

N 90, ТЕЛЕСКОПИЧЕН АСПИРАТОР, 90 CM, НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА D49PU54X1



Допълнителни аксесоари

Z51ITB2X4	Clean Air филтър за миризми (консуматив)
Z51ITI2X4	Комплект за рецикулация Clean Air
Z54TL90X1	Рамка за пълно вграждане

Телескопичен аспиратор: почитателите на модерните кухни обичат нашите телескопични аспиратори заради това, че са скрити в горния ред шкафове.

- ✓ Automatic Air сензор – следи качеството на въздуха и настройва автоматично скоростта на аспиратора.
- ✓ Ефективен тих мотор – аспиратор с тих и енергийно ефективен мотор за още по-приятна атмосфера в кухнята.
- ✓ Сензорен контрол – интегриран панел с равна повърхност за регулиране с прокарването на един пръст.
- ✓ Интензивен режим: Увеличава мощността на аспиратора, когато парата е прекалено много.
- ✓ Функция за регулиране на светлината – лесното приглушаване на осветлението според настроението ви с едно докосване.

Features

Техническа информация

Типология:	Pull-out
Дължина на захранващия кабел:	175 cm
р-ри на нишата за монтаж (В x Ш x Д):	385mm x 524.0mm x 290mm mm
Височина:	426 mm
мин.разст.над ел.поставка:	430 mm
Мин. разстояние над газов плот:	650 mm
Нето тегло:	13.0 kg
Вид управление:	Електронно
Брой настройки на скоростта:	3 степени + 2 интензивна
Максимален капацитет при отвеждане на въздуха:	395 m ³ /ч
Интензивна степен при рецикулация на въздуха:	628 m ³ /ч
Максимален капацитет при рецикулация на въздуха:	358 m ³ /ч
Интензивна степен при отвеждане на въздуха:	700 m ³ /ч
Maximum Air flow:	395 m ³ /ч
Брой лампи:	3
Ниво на шума:	53 dB(A) re 1pW
Диаметър на изхода за въздуха:	120 / 150 mm
Материал на филтъра за мазнини:	Неръждаема стомана, подходяща за миене
EAN код:	4242004251217
макс. натоварване на захранващ кабел:	146 W
Ток:	10 A
Напрежение:	220-240 V
Честота:	50; 60 Hz
Вид щепсел:	Gardy щепсел със заземяване
Типология на инсталиране:	За вграждане



N 90, ТЕЛЕСКОПИЧЕН АСПИРАТОР, 90 СМ, НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА D49PU54X1

Features

Variant

- 90 см широчина
- Телескопичен аспиратор за вграждане, цвят: неръждаема стомана, 90 см
- За вграждане в стенен шкаф (широчина на корпуса 60 или 90 см)
- Два режима на работа: отвеждане на въздуха или циркуляция на въздуха
- За режим с циркуляция на въздуха е необходим допълнителен комплект с активен въглен или модул CleanAir

Дизайн

Комфорт

- TouchControl сензорно управление с цифров дисплей
- Управление: електронно с TouchControl сензорно управление и цифров дисплей
- Управление: електронно
- TouchControl сензорно управление (3 степени за мощност и 2 за интензивност), цифров дисплей
- Електронно управление чрез TouchControl с автоматична функция
- TouchControl сензорно управление за степените на мощност и осветлението
- 3 степени за мощност и 2 за интензивност
- Интензивна степен с автоматично включване през 6 минути
- Автоматично изключване на интензивната степен след 10 минути
- Сензор за качеството на въздуха

Характеристики

- Осветление на работното място с 3x 1,5 W LED-модул
- Функция за затъмняване на осветлението
- SoftLight - мека светлина
- Цветна температура: 3500 K
- Сила на осветление: 355 lux
- Функция за намаляване на шума
- Функция за интервално включване
- касетка с иноксова рамка
- Метален филтър за мазнини, подходящ за почистване в съдомиялна машина
- Индикатор за насищане на металния филтър и на филтъра с активен въглен

Мощност

- Капацитет според EN 61591 ø 15 cm:
- при най-висока нормална степен 395m³/h;
- при интензивна степен 700 m³/h
- Капацитет (отвеждане на въздуха) според EN 61591:
- при най-висока нормална степен 395 m³/h; при интензивна степен 700 m³/h
- Капацитет при отвеждане на въздуха съгл. EN 61591 макс. 395 m³/h

- Шум мин./макс. при стандартна степен: 41/53 dB
- С комплекта за рециркуляция Clean Air Plus (предлага се като допълнителен аксесоар) уреда достига:
- Скорост на извличане в режим на рециркуляция:
- Макс. нормална степен: 358m³/h
- Интензивна: 628m³/h
- Ниво на шум в режим на рециркуляция:
- Макс. нормална степен: 60dB(A) re 1 pW
- Интензивна: 71 dB(A) re 1 pW
- Енергоспестяваща работа чрез ефективна BLDC-технология
- Енергоспестяваща работа чрез ефективна BLDC-технология

Информация за планиране и инсталиране

- Телескопично закрепване
- Размери (ВxШxД): 426 x 898 x 290 mm
- Размери за вграждане (ВxШxД): 385 x 524 x 290 mm
- За въздуховод с ø 150 mm (ø 120 mm приложена)
- С възвратен клапан
- Дължина на захранващия кабел: 1.75 m

