

DANTEX

Компрессорно конденсаторные блоки серии DK-03-16WC/(S)F Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана+7(7172)727-132
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
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



Многофункциональный электронный блок наиболее безопасно и эффективно управляет работой компрессора и вентиляторов таким образом, что бы обеспечить высокую надежность и малое энергопотребление.

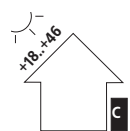


Соединительный комплект, в состав которого входит фильтр осушитель, терморегулирующий вентиль, смотровое стекло, соленоидный клапан. Поставляется опционально.

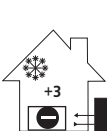
Основные преимущества серии:

- Стандартный типоразмер производительности облегчает подбор оборудования
- Двухконтурные компрессорно-конденсаторные блоки
- Простой монтаж
- Расстояние между внутренним и наружными блоками до 50 метров
- Перепад высот до 30 метров
- Высокая надежность
- Совместимость со всеми испарительными секциями требуемой производительности
- Соединительный комплект для подключения к испарительной секции (опция)

>Функциональные характеристики<



Наружная установка



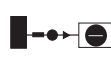
Охлаждение



Сpirальные компрессоры
Scroll



Один или два контура
циркуляции хладагента



Соединительный
комплект (Опция)



Стандартный
уровень шума



STD 65-78 дБ(А)

Только охлаждение

Конструктивные и функциональные исполнения:

DK	Компрессорно-конденсаторные блоки Dantex
—	
22-105	Холодопроизводительность 22-105 кВт
W	Наружный блок
C	Только охлаждение
/	
S	Сеть питания 380 В-50 Гц-3Ф, без S-220-50 Гц-1Ф
F	Хладагент R410a

>Дополнительная комплектация<

SGP	Смотровое стекло	8a	Антивибрационные опоры резиновые
EVR	Электромагнитный клапан	Winter KIT	Зимний комплект для работы при низких температурах -20°C
TGE	TPB		
DML	Фильтр осушитель		

>Технические характеристики компрессорно-конденсаторных блоков DK-22-105WC/SF

Модель		DK-22WC/SF	DK-28WC/SF	DK-35WC/SF	DK-45WC/SF	DK-53WC/SF	DK-61WC/SF	DK-70WC/SF	DK-105WC/SF	
Охлаждение	Холодопроизводительность	кВт	22	28	34	46	53	61	70	105
	Потребляемая мощность	кВт	7,59	9,59	12,62	16,0	16,8	19,0	22,0	28,0
Номинальный ток		А	12,80	16,20	21,30	24,5	28,40	32,10	37,10	47,30
Максимальная потребляемая мощность		кВт	11,70	14,40	17,30	22,0	23,70	28,20	33,2	42,4
Максимальная потребляемый ток		А	19,30	23,70	21,30	43,4	45,20	51,10	56,50	71,80
Параметры сети питающего напряжения	В-Гц-Ф					380-415-50-3				
Производитель компрессора			Copeland			Danfoss				
Количество контуров циркуляции хладагента	№	1	1	1	1	2	2	2	2	
Количество компрессоров	ед.	1	1	1	1	2	2	2	3	
Уровень звукового давления на расстоянии 1 м	дБ(А)	65	67	65	70	73	76	76	78	
Хладагент	Марка					R410a				
	Вес	кг	5,4	6,0	7,2	10	5,5x2	6,7x2	8,5x2	9,0x2
Габаритные размеры	ШхВхГ (без упаковки)	мм	1255x908x700	1250x1615x765	1825x1245x899	2158x1260x1082				
	ШхВхГ(в упаковке)	мм	1320x1060x730	1305x1790x820	1844x1272x924	2168x1275x1105				
Вес нетто/брутто		кг	171/190	185/202	199/215	288/308	395/405	395/405	508/523	570/582
Диаметр патрубков для подключения магистралей	Жидкостная линия	мм (дюйм)	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	12,7 (1/2")	15,8 (5/8")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")
	Газовая линия	мм (дюйм)	22,2 (7/8")	25,4(1")	28,6(1" 1/8)	31,4(1" 1/4)	25,4(1")x2	25,4(1")x2	25,4(1")x2	25,4(1")x2
	Максимальная длина	м	50	50	50	50	50	50	50	50
	Максимальный перепад высот	м	30	30	30	30	30	30	30	20
Подключение электрических коммуникаций	Силовая линия	мм2	5 x 6	5 x 6	5 x 6	5 x 16	5 x 10	5 x 16	5 x 16	5 x 25
	Линия связи	мм2	2 x 1	2 x 1	2 x 1	2 x 1	2 x 1	2 x 1	2 x 1	2 x 1

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана+7(7172)727-132
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
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
Новоузенецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://dntxgroup.nt-rt.ru> || эл. почта: dxt@nt-rt.ru

DANTEX | Комфортный климат мегаполиса