

LUMINA NRS

Варіант
Острівна 90 см - Біла - 800
м3/год

Колекція
Silence - NRS

Штриховий код **EAN**
8034122348117



Фотографія призначена виключно в якості інформації
Може не відповідати обраній версії.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технологія **NRS** для більш тихої кухні
Сенсорна панель керування і функція цілодобового очищення повітря
Периметральне біле неонове освітлення
Металевий антижировий фільтр, знімний та мисться
Додатковий вугільний фільтр

Availability Carbon.Zeo filter
KACL.961 for hoods produced
from 11/02/2020

ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

KACL.400

Silent / Conveyor NRS

KACL.572#I

Extension H1200 - Island

KACL.815

Захисні серветки для
нержавіючої сталі (коробка 10
шт.)

101078900

High performance filter

ТЕХНІЧНІ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип установки
Островна
Габарити
90 см
Покриття
Шліфована нержавіюча сталь
(AISI 304)
Загартоване скло з білим
покриттям
Двигун
800 м³/h
Тип керування
Сенсорне керування
Налаштування швидкості
4
Освітлення

Фільтр
2 x Metallic filter "Base" -
274x274 mm
Вугільний фільтр
High performance filter
(додатково)
Мінімальна відстань
Газова плита: 65 cm
Електрична плита: 52 cm

УПАКОВКА: ВАГА І ОБ'ЄМ

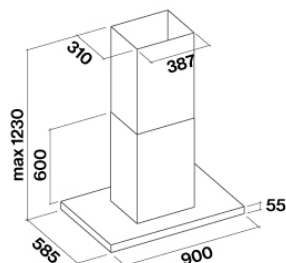
Вага бруutto
52 kg
Вага нетто
45 kg
Об'єм
0.61 м³
Розмір упаковки
Довжина
1070 mm
Висота
650 mm
Глибина
870 mm

ОСОБЛИВОСТІ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ

Максимальне споживання
320 W
Напруга
220-240V
Частота
50-60Hz
Тип штекера
Shuko

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Максимальна продуктивність
610 м³/h
I.E.C. 61591
Максимальний рівень шуму
55 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Максимальний тиск (Па)
582 Pa
Максимальна потужність
двигуна
224 W



LUMINA NRS

Варіант
Острівна 90 см - Біла - 800
м3/год

Колекція
Silence - NRS

Штриховий код **EAN**
8034122348117

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

| Швидкість двигуна | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|-----|-----|-----|-----|
| Шум dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13 | 37 | 41 | 46 | 55 |
| Потужність (м3/h) I.E.C.61591 | 190 | 300 | 380 | 610 |
| Максимальний тиск (Па) | 490 | 500 | 520 | 582 |
| Потужність двигуна (W) | 130 | 150 | 178 | 224 |
| Отвір для циркуляції повітря | 150 | 150 | 150 | 150 |

