

Вентиляционное оборудование, нержавеющая сталь AISI 304

Вентиляционные зонты 1200x1200, 1600x1200, 2000x1200, 2400x1200 мм Electrolux Professional 643320, 643321, 643322, 643323

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Вентиляционное оборудование

Вентиляционный зонт из н/стали AISI 304 для п/м машин, 1200x1200 мм



643320 (DK1212)

Вентиляционный зонт из н/стали AISI 30 мм4 для п/м машин, 1200x1200 мм

Описание

Настенный вытяжной зонт полностью изготовлен из нержавеющей стали AISI 304 и оснащен периметральным жироборником и муфтой для отвода конденсата.

Характеристики

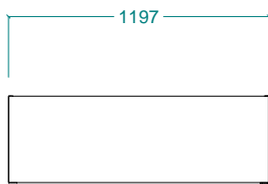
- Загнутые края на внешних панелях для безопасной работы.
- Низкий уровень шума.

Конструкция

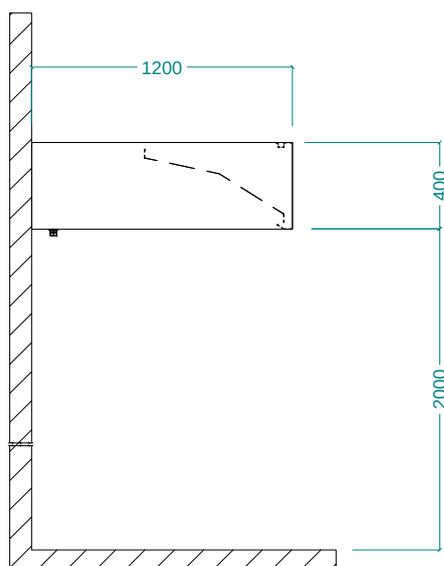
- Болты и анкерные крепежи для крепления к потолку.
- Размер выпускных отверстий минимизирует риск падения давления.
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]
- Конструкция целиком выполнена из н/стали AISI 304.

Вентиляционное оборудование Вентиляционный зонт из н/стали AISI 304 для п/м машин, 1200x1200 мм

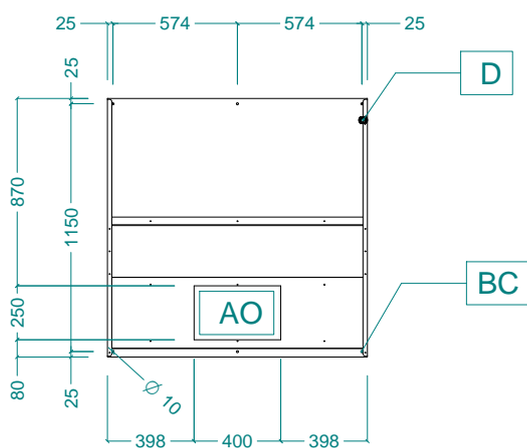
Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху



Основная информация

Габариты, ширина:	643320 (DK1212)	1200 мм
Габариты, высота:		400 мм
Габариты, глубина:		1200 мм
Вес нетто:		38 кг

Исходящий воздушный поток:

Производительность:	1600 м ³ /ч
---------------------	------------------------

Вентиляционное оборудование

Вентиляционный зонт из н/стали AISI 304 для п/м машин, 1600x1200 мм



643321 (DK1216)

Вентиляционный зонт из н/стали AISI 30 мм4 для п/м машин, 1600x1200 мм

Описание

Настенный вытяжной зонт полностью изготовлен из нержавеющей стали AISI 304 и оснащен периметральным жироборником и муфтой для отвода конденсата.

Характеристики

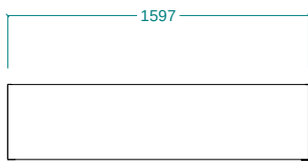
- Загнутые края на внешних панелях для безопасной работы.
- Низкий уровень шума.

Конструкция

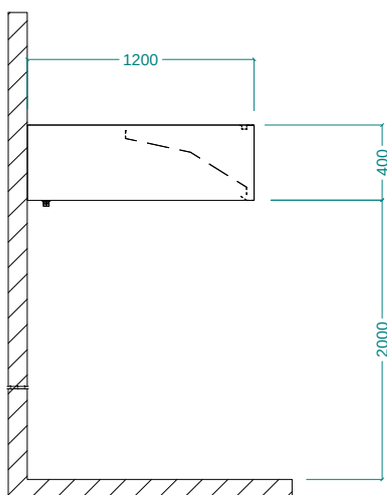
- Болты и анкерные крепежи для крепления к потолку.
- Размер выпускных отверстий минимизирует риск падения давления.
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]
- Конструкция целиком выполнена из н/стали AISI 304.

