



## ОРТУМА PLUS™

— быстро устанавливаемый компрессорно-конденсаторный агрегат с низким уровнем шума



Новая серия компрессорно-конденсаторных агрегатов ОРТУМА PLUS разработана с учетом современных конструкторских достижений и технического опыта компании Данфосс и удовлетворяет все запросы потребителей. Агрегаты ОРТУМА PLUS полностью собираются и испытываются на заводе, быстро устанавливаются на монтажной площадке и очень удобны в эксплуатации. Они оснащены компонентами, изготовленными компанией Данфосс, и являются уникальными для своего класса агрегатов.

Агрегат в стандартном исполнении включает в себя конденсатор, вентилятор, компрессор, регулятор скорости вращения вентилятора, фильтр-осушитель, запорный вентиль, реле давления, магнитный контактор, смотровое стекло и плавкий предохранитель, размещенные внутри прочного корпуса, который защищает их от воздействия окружающей среды. Компрессорно-конденсаторные агрегаты ОРТУМА PLUS предназначены для работы в холодильных установках предприятий по продаже продуктов питания, небольших магазинах, холодильных и морозильных камерах.

Все агрегаты полностью собираются и испытываются на заводе-изготовителе. Монтаж агрегата не вызывает никаких затруднений: просто подсоедините агрегат, подведите электропитание и включите установку.

Компрессорно-конденсаторный агрегат ОРТУМА PLUS можно установить в любом месте. Шумовая изоляция и уменьшение скорости вращения вентилятора при низких тепловых нагрузках на систему позволяют агрегату работать плавно и бесшумно, поддерживая тишину в Вашем районе.



R404A/R507 • R134a • R407C

## ОРТУМА PLUS™

— компрессорно-конденсаторный агрегат с низким уровнем шума



ОРТУМА PLUS™

DANFOSS CONDENSING UNIT

REFRIGERATION & AIR CONDITIONING DIVISION



### Область применения

Компрессорно-конденсаторные агрегаты новой серии могут использоваться:

- В холодильных складах и морозильных камерах
- В погребах для выдержки пива и вина
- В небольших продовольственных магазинах и рынках
- В магазинах при заправочных станциях

Компрессорно-конденсаторные агрегаты ОРТУМА PLUS включают следующие компоненты:



Более подробная информация приведена в программном обеспечении RS+™ 3

Удобство монтажа	Простота эксплуатации	Высокие рабочие характеристики
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Сборная конструкция</li> <li>+ Простота технического обслуживания: для доступа к компонентам агрегата достаточно снять боковые панели</li> <li>+ Высокая работоспособность даже в неблагоприятных рабочих условиях</li> <li>+ Небольшая зона обслуживания, позволяющая устанавливать агрегат на малой площади без потери производительности и доступности</li> <li>+ Обычные компоненты Danfoss можно приобрести у ближайших дилеров.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Низкий уровень шума при работе</li> <li>+ Корпус современной конструкции, окрашенный в нейтральный цвет, подходящий под любое окружение</li> <li>+ Долговечный корпус, хорошо защищающий от воздействия окружающей среды даже при неблагоприятных внешних условиях</li> <li>+ Надежная работа при высокой температуре окружающей среды</li> <li>+ Экономия энергии, связанная с возможностью регулирования скорости вентилятора и выбора эффективных компонентов</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Энергоэффективность</li> <li>+ Низкая потребляемая мощность</li> <li>+ Стальной корпус, устойчивый к погодным воздействиям, покрытый эпоксидной порошковой краской</li> <li>+ Распределительная коробка со степенью защиты IP54</li> <li>+ Крайне низкий уровень шума</li> <li>+ Компактные размеры</li> </ul>



**ООО «Данфосс»**  
143581, Московская область, Истринский район, с. Павловская Слобода, деревня Лешково, 217  
Тел.: (495) 792-57-57  
Факс: (495) 792-57-60  
E-mail: ra@danfoss.ru  
Internet: www.danfoss.com/russia

**Филиал**  
194044, г. Санкт-Петербург  
Пироговская наб., д. 17, корп. 1  
Тел.: (812) 320-20-99  
Факс: (812) 327-87-82  
E-mail: 5102@danfoss.ru

**Филиал**  
344006, г. Ростов-на-Дону  
ул. Соколова, д. 27, офис 5  
Тел.: (863) 299-45-16  
Тел./факс: (863) 292-32-95  
E-mail: 5112@danfoss.ru

**Филиал**  
620074, г. Екатеринбург, ул. Ленина, 50Д, западный вход, офис 301  
Тел.: (343) 379-44-53, доб. 117  
Факс: (343) 379-48-09  
E-mail: 5109@danfoss.ru

**Филиал**  
630099, г. Новосибирск  
ул. Советская, д. 37, офис 405  
Тел./факс: (383) 222-58-60  
E-mail: 5106@danfoss.ru

**Филиал**  
690087, г. Владивосток,  
ул. Котельникова, д. 2  
Тел./факс: (4232) 20-45-10  
E-mail: 5113@danfoss.ru

**Филиал**  
420139, г. Казань,  
ул. Вишневого, д. 26, офис 201  
Тел./факс: (843) 264-57-53  
E-mail: 5105@danfoss.ru

