

На сегодняшний день при не больших и средних потребностях в сжатом воздухе поршневые компрессоры продолжают оставаться самым востребованным типом компрессорного оборудования.

Поршневой компрессор K400/8



Тип привода	ременной
Производительность, литр/мин	400
Производительность по нагнетанию, л/мин	250
Максимальное рабочее давление, атм.	8
Исполнение	Передвижной
Объем ресивера, л	60
Привод, кВт/В	2.2 / 220
Реле давления	Condor MDR
Тип охлаждения	воздушное
Габариты, см	112 x 50 x 90
Масса, кг	70

Поршневой компрессор K550/8



Тип привода	ременной
Производительность, литр/мин	550
Производительность по нагнетанию, л/мин	350
Максимальное рабочее давление, атм.	8
Исполнение	Передвижной
Объем ресивера, л	120
Привод, кВт/В	3.0 / 380
Реле давления	Condor MDR
Тип охлаждения	воздушное
Габариты, см	117 x 55 x 98
Масса, кг	115

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта bcz@nt-rt.ru || Сайт: <http://bezhec.nt-rt.ru>

Поршневой компрессор K750/8



Тип привода	ременной
Производительность, литр/мин	750
Производительность по нагнетанию, л/мин	500
Максимальное рабочее давление, атм.	8
Исполнение	Передвижной
Объем ресивера, л	120
Привод, кВт/В	4.0 / 380
Реле давления	Condor MDR
Тип охлаждения	воздушное
Габариты, см	115 x 55 x 98
Масса, кг	130

Поршневой компрессор K1050/8



Тип привода	ременной
Производительность, литр/мин	1050
Производительность по нагнетанию, л/мин	650
Максимальное рабочее давление, атм.	8
Исполнение	Стационарный
Объем ресивера, л	230
Привод, кВт/В	5.5 / 380
Реле давления	Condor MDR
Тип охлаждения	воздушное
Габариты, см	162 x 58 x 108
Масса, кг	190

Поршневой компрессор K1400/8



Тип привода	ременной
Производительность, литр/мин	1400
Производительность по нагнетанию, л/мин	800
Максимальное рабочее давление, атм.	8
Исполнение	Стационарный
Объем ресивера, л	430
Привод, кВт/В	7.5 / 380
Реле давления	Condor MDR
Тип охлаждения	воздушное
Габариты, см	168 x 66 x 122
Масса, кг	245