

Вентиляционное оборудование



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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.atesy.nt-rt.ru> | | ase@nt-rt.ru

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вентиляционные зонты предназначены для установки системы вытяжной или приточно-вытяжной вентиляции на объектах общественного питания и служат для очистки воздуха от жира, масла и водяного пара. Зонты могут быть размещены над любым тепловыделяющим оборудованием (плитой, жарочным шкафом, фритюрницей, грилем и т.д.) и обязательно подключены к системе с выносным вентилятором.

НАЗНАЧЕНИЕ

Зонт настенный ЗВН предназначен для очистки воздуха на кухне от жира, масла, дыма и водяного пара.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Конструкция разборная
- Выполнена из пищевой нержавеющей стали
- Легкосъемные лабиринтные фильтры

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция разборная, бескаркасная. Все элементы выполнены из пищевой нержавеющей стали AISI430. Зонт состоит из двух основных частей: короба и группы лабиринтных фильтров. Лабиринтные фильтры, благодаря свойству «оптической непрозрачности», задерживают на своих поверхностях пары масляного и жирового конденсата, которые, стекают вниз, в сборник конденсата. Лабиринтные фильтры и жиросборники устанавливаются без использования инструмента, что облегчает санитарную обработку данных элементов зонта. В верхней части короба имеются патрубки с фиксаторами для подключения зонта к системе вентиляции. Элементы короба соединены между собой болтами.

ЗОНТ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ЗВН-1 РАЗБОРНЫЙ



ЗОНТ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ЗВН-2 РАЗБОРНЫЙ



ЗОНТ ДЛЯ ФАСТ-ФУДА ЗВН-400/600 ОЦ



ЗОНТ ДЛЯ ПАРОКОНВЕКТОМАТА ЗВН-900ПА

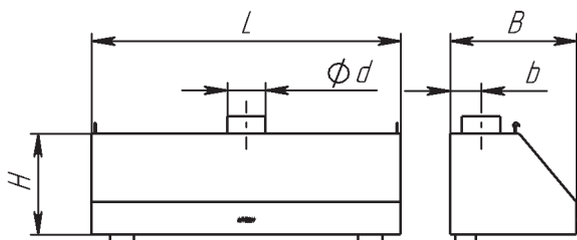


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

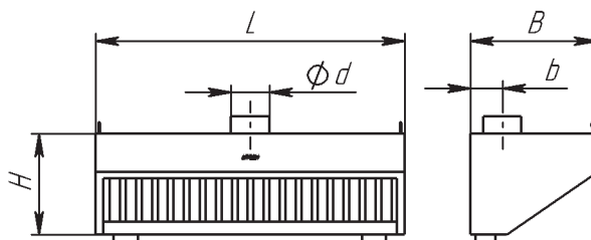
Наименование	Габаритные размеры, мм			Диаметр патрубка (d), мм	Кол-во патрубков, шт.
	Длина (L)	Ширина (B)	Высота (H)		
ЗВН-1/400/1200	1220	500	400	150	1
ЗВН-1/400/1600	1620	500	400	150	1
ЗВН-1/400/2000	2020	500	400	150	2
ЗВН-1/700/1200	1220	800	500	250	1
ЗВН-1/700/1600	1620	800	500	250	1
ЗВН-1/700/2000	2020	800	500	250	2
ЗВН-1/900/1200	1220	1000	500	250	1
ЗВН-1/900/1600	1620	1000	500	250	1
ЗВН-1/900/2000	2020	1000	500	250	2
ЗВН-2/1000/1600	1620	1100	500	250	1
ЗВН-2/1000/2200	2220	1100	500	250	2
ЗВН-2/400/1200	1220	500	400	150	1
ЗВН-2/400/1600	1620	500	400	150	1
ЗВН-2/400/2000	2020	500	400	150	2
ЗВН-2/700/1200	1220	800	500	250	1
ЗВН-2/700/1600	1620	800	500	250	1
ЗВН-2/700/2000	2020	800	500	250	2
ЗВН-2/900/1000	1220	1000	500	250	1
ЗВН-2/900/1200	1220	1000	500	250	1
ЗВН-2/900/1600	1220	1000	500	250	1
ЗВН-2/900/2000	2020	1000	500	250	2

