

WS QS460 NE

12NC: 859991633660

Штрих-код (EAN) код: 8003437624063

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



Індукційна склокерамічна варильна поверхня Whirlpool - WS QS460 NE

4 індукційні зони нагрівання. інтуїтивний слайдер для простого управління приладом. Характеристики індукційної варильної поверхні Whirlpool: Технологія яка нагріває безпосередньо посуд, а не варильну поверхню, знижуючи дисперсію тепла та гарантуючи якість результатів. Підключення до електромережі.



Індукційна технологія

Приготування їжі швидко та з економією ресурсів. Індукційна технологія полягає у нагріванні виключно посуду, а не всієї поверхні приладу, знижуючи дисперсію енергії на 10% та також забезпечуючи ідеальні результати.



Power management

Досконала енергоефективність. З функцією керування напругою Power management, ви маєте можливість встановити рівень потужності варильної поверхні, щоб уникнути ризику перевантаження блоку живлення в вашій оселі.



Booster

Насолоджуйтесь надзвичайно швидким закипанням завдяки зоні швидкого нагріву Booster.



Надзвичайний дизайн

Наші варильні поверхні покликані бути красивими і функціональними. Видатний дизайн Filo наших інтегрованих варильних поверхонь робить прибирання простішим, ніж будь-коли.



Booster 3 кВт

Насолоджуйтесь ідеальними результатами ще швидше. Ця модель варильної поверхні Whirlpool оснащена зоною швидкого нагріву Booster потужністю 3 кВт.



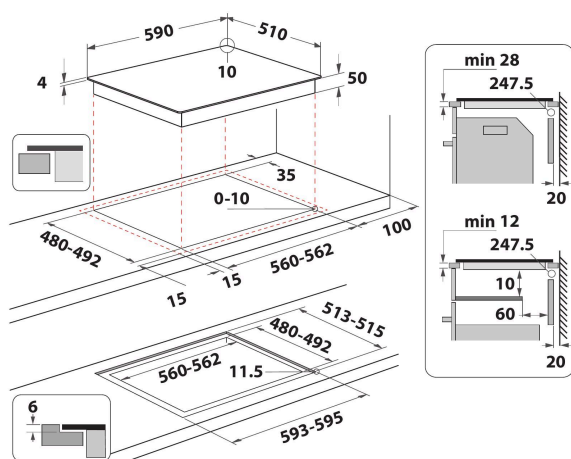
Сенсорне керування

Приготування улюблених страв одним натисканням кнопки. Із системою TouchControl точне керування варильною панеллю ще ніколи не було таким простим. Регулювання потужності здійснюється за допомогою розумного сенсора, відтепер циферблат з 10-ма поділками, як на старих моделях, не потрібен, — за його відсутності вам буде легше здійснити чищення та догляд за варильною поверхнею.



Керування на фронтальній панелі

Повний контроль. Ергономічні та зрозумілі елементи керування зручно розташовані на фронтальній панелі варильної поверхні, забезпечуючи приємне та просте використання.



- 4 індукційні зони нагріву
- Просте встановлення
- Автовизначення посуду
- Індикатор залишкового тепла
- Блокування панелі управління
- Увімк./Вимк.
- Варильна поверхня 60 см.
- Таймер
- Проста заміна
- Чорний скляна варильна поверхня
- 4 Boosters
- 4 Індикація включення зони нагріву
- Максимальна потужність: 7.2 кВт
- Індикатор включення
- Кабель живлення у комплекті
- Power manager: максимальна гранична потужність 2,5 кВт/4 кВт/6 кВт/7,4 кВт

WS QS460 NE

12NC: 859991633660

Штрих-код (EAN) код: 8003437624063

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|-------------------|
| Група продуктів | Варильна поверхня |
| Тип конструкції | Вбудована |
| Тип управління | Електронне |
| Тип управління | - |
| Кількість газових конфорок | 0 |
| Кількість електричних зон приготування | 4 |
| Кількість електричних зон приготування | 0 |
| Кількість радіальних зон нагріву | 0 |
| Кількість галогенових пластин | 0 |
| Кількість індукційних зон нагріву | 4 |
| Кількість електричних зон нагріву | 0 |
| Розташування панелі управління | Front |
| Матеріал поверхні | Кераміка |
| Основний колір продукту | Чорний |
| Потужність електричного підключення (Вт) | 7200 |
| Потужність газового підключення (Вт) | 0 |
| Тип газу | Nincs adat |
| Струм (А) | 31,3 |
| Напруга (В) | 220-240 |
| Частота (Гц) | 50/60 |
| Довжина шнура живлення (см) | 120 |
| Тип вилки | Hi |
| Підключення до газу | Nincs adat |
| Ширина продукту | 590 |
| Висота продукту | 54 |
| Глибина продукту | 510 |
| Мінімальна висота ніші | 28 |
| Мінімальна ширина ніші | 560 |
| Глибина ніші | 480 |
| Вага нетто (кг) | 8.8 |
| Автоматичні програми | Hi |

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Індикація включення | Так/Є |
| Кількість індикаторів | 4 |
| Тип управління | Регулювання електроенергії |
| Тип крикши | Без |
| Індикатор залишкового тепла | Separate |
| Увімк./Вимк. | Так/Є |
| Система захисту | - |
| Таймер | Так/Є |

ЕНЕРГЕТИЧНЕ МАРКУВАННЯ

| | |
|-----------------------|-------------|
| Підключення до мережі | Електричний |
|-----------------------|-------------|