

TEKA

CNL 6415 бял Телескопичен абсорбатор за вграждане,
двигател EcoPower A, 60 см



Вътрешно LED
осветление



Таймер за
програмиране
на времето за
работа

ОПИСАНИЕ

Телескопичен абсорбатор за вграждане, двигател EcoPower A,
60 см

LIFE STYLE КАТЕГОРИЯ

Total

ЦВЕТОВЕ

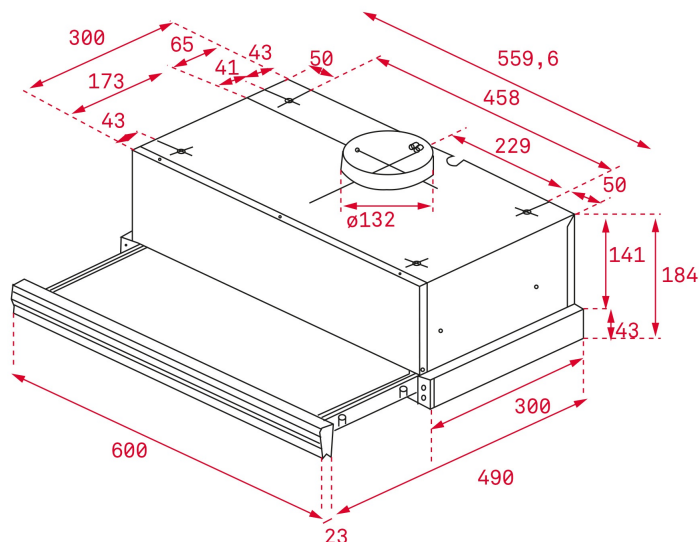


РЕФЕРЕНЦИИ

REF. 40436811
EAN. 8421152146187
КАТАЛОЖЕН КОДЕ.389.БЯ

ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Телескопичен абсорбатор за вграждане
Издърпващ се и сменяем преден панел
Електронно управление
Икономичен и високоефективен двигател EcoPower с двойна турбина
Степени на мощност: 2 + интензивна
Стоп-таймер
LED осветление
Антивъзвръщателен клапан
Метални филтри
Максимален капацитет: 385 м³/ч***
Ниво на шум (LwA) при минимална степен (1-ва): 57 dB***
Изход ø 125 мм
Възможност за използване на филтри с активен въглен
Енергиен клас: A
***Съгласно Делегиран регламент (ЕС) 65/2014



РАЗМЕРИ

Височина (мм): 184
Ширина (мм): 600
Дълбочина (мм): 300/490
Дължина (мм):
Тегло (кг): 7,10

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

ОТЛИЧИТЕЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сертификати: CE; CB; Rohs
Вид на вътрешното осветление: LED
Вътрешно осветление (W): 1,5
Щепсел: European plug
Ел. захранване (V): 230
Честота (Hz): 50
Максимална мощност (W): 113
Брой двигатели: 1
Мощност на двигателя (W): 110

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 65 И 66/2014

Годишна консумация на електроенергия (AEC_{hood}) kWh/a: 25,9
Енергиен клас: A
Газодинамична ефективност (FDE_{hood}): 26,7
Клас на газодинамична ефективност: B
Ефективност на осветяване (Le_{hood}) lux/Watt: 42,7
Клас на ефективност на осветителната система: A
Клас на ефективност на филтриране на мазнини: D
Минимален дебит (Q_{min}) m³/h: 226
Максимален дебит (Q_{max}) m³/h: 312

Дебит при избрана интензивна степен (Qboost) m³/h: 385
Ниво на шум (LwA) при минимална степен dB: 57
Ниво на шум (LwA) при максимална степен dB: 64
Ниво на шум (LwA) при интензивна степен dB: 69
Индекс на енергийна ефективност (EEI): 49,1
Коефициент на увеличение на времето (f): 1,0
Въздушно налягане при точката с най-голяма ефективност (Pber) Pa: 264
Входна електрическа мощност при точката с най-голяма ефективност (Wber) W: 65,0
Номинална мощност на системата за осветление (WL) W: 3
Средна осветеност от системата за осветление върху готварската площ (Emiddle) Lux: 128

АКСЕСОАРИ

Антивъзвръщателен клапан: да
Филтър с активен въглен (опция): CNL 1C

ОТЛИЧИТЕЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Брой филтри: 2
Вид на филтрите: филтри от неръждаема стомана
Таймер за програмиране на времето за работа: да
Автоматично включване на осветлението: да
Брой степени на мощност: 2+1

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ - ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 65/2014

Име или търговска марка на доставчика: ТЕКА
Идентификатор на модела : CNL 6415 бял
Годишна консумация на енергия: 25,9
Клас на енергийна ефективност: A
Газодинамична ефективност: 26,7
Клас на газодинамична ефективност: B
Ефективност на осветяване: 42,7
Клас на ефективност на осветяване: A
Клас на ефективност на филтриране на мазнини: D
Въздушен дебит (мин. скорост нормална употреба): 226
Въздушен дебит (макс. скорост нормална употреба): 312
Въздушен дебит (интензивна или форсирана употреба): 385
Ниво на звуковата мощност на излъчвания въздушен шум по крива A (мин. скорост нормална употреба): 57
Ниво на звуковата мощност на излъчвания въздушен шум по крива A (интензивна или форсирана употреба): 69
Консумирана мощност в режим „изключен“ (W): n.a
Консумирана мощност в режим „в готовност“ (W): n.a



CNL 6415 бял

ЕНЕРГИЕН ЕТИКЕТ

