



Компрессоры

Технические характеристики

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)384-55-89	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

сайт: www.denzel.nt-rt.ru || эл. почта: dznt@nt-rt.ru

Компрессор Denzel 3/100-504, масляный, ременный, 504 л/мин, 3 кВт, 380 В

Компрессор модели РС 3/100-504 с ременным приводом, способен производить 504 л/мин сжатого до 10 атм. воздуха, который нагнетается в ресивер общим объемом 100 л.

Для работы аппарата необходимо переменное напряжение 380 В. и частотой 50 Гц. Габаритные размеры модели РС 3/100-504 — 1015×400×780 мм, масса нетто — 80кг.

Компрессор снабжен следующими средствами контроля, управления и защиты:

- манометром для контроля давления сжатого воздуха;
- реле давления, осуществляющим запуск/остановку в зависимости от настроек;
- защитным клапаном;
- защитой от перегрева;
- класс защиты IP21.



Технические характеристики:

Напряжение питания	380 В
Количество цилиндров/ступеней	3/1
Номинальная мощность	3000 Вт
Производительность	504 л/мин
Объем ресивера	100 л
Макс. давление	10 кгс/см
Тип компрессора/тип передачи	поршневой/клиноременная
Габаритные размеры	1015x400x780
Масса	80 кг

Компрессор Denzel PC 1/24-206, масляный коаксиальный, 206 л/мин, 1,5 кВт, 220 В

Воздухонагнетательный масляный коаксиальный компрессор Denzel PC 1/24-206 с ресивером, имеющим объем 50 л, рассчитан на эксплуатацию в тяжелых условиях и предназначен для питания сжатым воздухом различного пневматического оборудования, инструмента и аппаратуры. Эксплуатироваться данный компрессор может в промышленном производстве, на станциях техобслуживания автомобилей, для эффективного распыления краски и других жидких материалов. Наличие защитного кожуха поверх электродвигателя и вращающихся элементов делают использование устройства более безопасным, значительно снижая риск получения травмы оператором во время работы.

Технические характеристики:

Тип двигателя	электромотор
Производительность	206 л/мин
Номинальное давление	8 бар
Тип компрессора	поршневой
Мощность двигателя	1.5 кВт
Объем ресивера	24 л
Габариты	58x28x64 см
Вес	23 кг



Компрессор Denzel PC 1/50-206, масляный коаксиальный, 206 л/мин, 1,5 кВт, 220 В

Воздушный компрессор масляный с прямым приводом с ресивером объемом 50 л. Предназначен для обеспечения сжатым воздухом пневматического оборудования, аппаратуры и инструмента, применяемого в промышленности, на станциях технического обслуживания автомобилей, для распыления красителей и других материалов. Отличается повышенной производительностью и принудительным охлаждением для более продолжительной работы. Внешний вид данного товара может отличаться от приведенного на иллюстрации.

Технические характеристики:

Тип двигателя	электромотор
Производительность	206 л/мин
Номинальное давление	8 бар
Тип компрессора	поршневой
Конструкция	масляный
Кол-во цилиндров	1
Кол-во ступеней	1
Привод	прямой
Мощность двигателя	1.5 кВт
Напряжение сети	220 В
Объем ресивера	50 л
Расположение ресивера	горизонтальное
Колеса	+



Компрессор пневматический DENZEL 58066

Компрессор пневматический торговой марки DENZEL предназначен для обеспечения сжатым атмосферным воздухом оборудования, аппаратуры и инструмента, применяемого в бытовых целях. Использование компрессора позволяет значительно сэкономить электроэнергию, а также повысить эффективность работы.

Компрессор способен производить 206 л/мин сжатого до 8 атм. воздуха, который нагнетается в ресивер общим объемом 50 л.

Для работы аппарата необходимо переменное напряжение 220 Вольт и частотой 50 Гц. Габаритные размеры модели — 730×315×720 мм, масса нетто — 34 кг.

Компрессор снабжен следующими средствами контроля, управления и защиты:

- манометром для контроля давления сжатого воздуха;
- реле давления, осуществляющим запуск/остановку в зависимости от настроек;
- защитным клапаном;
- защитой от перегрева.



Модель часто используется на СТО автомобилей, в загородном доме или подсобном хозяйстве.

Компрессор пневматический DENZEL 58076

Особенности:

- профессиональный воздуходувательный аппарат с ресивером объемом 76 л и ременным приводом;
- предназначен для обеспечения сжатым воздухом пневматического оборудования, аппаратуры и инструмента, применяемого в промышленности, на станциях технического обслуживания автомобилей, для распыления красителей и других материалов;
- отличается повышенной производительностью и принудительным охлаждением для более продолжительной работы;
- внешний вид данного товара может отличаться от приведенного на иллюстрации.



Компрессор пневматический DENZEL 58081

Компрессор способен производить 350 л/мин сжатого до 8 атм. воздуха, который нагнетается в ресивер общим объемом 50 л.

Для работы аппарата необходимо переменное напряжение 220 Вольт и частотой 50 Гц. Габаритные размеры модели — 710×350×670 мм, масса нетто — 35 кг.

Компрессор снабжен следующими средствами контроля, управления и защиты:

- манометром для контроля давления сжатого воздуха;
- реле давления, осуществляющим запуск/остановку в зависимости от настроек;
- защитным клапаном;
- автозапуск.

Особенности:

- профессиональный воздуходувательный аппарат с ресивером объемом 50 л;
- предназначен для обеспечения сжатым воздухом пневматического оборудования, аппаратуры и инструмента, применяемого в промышленности, на станциях технического обслуживания автомобилей, для распыления красителей и других материалов;
- отличается повышенной производительностью и принудительным охлаждением для более продолжительной работы;
- прямой привод



Компрессор пневматический DENZEL 58091

Особенности:

- профессиональный воздуходувательный аппарат с ресивером объемом 100 л и ременным приводом;
- предназначен для обеспечения сжатым воздухом пневматического оборудования, аппаратуры и инструмента, применяемого в промышленности, на станциях технического обслуживания автомобилей, для распыления красителей и других материалов;
- отличается повышенной производительностью и принудительным охлаждением для более продолжительной работы;
- внешний вид данного товара может отличаться от приведенного на иллюстрации.



Технические характеристики:

Типпоршневой

Приводременный

Мощность2.2 кВт

Производительность370 л/мин

Объем ресивера100 л



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)384-55-89	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

сайт: www.denzel.nt-rt.ru || эл. почта: dz@nt-rt.ru