



Ценное в гаражах, ...



...мастерских, ...



...в музеях, архивах,
библиотеках, галереях...



CE

...защитим и сохраним.



ПОКА ВЫ ЭТО НЕ ПОТЕРЯЛИ...

Создайте идеальную температуру с помощью приборов BRUNE

Зачем нужно осушать воздух?

Влажность и сырость опасны для грузов, затрудняют производство и коммуникацию, повреждают сооружения и материальные ценности. От них часто возникают лишние простои, расходы на ремонт и энергию. Экономичное осушение воздуха поможет избежать всех этих проблем. Осушители предотвращают разрушение строительных конструкций из-за повреждений влажностью, поражение спорами, плесенью и грибком. Они просто создают благоприятный климат. Поэтому осушители BRUNE все чаще используются в:

- лабораториях, испытательных центрах;
- телефонных станциях и центрах обработки данных;
- производственных цехах и складском хозяйстве;
- закрытых бассейнах, ванных помещениях и фабриках-прачечных;
- музеях, архивах, библиотеках и книгохранилищах;
- подвалах, бункерах и хранилищах

Оптимально увлажненный и правильно термостатированный воздух в помещении предотвращает материальный ущерб.

Ассортимент продукции BRUNE, включающий увлажнители, осушители, очистители воздуха и измерительные приборы обеспечивает оптимальную защиту для всего, будь то ценная мебель, картины, предметы искусства и музыкальные инструменты, сигары или раритетные автомобили...



Мы охотно проконсультируем вас или предоставим дополнительную информацию.

BRUNE
Luftbefeuchtung Proklima GmbH

← В большинстве своем лишь утеря впервые открывает нам ценность вещей. →

(Артур Шопенгаузер)



для помещений до 110 м²
DEHUMID 2

Передвижной, простой в использовании осушитель воздуха со встроенным регулятором влажности, возможностью прямого отвода, готовый к подключению.



CE

Технические характеристики:

Габариты (Ш x В x Г)	43,5 x 64 x 31 см
Вес	27 kg
Питание от сети	230 В/50 Гц
Потребляемая мощность	макс. 620 Вт
Осушающая мощность	макс. 18 л/день при 27°C и 65% ОВ
Циркуляция воздуха	250 м ³ /ч
Уровень шума.....	45 дБ(А)
Рабочий диапазон.....	+ 5 до 38°C
Запас воды	10 л
Цвет	антрацит/корпус из нерж. стали

И ВЛАЖНОСТЬ

осушают и регулируют...



ДЕХУМИД 9

для помещений до 85 м²

Передвижной осушитель воздуха с коррозийностойким пластмассовым корпусом, автоматическим регулятором влажности воздуха и электронным устройством для оттаивания. Привлекательный внешний вид, очень невысокая шумовая нагрузка, небольшое потребление электроэнергии. Для использования в любых помещениях с повышенной влажностью, таких как прачечные, ванные комнаты, подвалы и пр. Идеальный вариант для апартаментов и вилл на берегу моря, готов к подключению.

Технические характеристики:

Габариты (Ш x В x Г)	35 x 70 x 32 см
Вес	23 кг
Питание от сети	230 В/50 Гц
Потребляемая мощность	ок. 250 Вт
Осушающая мощность	ок. 10,5 л/24 ч при 25°C и 80% ОВ
Производительность по воздуху	260 м ³ /ч
Уровень шума.....	41 дБ(А)
Рабочий диапазон.....	+7 до +35°C
Запас воды	5,5 л
Цвет	белый

ДЕХУМИД 9 Н

для помещений до 100 м²

С электронным устройством для оттаивания, автоматическим регулятором влажности воздуха, отдельным выключателем и термостатом для контроля нагрева. Передвижной, простой в обращении, небольшое потребление электроэнергии, готов к подключению. Идеальный вариант для помещений, в которых требуется дополнительное отопление. Современный, привлекательный внешний вид.

Технические характеристики:

Габариты (Ш x В x Г)	35 x 70 x 32 см
Вес	24 кг
Питание от сети	230 В/50 Гц
Потребляемая мощность	ок. 250 Вт
с нагревом	ок. 1300 Вт
Осушающая мощность	ок. 10,5 л/24 ч при 25°C и 80 % ОВ
Производительность по воздуху	300 м ³ /ч
Уровень шума.....	41 дБ(А)
Рабочий диапазон.....	+7 до +35°C
Запас воды	5,5 л
Цвет	антрацит

с
обогревом!



Высокомощный и надёжный: Профессиональное оборудование у Вас дома



для помещений до 250 м²

ДЕНУМИД ВТ

Промышленный осушитель для использования на строительных объектах / принцип замкнутого цикла движения воздуха, съёмный бак для воды с защитой от перелива, с возможностью прямого отвода конденсата, автом. оттаивание горячим газом, передвижной, не требует монтажных работ, готов к подключению.

Индикация режима

Регулируемый увлажнитель воздуха

Технические характеристики:

Габариты (Ш x В x Г)	55,0 x 87,5 x 46,0 см
Вес (пустой)	46 кг
Питание от сети	220 В/50 Гц
Потребляемая мощность	ок. 1000 Вт
Осушающая мощность	макс. 30 л/день при 25°C и 60% ОВ
.....	макс. 80 л/день при 30°C и 80% ОВ
Циркуляция воздуха	ок. 1000 м ³ /ч
Рабочий диапазон	0–35 °C
Запас воды	ок. 11 л
Цвет	серый

Осушители воздуха последнего поколения из первых рук:

ХОТИТЕ ЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Ассортимент нашей продукции включает увлажнители, осушители и очистители воздуха, переносные и стационарные измерительные приборы, а также другие изделия от средств водоподготовки до эксклюзивной программы Humidor ...

Просто ознакомьтесь с нашими рекламными буклетами.



Luftbefeuchtung Proklima GmbH

Luftbefeuchtung Proklima GmbH
Schwarzacher Str. 13, D-74858 Aglasterhausen
Telefon: +49 (0) 62 62 - 54 54
Telefax: +49 (0) 62 62 - 32 55
mail@brune.info, www.brune.info



ООО «Эйркул» – официальный премиум-партнер фирмы Brune в России
191123, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, 32, лит. А, офис 6Н
Телефон: +7 (812) 327-38-21, 579-98-65
Телефон: +7 (812) 327-33-45
Телепрекс: +7 (812) 327-33-45
brune@aircool.ru, www.acc-brune.ru