

iQ700, Телескопичен аспиратор, 60 см, Неръждаема стомана LI67SA680

B



Допълнителни аксесоари

LZ46600	Рамка за пълно вграждане
LZ45650	Комплект за рециркулация
LZ45610	Филтър за миризми (консуматив)

Мощният телескопичен аспиратор на практика остава невидим, скрит в горния шкаф.

- ✓ Настройката за интензивна работа временно увеличава скоростта на циркулация при наличие на особено интензивни изпарения в кухнята.

Features

Техническа информация

Типология : Издърпващ се абсорбатор
 Сертификати за одобрение : CE, Eurasian, VDE
 Дължина на захранващия кабел (cm) : 175
 p-ри на нишата за монтаж (В x Ш x Д) : 385mm x 524.0mm x 290mm
 мин.разст.над ел.поставка : 430
 Мин. разстояние над газов плот : 650
 Нето тегло (kg) : 12,366
 Вид управление : Електронни
 Брой настройки на скоростта : 3 степени + 2 интензивна
 Максимален капацитет при отвеждане на въздуха (m³/h) : 381
 Интензивна степен при рециркулация на въздуха (m³/h) : 628
 Максимален капацитет при рециркулация на въздуха (m³/h) : 358
 Интензивна степен при отвеждане на въздуха (m³/h) : 677
 Брой лампи : 2
 Ниво на шум (dB) : 56
 Диаметър на изхода за въздуха (mm) : 150 / 120
 Материал на филтъра за мазнини : Неръждаема стомана
 EAN код : 4242003723500
 макс. натоварване на захранващ кабел (W) : 146
 Ток (A) : 10
 Напрежение (V) : 220-240
 Честота (Hz) : 50; 60
 Вид щепсел : Gardy щепсел със заземяване
 Типология на инсталиране : Полувграден



4 242003 723500

iQ700, Телескопичен аспиратор, 60 см, Неръждаема стомана LI67SA680

Features

Тип:

- Телескопичен аспиратор за вграждане 60 см

Експлоатация и мощност:

- Енергоспестяваща работа чрез ефективна BLDC-технология
- Капацитет според EN 61591 Ø 15 cm:
- при най-висока нормална степен 381 m³/h;
- при интензивна степен 677 m³/h
- Два режима на работа: отвеждане на въздуха или циркуляция на въздуха

Околна среда и сигурност:

- Енергиен клас: B (в скала за енергийна ефективност от A++ до E)
- Среден енергиен разход: 41.3 kWh/година
- Клас на ефективност на вентилиране: B
- Клас на ефективност на осветление: A
- Клас на ефективност на филтър за мазнини: B
- Ниво на шум според EN 60704-3 и EN 60704-2-13:
- при най-висока нормална степен : 56 dB(A) re 1 pW (43 dB(A) re 20 µPa звуково налягане);
- при интензивна степен : 67 dB(A) re 1 pW (54 dB(A) re 20 µPa звуково налягане)
- Шум мин./макс. при стандартна степен: 40/56 dB

Дизайн:

- S6-design black with logo
- Сила на осветление: 711 lux
- Цветна температура: 3500 K
- Осветление на работната площ с 2 x 3 W LED лампи

Удобство:

- Touch Top Auto SE EE
- 3 степени за мощност и 2 за интензивност
- VF
- Интензивна степен с автоматично включване през 6 минути
- Автоматично изключване на интензивната степен след 10 минути
- Сензор за качеството на въздуха
- SoftLight - мека светлина
- Функция за затъмняване на осветлението
- Комплект за намаляване на шума
- Метален филтър за мазнини, подходящ за почистване в съдомиялна машина
- Индикатор за насищане на металния филтър и на филтъра с активен въглен
- Покритие на филтъра от неръждаема стомана; подходящ за миене в миялна машина

Размери:

- За вграждане в стенен шкаф с широчина 60 cm
- За въздуховод с Ø 150 mm (Ø 120 mm приложена)
- Захранваща мощност: 146 W
- Размери (ВxШxД): 426 x 598 x 290 mm
- Размери за вграждане (ВxШxД): 385 x 524 x 290 mm

iQ700, Телескопичен аспиратор, 60 см, Неръждаема стомана LI67SA680

оразмерени чертежи