Вентиляционное оборудование Вентиляционный зонт из н/стали AISI 304 для п/м машин, 1600x1200 мм

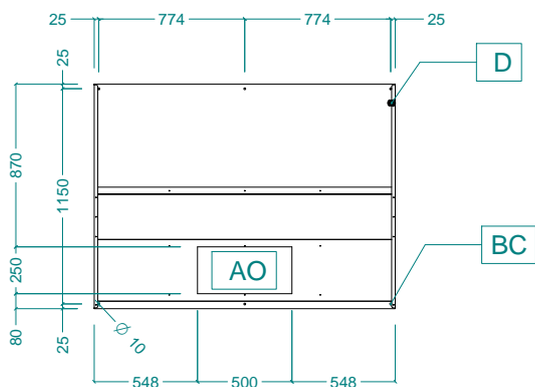
Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху



Основная информация

Габариты, ширина:	643321 (DK1216)	1600 мм
Габариты, высота:		400 мм
Габариты, глубина:		1200 мм
Вес нетто:		47 кг

Исходящий воздушный поток:

Производительность:	2200 м ³ /ч
---------------------	------------------------

Вентиляционное оборудование

Вентиляционный зонт из н/стали AISI 304 для п/м машин, 2000x1200 мм



643322 (DK1220)

Вентиляционный зонт из н/стали AISI 304 мм4 для п/м машин, 2000x1200 мм

Описание

Настенный вытяжной зонт полностью изготовлен из нержавеющей стали AISI 304 и оснащен периметральным жироборником и муфтой для отвода конденсата.

Характеристики

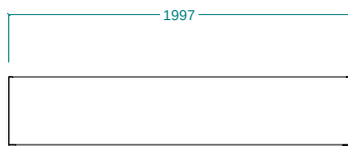
- Загнутые края на внешних панелях для безопасной работы.
- Низкий уровень шума.

Конструкция

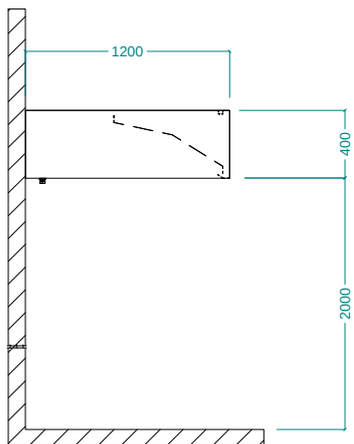
- Болты и анкерные крепежи для крепления к потолку.
- Размер выпускных отверстий минимизирует риск падения давления.
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]
- Конструкция целиком выполнена из н/стали AISI 304.

Вентиляционное оборудование Вентиляционный зонт из н/стали AISI 30 мм4 для п/м машин, 2000x1200 мм

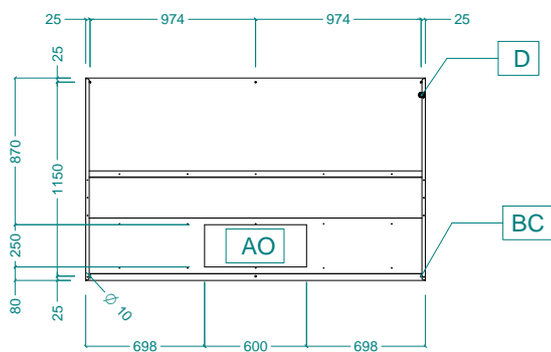
Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху



Основная информация

Габариты, ширина:	2000 мм
643322 (DK1220)	
Габариты, высота:	400 мм
Габариты, глубина:	1200 мм
Вес нетто:	55 кг

Исходящий воздушный поток:

Производительность:	2700 м ³ /ч
---------------------	------------------------

Вентиляционное оборудование

Вентиляционный зонт из н/стали AISI 304 для п/м машин, 2400x1200 мм



643323 (DK1224)

Вентиляционный зонт из н/стали AISI 304 мм4 для п/м машин, 240x120 мм

Описание

Изготовлен из н/стали 304 AISI

Характеристики

- Загнутые края на внешних панелях для безопасной работы.
- Низкий уровень шума.

Конструкция

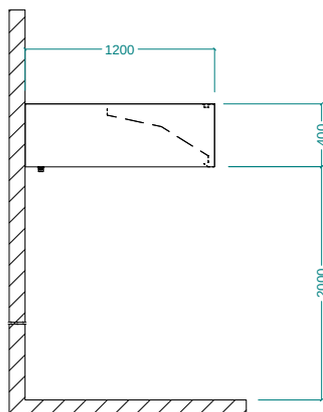
- Болты и анкерные крепежи для крепления к потолку.
- Размер выпускных отверстий минимизирует риск падения давления.
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]
- Конструкция целиком выполнена из н/стали AISI 304.

Вентиляционное оборудование Вентиляционный зонтик из н/стали AISI 304 для п/м машин, 2400x1200 мм

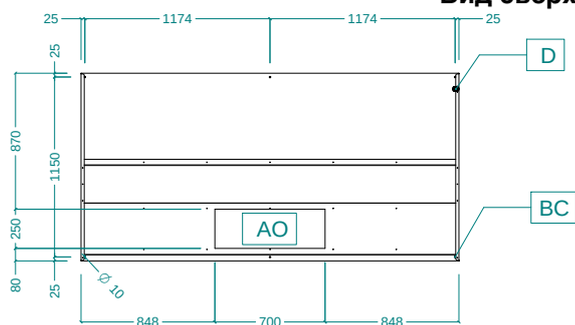
Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху



Основная информация

Габариты, ширина:	643323 (DK1224)	2400 мм
Габариты, высота:		400 мм
Габариты, глубина:		1200 мм
Вес нетто:		64 кг

Исходящий воздушный поток:

Производительность:	3200 м ³ /ч
---------------------	------------------------

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93