

BHST, BSDST, BDAST

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

КРУГЛЫЙ ТИП — ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ СТЕНКА С ЗАДНЕЙ СТОРОНЫ



ОПИСАНИЕ

- Внешний и внутренний корпус из нержавеющей стали (AISI 304).
- Не содержит ХФУ, полиуретановая изоляция высокого давления.
- Индивидуальный дизайн для циркуляции холодного воздуха.
- Внутреннее освещение со светодиодом.
- Вентилируемая система охлаждения.
- Регулируемые внутренние стеклянные полки.
- Задняя раздвижная дверь, передняя сторона закрыта.
- Безопасное двойное стекло.
- Закалённое стекло

ВНСТ2GN-KR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

760 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1250

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

820 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ3GN-KR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-KR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

BHST5GN-KR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ2GN-KR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

760x730x900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1250

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

820x800x1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ3GN-KR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-KR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

BHST5GN-KR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ТИП КУБА — ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ СТЕНКА С ЗАДНЕЙ СТОРОНЫ



ОПИСАНИЕ

- Внешний и внутренний корпус из нержавеющей стали (AISI 304).
- Не содержит ХФУ, полиуретановая изоляция высокого давления.
- Индивидуальный дизайн для циркуляции холодного воздуха.
- Внутреннее освещение со светодиодом.
- Вентилируемая система охлаждения.
- Регулируемые внутренние стеклянные полки.
- Вентилируемая стенка сзади, передняя сторона открыта.
- Безопасное стекло.

ВНСТ2GN-KC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

760 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1250

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

820 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ3GN-KC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-KC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ5GN-KC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ2GN-KC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

760x730x900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1250

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

820x800x1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ3GN-КС9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085x730x900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150x800x1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-KC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410x730x900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500x800x1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ5GN-KC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735x730x900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810x800x1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

КРУГЛЫЙ ТИП — РАЗДВИЖНАЯ ДВЕРЬ НА ЗАДНЕЙ СТОРОНЕ, ОТКРЫТО ПЕРЕДНЯЯ СТОРОНА (ВЫТЯЖНЫЙ — DROP IN).



ОПИСАНИЕ

- Внешний и внутренний корпус из нержавеющей стали (AISI 304).
- Не содержит ХФУ, полиуретановая изоляция высокого давления.
- Индивидуальный дизайн для циркуляции холодного воздуха.
- Внутреннее освещение со светодиодом.
- Вентилируемая система охлаждения.
- Регулируемые внутренние стеклянные полки.
- Задняя раздвижная дверь, передняя сторона закрыта.
- Безопасное двойное стекло.

BHST3GN-SR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-SR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

BHST5GN-SR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ3GN-SR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-SR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

BHST5GN-SR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+27

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ТИП КУБА — РАЗДВИЖНАЯ ДВЕРЬ НА ЗАДНЕЙ СТОРОНЕ, ОТКРЫТО ПЕРЕДНЯЯ СТОРОНА (ВЫТЯЖНЫЙ — DROP IN).



ОПИСАНИЕ

- Внешний и внутренний корпус из нержавеющей стали (AISI 304).
- Не содержит ХФУ, полиуретановая изоляция высокого давления.
- Индивидуальный дизайн для циркуляции холодного воздуха.
- Внутреннее освещение со светодиодом.
- Вентилируемая система охлаждения.
- Регулируемые внутренние стеклянные полки.
- Задняя раздвижная дверь, передняя сторона закрыта.
- Безопасное двойное стекло.

ВНСТ3GN-SC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-SC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ5GN-SC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ3GN-SC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-SC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

BHST5GN-SC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

КРУГЛЫЙ ТИП — РАЗДВИЖНАЯ ДВЕРЬ НА ЗАДНЕЙ СТОРОНЕ, ЗАКРЫТА ПЕРЕДНЯЯ СТОРОНА (ВЫТЯЖНЫЙ — DROP IN).