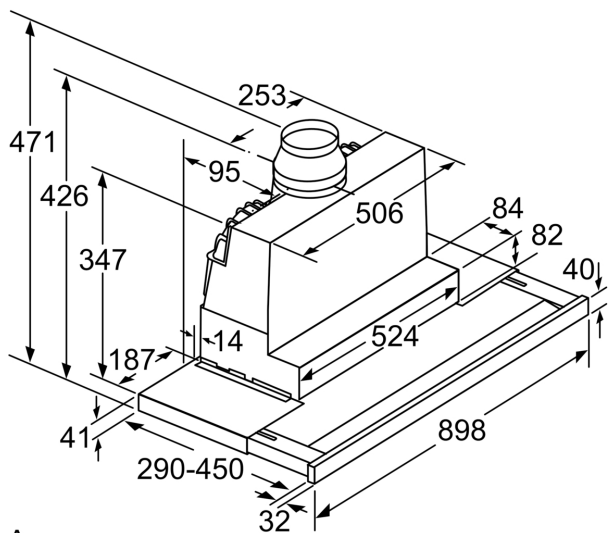
Консумация

- Енергиен клас: B (в скала за енергийна ефективност от A++ до E)
- Среден енергиен разход: 38.8 kWh/година
- Клас на ефективност на вентилиране: B
- Клас на ефективност на осветление: A
- Клас на ефективност на филтър за мазнини: B
- Захранваща мощност: 146 W

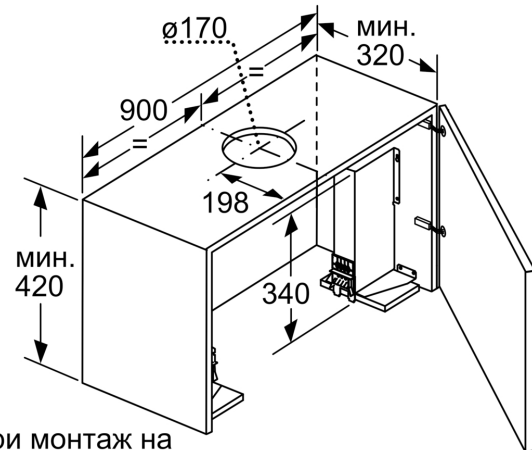
* В съответствие с Наредба No 65/2014 на ЕС

N 90, ТЕЛЕСКОПИЧЕН АСПИРАТОР, 90 СМ,
НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА
D49PU54X1

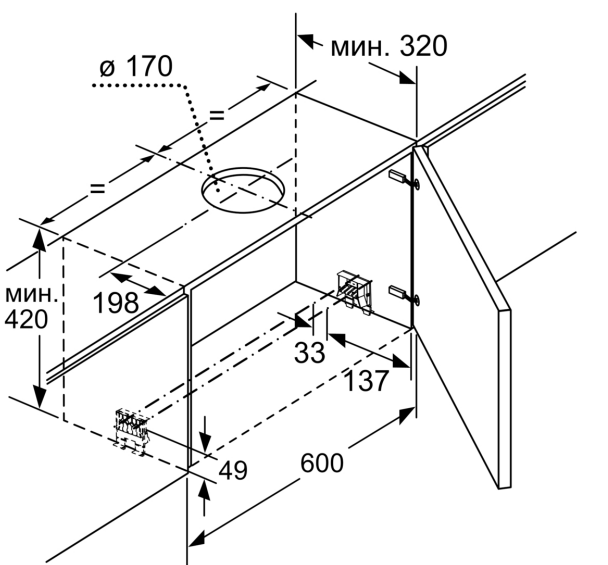
оразмерени чертежи



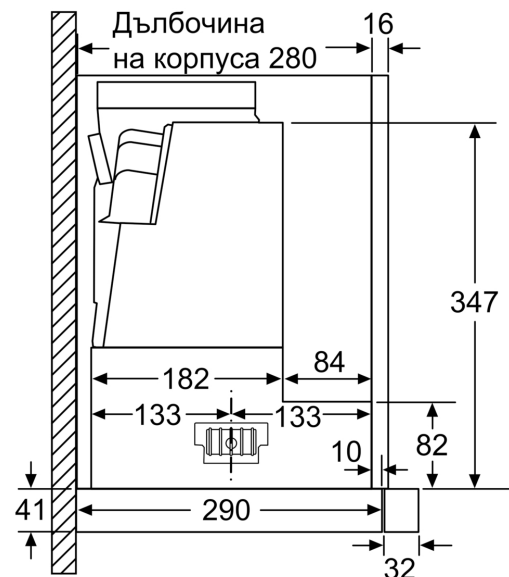
Адаптиране на дълбочини на филтърната част възможно до 29 мм Измерване в мм



При монтаж на 90см плосък капак в 90см широк шкаф на стена е нужен монтажен комплект. Двата монтажни винкела се завинтват отдясно и отляво в кухненския уред. Монтаж по шаблон. Измерване в мм



измерване в мм



Измерване в мм

оразмерени чертежи

