



## 16DJ

ДВУХСТУПЕНЧАТЫЙ ЧИЛЛЕР CARRIER  
С ПРЯМЫМ НАГРЕВОМ ГЕНЕРАТОРА ОТ ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКИ



[www.carrier.nt-rt.ru](http://www.carrier.nt-rt.ru)



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

## 16DJ



### Описание

Двадцать три типоразмера с номинальной холодопроизводительностью от 352,0 до 5274,0 кВт и теплопроизводительностью от 268,0 до 4026,0 кВт.

- 16DJ абсорбционные холодильные машины / нагреватели предлагают альтернативное решение тем владельцам зданий, которые хотят избежать высоких эксплуатационных расходов.
- Отлично подходит для снятия пиковых нагрузок в период высокого энергопотребления (самых высоких тарифных планов на электроэнергию).
- Возможность расширения диапазона критических требований к охлаждению. Критические холодильные нагрузки снимаются с минимальным электрическим потреблением.
- Не используют фреоны, поэтому являются экологически безопасной альтернативой традиционным холодильным машинам.
- Сведен к минимуму эффект глобального потепления за счет существенного сокращения потребления энергии и не приводит к образованию парниковых газов.
- Наличие небольшого количества движущихся деталей обеспечивает бесшумную работу без вибраций и гарантирует высокую надежность.
- Компактность. Все агрегаты полностью собраны на заводе, что значительно сокращает площади, необходимые для монтажа.
- Автоматическая система диагностики контролирует условия эксплуатации и обеспечивает стабильную работу.
- Высокоточная система управления.
- Абсорбционные насосы с инверторным управлением (опция) для уменьшения потребляемой энергии.
- Высокая эффективность системы очистки сохраняет производительность агрегата и сводит к минимуму требования к техническому обслуживанию.
- Современные защитные устройства гарантируют повышенную безопасность эксплуатации.

### Характеристики

<b>16DJ</b>		<b><u>11</u></b>	<b><u>12</u></b>	<b><u>13</u></b>	<b><u>14</u></b>	<b><u>21</u></b>	<b><u>22</u></b>
Габаритные размеры (ДхШхВ)	мм	3080x1810x1960	3080x1810x1960	3810x1910x1960	3810x1910x1960	3980x2090x2160	3980x2090x2160
Номинальная холодопроизводительность	кВт	352	422	527	633	738	844
Рабочая масса	кг	5200	5500	6600	7100	8300	8800
<b>16DJ</b>		<b><u>23</u></b>	<b><u>24</u></b>	<b><u>31</u></b>	<b><u>32</u></b>	<b><u>41</u></b>	<b><u>42</u></b>
Габаритные размеры (ДхШхВ)	мм	4980x2130x2160	4980x2130x2160	5000x2290x2390	5000x2290x2390	5040x2490x2600	5040x2490x2600
Номинальная холодопроизводительность	кВт	985	1125	1266	1407	1582	1758
Рабочая масса	кг	10100	10700	13200	13900	16300	17100
<b>16DJ</b>		<b><u>51</u></b>	<b><u>52</u></b>	<b><u>53</u></b>	<b><u>61</u></b>	<b><u>62</u></b>	<b><u>63</u></b>
Габаритные размеры (ДхШхВ)	мм	5310x2990x2900	5850x2990x2900	6350x2990x2900	6110x3250x3330	6600x3250x3330	7130x3250x3330
Номинальная холодопроизводительность	кВт	1969	2215	2461	2813	3165	3516
Рабочая масса	кг	22800	24600	26300	32700	35200	37900
<b>16DJ</b>		<b><u>71</u></b>	<b><u>72</u></b>	<b><u>73</u></b>	<b><u>81</u></b>	<b><u>82</u></b>	
Габаритные размеры (ДхШхВ)	мм	6490x4100x3450	7020x4100x3450	7520x4100x3450	7010x4450x3650	7510x4450x3650	
Номинальная холодопроизводительность	кВт	3868	4220	4571	4923	5274	
Рабочая масса	кг	46100	49500	52500	57200	60200	



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93