ОПИСАНИЕ

- Внешний и внутренний корпус из нержавеющей стали (AISI 304).
- Не содержит ХФУ, полиуретановая изоляция высокого давления.
- Индивидуальный дизайн для циркуляции холодного воздуха.
- Внутреннее освещение со светодиодом.
- Вентилируемая система охлаждения.
- Регулируемые внутренние стеклянные полки.
- Задняя раздвижная дверь, передняя сторона закрыта.
- Безопасное стекло с подогревом.

BHST3GN-OR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-OR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

BHST5GN-OR6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ3GN-OR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

760x730x900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150x800x1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-OR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085x730x900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500x800x1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

BHST5GN-OR9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410x730x900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810x800x1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ТИП КУБА — РАЗДВИЖНАЯ ДВЕРЬ НА ЗАДНЕЙ СТОРОНЕ, ЗАКРЫТА ПЕРЕДНЯЯ СТОРОНА (ВЫТЯЖНЫЙ)



ОПИСАНИЕ

- Внешний и внутренний корпус из нержавеющей стали (AISI 304).
- Не содержит ХФУ, полиуретановая изоляция высокого давления.
- Индивидуальный дизайн для циркуляции холодного воздуха.
- Внутреннее освещение со светодиодом.
- Вентилируемая система охлаждения.
- Регулируемые внутренние стеклянные полки.
- Задняя раздвижная дверь, передняя сторона закрыта.
- Безопасное стекло с подогревом.

BHST3GN-OC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ3GN-OC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-OC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ5GN-OC6

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 600

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1300

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

ВНСТ4GN-OC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

BHST5GN-OC9

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 900

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810 x 800 x 1800

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

+32

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R404

СТАТИЧЕСКАЯ ОХЛАЖДАЮЩАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (ВЫТЯЖНЫЙ)

ОПИСАНИЕ

- Внешний и внутренний корпус из нержавеющей стали (AISI 304).
- Не содержит ХФУ, полиуретановая изоляция высокого давления.
- Индивидуальный дизайн для циркуляции холодного воздуха.
- Внутреннее освещение со светодиодом.
- Вентилируемая система охлаждения.



BSDST2GN

ВНУТРЕННЯЯ ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)

765 x 593

ВМЕСТИМОСТЬ (ЛТ)

2 GN 1/1

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

470

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ (ММ)

795x630x750

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R134

BSDST3GN

ВНУТРЕННЯЯ ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)

1090 x 593

ВМЕСТИМОСТЬ (ЛТ)

3 GN 1/1

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

600

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ (ММ)

1120x630x750

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R134

BSDST4GN

ВНУТРЕННЯЯ ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)

1415 x 593

ВМЕСТИМОСТЬ (ЛТ)

4 GN 1/1

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

890

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ (ММ)

1445x630x750

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R134

BSDST5GN

ВНУТРЕННЯЯ ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)

1740 x 593

ВМЕСТИМОСТЬ (ЛТ)

5 GN 1/1

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

890

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ (ММ)

1770x630x750

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R134

НАСТЕННАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (ВЫТЯЖНЫЙ)



ОПИСАНИЕ

- Внешний и внутренний корпус из нержавеющей стали (AISI 304).
- Не содержит ХФУ, полиуретановая изоляция высокого давления.
- Индивидуальный дизайн для циркуляции холодного воздуха.
- Вентилируемая система охлаждения.

BDAST2GN

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

760 x 730 x 150

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1250

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

820x800x600

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R134

BDAST3GN

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1085 x 730 x 150

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

1750

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1150x800x600

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R134

BDAST4GN

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1410 x 730 x 150

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1500x800x600

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R134

BDAST5GN

ВНУТРЕННЯЯ
ТЕМПЕРАТУРА

+4/+12

ГАБАРИТНЫЕ
РАЗМЕРЫ (ММ)

1735 x 730 x 150

НАПРЯЖЕНИЕ (В / ГЦ)

220-230/50

МОЩНОСТЬ (ВАТТ)

2000

РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ
(ММ)

1810x800x600

ХЛАДАГЕНТНЫЙ ГАЗ

R134

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
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
Россия (495)268-04-70

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (7172)727-132

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