



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА
DHP 55

МОБИЛЬНОЕ ОСУШЕНИЕ ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ АРЕНДЫ И
СТРОИТЕЛЬСТВА

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

DHP 55



DHP 55
ПАТЕНТ



Возможность установки
одного осушителя на
другой

Легко открывается для чистки

Высокоэффективные осушители DHP 55 идеально подходят для небольших утечек, затоплений и других задач сушки в строительстве, промышленности или жилых помещениях. Разработанный для профессионального использования арендными компаниями, строительными компаниями и другими компаниями. Коррозионностойкий ротоформованный корпус делает осушитель очень прочным и, следовательно, идеально подходящим для различных сложных условий работы. Примеры включают такие области, как подвалы, склады для хранения продуктов питания, архивы, музеи, библиотеки, гаражи и сушильные помещения. Этот осушитель пригодится в случае восстановления после затопления или высыхания после строительных работ. В отличие от большинства других мобильных осушителей воздуха, DHP 55 поставляется в стандартной комплектации с встроенным водяным насосом. Он также имеет цифровую панель управления со счетчиком часов, 3-метровый шланг для дренажной воды и дополнительный 5-литровый резервуар для воды.



- Водяной насос в комплекте
- Цифровой датчик влажности
- Электронная панель управления со счётчиком моточасов
- Возможность установки одного осушителя на другой
- Легко открывается, легкая чистка
- 3 метровый шланг для дренажной воды в комплекте, легко устанавливается с помощью ремешка на липучке
- Шнур питания 3м
- Большие резиновые колеса для легкого и безопасного перемещения
- Дополнительный резервуар для воды объемом 5 литров



Технология ротоформования часто используется для изготовления прочных изделий, таких как байдарки и оборудование для детских площадок.

Аксессуары



Резервуар для воды 5л
4250.320

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

DHP 55



Параметры	Единицы	DHP 55
Производительность (30°C/80% RH)	л/24ч	45,9
Поток воздуха	м³/ч	400
Диапазон работы: Температура	°C	5-35
Диапазон работы: Влажность	%	20-90
Потребляемая мощность	Ватт	790
Параметры электросети	V/Гц	220-240/50
Хладагент	-	R290
Уровень шума	дБ(A)	56
Водяной насос: максимальная высота подъема	м	3
Размеры оборудования (д x ш x в)	мм	600 x 450 x 880
Размеры упаковки (д x ш x в)	мм	700 x 560 x 860
Вес нетто/брутто	кг	47/52
Количество на паллете	шт	4
Работа от сети 110 V		Доступны для заказа

Применения



Сельское хозяйство



Здания и коммерческие помещения



Строительство



Центры обработки данных и телекоммуникации



Промышленность и производство



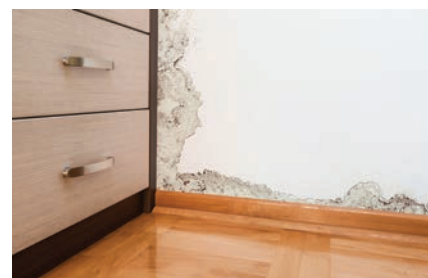
Музеи и галереи



Арендные компании



Хранение, консервация и архивирование



Восстановление повреждений водой

Dantherm A/S

Marienlystvej 65
DK-7800 Skive
Дания
t. +45 96 14 37 00

Dantherm Ltd.

Unit 12, Galliford Road
Maldon CM9 4XD
Великобритания
t. +44 (0)1621 856611

Dantherm GmbH

Oststraße 148
22844 Norderstedt
Германия
t. +49 40 526 8790

Dantherm S.p.A.

Via Gardesana 11
37010 Pastrengo (VR)
Италия
t. +39 045 6770533

Dantherm Sp. z o.o.

ul. Magazynowa 5a
62-023 Gądkі
Польша
t. +48 61 65 44 000

Dantherm SP S.A.

C/Calabozos 6
(Poligono Industrial)
28108 Alcobendas, Мадрид
Испания
t. +34 91 661 45 00

Dantherm SAS

23 rue Eugène Henaff
69694 Vénissieux Cedex
Франция
t. +33 4 78 47 11 11

Dantherm AS

Løkkeåsveien 26
3138 Skallestad
Норвегия
t. +47 33 35 16 00

Dantherm AB

Fridhemsvägen 3
602 13 Norrköping
Швеция
t. +46 (0)11 19 30 40

Dantherm LLC

Transportnaya 22/2
142800, Ступино
Москва
Россия
t. +7 (495) 642 444 8

MCS China

Unit 2B, No. 512
Yunchuan Road
Baoshang, Shanghai, 201906
Китай
t. +8621 61486668

Termigo S.L

Carrer dels Velluters, 18-2
46980 Paterna, Валенсия
Испания
t. +34 961 524 866

AirCenter AG

Täferstrasse 14
CH-5405 Baden Dättwil
Швейцария
t. +41 43 500 00 50

Heylo GmbH

Im Finigen 9
28832 Achim
Германия
t. +49 4202 97550

SET Energietechnik GmbH

August-Blessing-Straße 5
Hemmingen, 71282
Германия
t. +49 7150 94540

Дилер:

СЛЕДИТЕ ЗА НОВОСТЯМИ
ПОДПИШИТЕСЬ НА НАС:



danthermgroup.com