

N 70, Аспиратор за пълно вграждане, 86 см,
Неръждаема стомана
D58ML66N1



COOKING PASSION SINCE 1877



A++



Аспиратор за вграждане: Вашият аспиратор за вграждане приляга дискретно в кухненски шкаф или тухлен комин за по-просторна гъвкавост в дома.

- ✓ Ефективен мотор – аспиратор с тих и енергийноэффективен мотор за още по-приятна атмосфера в кухнята.
- ✓ Интензивна степен: увеличава мощността на засмукване при голямо изпарение
- ✓ Затъмнение на осветлението - лесно затъмняване на светлината според настроението Ви с едно докосване
- ✓ Интервална вентилация - автоматично вентилира на всеки час за чист въздух
- ✓ Automatic After-running – вентилацията продължава автоматично още няколко минути след като изключите аспиратора.

Features

Техническа информация

Типология : Built-in/Built-under

Сертификати за одобрение : CE, VDE

Дължина на захранващия кабел : 150 cm

р-ри на нишата за монтаж (В x Ш x Д) : 418mm x 836.0mm x 264mm mm

мин.разст.над ел.поставка : 500 mm

Мин. разстояние над газов плот : 650 mm

Нето тегло : 9,8 kg

Вид управление : Електронни

Максимален капацитет при отвеждане на въздуха : 610 m³/ч

Интензивна степен при рециркулация на въздуха : 727 m³/ч

Максимален капацитет при рециркулация на въздуха : 563 m³/ч

Интензивна степен при отвеждане на въздуха : 800 m³/ч

Брой лампи : 2

Ниво на шум : 64 dB(A) re 1 pW

Диаметър на изхода за въздуха : 120 / 150 mm

Материал на филтъра за мазнини : Миец се алуминий

EAN код : 4242004238300

макс. натоварване на захранващ кабел : 172 W

Ток : 3 A

Напрежение : 220-240 V

Честота : 50 Hz

Вид щепсел : Gardy щепсел със заземяване

Типология на инсталиране : Полувграден



4 242004 238300

N 70, Аспиратор за пълно вграждане, 86 см,
 Неръждаема стомана
 D58ML66N1

Features

- Енергиен клас: A++ (в скала за енергийна ефективност от A++ до E)
- Среден енергиен разход: 31.4 kWh/година
- Клас на ефективност на вентилиране: A
- Клас на ефективност на осветление: A
- Клас на ефективност на филтър за мазнини: D
- Шум мин./макс. при стандартна степен: 41/64 dB
- Два режима на работа: отвеждане на въздуха или циркулация на въздуха
- За режим с циркулация на въздуха е необходим допълнителен комплект с активен въглен или модул CleanAir
- За вграждане в шкаф
- Цвет на уреда: неръждаема стомана
- Ефективна BLDC-технология
- Управление: електронно
- Класически бутони (3 степени на мощност с допълнителна интензивна степен), LED дисплей
- Интензивна степен с автоматично включване през 6 минути
- Вентилаторът работи 30 минути
- Функция за интервално включване
- Странично засмукване
- Покритие на филтъра от неръждаема стомана
- Метален филтър за мазнини, подходящ за почистване в съдомиялна машина
- Индикатор за насищане на филтъра за мазнини
- Осветление на работната площ с 2 x 1 W LED лампи
- Сила на осветление: 266 lux
- Цветна температура: 4000 K
- Функция за затъмняване на осветлението
- Капацитет според EN 61591 ø 15 cm:
 при най-висока нормална степен 610 m³/h;
 при интензивна степен 800 m³/h
- Ниво на шум според EN 60704-3 и EN 60704-2-13:
 при най-висока нормална степен :64 dB(A) re 1 pW (51dB(A) re 20 µPa звуково налягане);
 при интензивна степен :70 dB(A) re 1 pW (57 dB(A) re 20 µPa звуково налягане)
- Макс. капацитет: 800 m³/h
- Размери (ВxШxД): 418 x 860 x 300 mm
- Размери за вграждане: ширина: 84 см, дълбочина: 26 см
- За тръба с Ø120 или Ø150 mm
- Дължина на захранващия кабел: 1.5 m
- Захранваща мощност: 172 W
- С възвратен клапан
- С комплекта за рециркулация Clean Air Plus (предлага се като допълнителен аксесоар) уреда достига:
 Скорост на извличане в режим на рециркулация: Макс.
 нормална степен: 563 m³/h
 Интензивна: 727 m³/h
- Ниво на шум в режим на рециркулация: Макс. нормална степен: 71 dB(A) re 1 pW
 Интензивна: 77 dB(A) re 1 pW

* В съответствие с Наредба No 65/2014 на ЕС

N 70, Аспиратор за пълно вграждане, 86 см,
 Неръждаема стомана
 D58ML66N1

оразмерени чертежи