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ

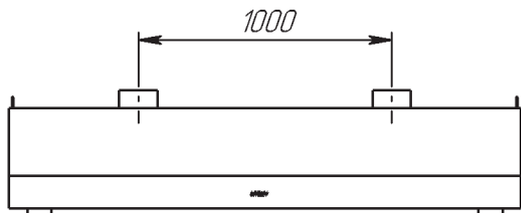
ЗВН-1/.../1200, 1600



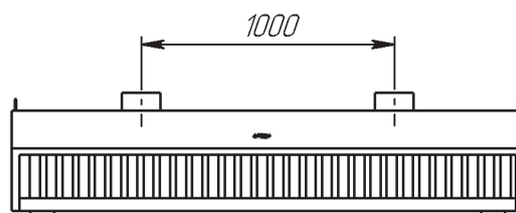
ЗВН-2/.../1200, 1600



ЗВН-1/.../2000
остальное - см. ЗВН-1/.../1200, 1600



ЗВН-2/.../2000
остальное - см. ЗВН-2/.../1200, 1600



ОТДЕЛЬНО КОМПЛЕКТУЕТСЯ

- ЗВН-1(2)/400 - Комплект вентилятора КВ-154
- ЗВН-1(2)/700, ЗВН - 1(2)/900 - Комплект вентилятора КВ-230
- Комплект светильников к зонту КС
- Поддержка для зонты ЗВН, МВО



НАЗНАЧЕНИЕ

Зонт островной ЗВО предназначен для очистки воздуха на кухне от жира, масла, дыма и водяного пара.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Конструкция разборная
- Выполнена из пищевой нержавеющей стали
- Легкосъемные лабиринтные фильтры

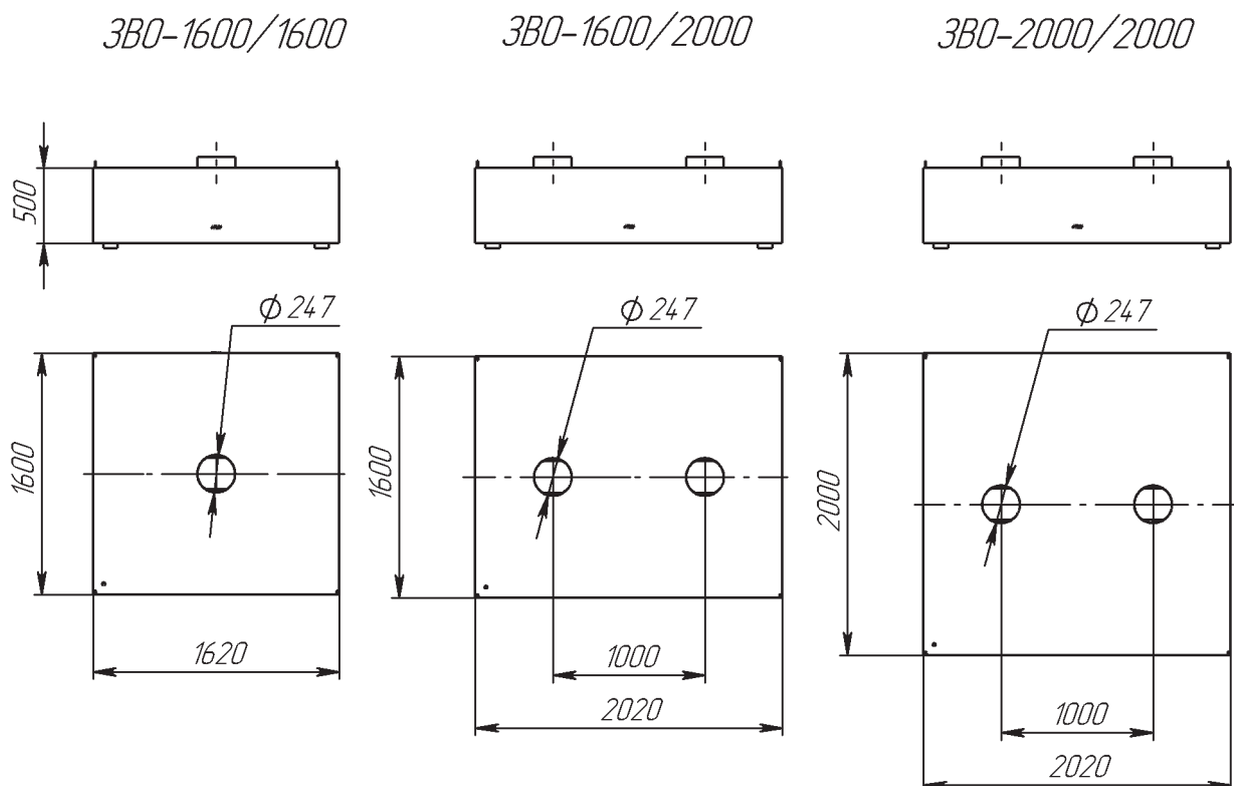
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция разборная, бескаркасная. Все элементы выполнены из пищевой нержавеющей стали AISI430. Зонт состоит из двух основных частей: короба и группы лабиринтных фильтров. Лабиринтные фильтры, благодаря свойству «оптической непрозрачности», задерживают на своих поверхностях пары масляного и жирового конденсата, которые стекают вниз, в сборник конденсата. Лабиринтные фильтры и жиросборники устанавливаются без использования инструмента, что облегчает санитарную обработку данных элементов зонта. В верхней части короба имеются патрубки с фиксаторами для подключения зонта к системе вентиляции. Элементы короба соединены между собой болтами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Габаритные размеры, мм			Диаметр патрубка (d), мм	Кол-во патрубков, шт.
	Длина (L)	Ширина (B)	Высота (H)		
ЗВО-1600/1600	1600	1600			1
ЗВО-1600/2000	1600	2000	500	250	2
ЗВО-2000/2000	2000	2000			2

