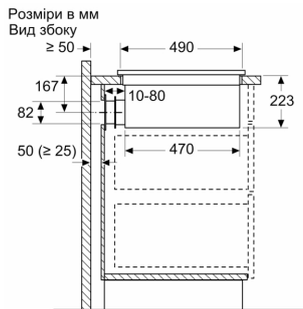
Розміри в мм
 Вид спереду



A: Підключається безпосередньо до задньої панелі

Розміри в мм
 Вид спереду - виріз в меблях для циркуляції повітря без каналу





При монтажі безпосередньо на неізолюваних зовнішніх стінах ($\mu \geq 0,5 \text{ Вт/м}^2\text{С}$) ми рекомендуємо використовувати частково або повністю каналні конфігурації рециркуляції.

Розміри у мм
Вид спереду