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ОТДЕЛЬНО КОМПЛЕКТУЕТСЯ

- Комплект вентилятора КВ-230
- Комплект светильников к зонту КС
- Поддержка для зонта ЗВН, МВО



НАЗНАЧЕНИЕ

Зонт МВО (местный вентотсос) предназначен для системы приточно-вытяжной вентиляции на объектах общественного питания и служит как для очистки воздуха от жира, масла, водяного пара, излишков тепла, так и для притока свежего воздуха в помещение, создавая комфортные условия для работы персонала.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Конструкция разборная
- Выполнена из пищевой нержавеющей стали
- Легкосъемные лабиринтные фильтры

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

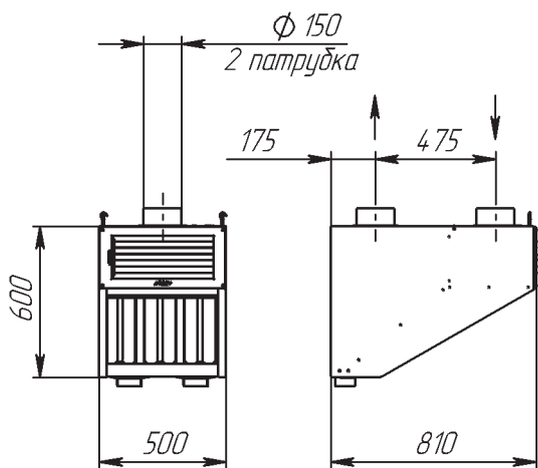
Все элементы выполнены из пищевой нержавеющей стали AISI430. МВО состоит из двух независимых камер – приточной и вытяжной. Приток чистого воздуха осуществляется через верхние решетки МВО, которые могут изменять направление потока приточного воздуха (3 фиксированных направления). Вытяжка воздуха из помещения осуществляется сквозь лабиринтные фильтры. Благодаря свойству «оптической непрозрачности», фильтры задерживают на своих поверхностях пары масляного и жирового конденсата, которые стекают вниз, в сборник конденсата. Лабиринтные фильтры и жиросборники устанавливаются без использования инструмента, что облегчает санитарную обработку данных элементов зонта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

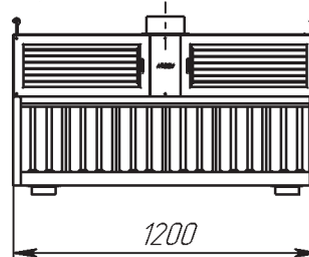
Наименование	Габаритные размеры, мм			Диаметр патрубка (d), мм	Кол-во патрубков, шт.
	Длина (L)	Ширина (B)	Высота (H)		
МВО-500	520				
МВО-1200	1220				
МВО-1600	1620	800	655	150	2
МВО-2/700/2000	2020				

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ

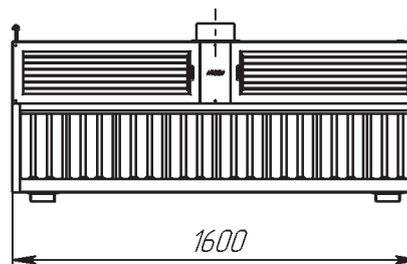
МВО-500



МВО-1200, остальное – см. МВО-500



МВО-1600, остальное – см. МВО-500



ОТДЕЛЬНО КОМПЛЕКТУЕТСЯ

- Комплект вентилятора КВ-154
- Комплект светильников к зонту КС
- Поддержка для зонта ЗВН, МВО

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казakhstan (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.atesy.nt-rt.ru> | | ase@nt-rt.ru