Передвижные дизельные винтовые компрессоры ET RM-22K, ET RM-36P, ET RM-53K

Технические характеристики

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 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 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 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)22948-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Передвижные дизельные винтовые компрессоры ET RM-22K, ET RM-25K, ET RM-36P, ET RM-53K



Серия передвижных компрессоров **ET-Compressors** создана, чтобы сделать доступной энергию сжатого воздуха там, где невозможно использование стационарной компрессорной станции. На строительной площадке, в дорожном строительстве и при любых ремонтных работах - передвижной компрессор ET избавит от проблем со сжатым воздухом. Отбойные молотки, пескоструйные аппараты, пневмоперфораторы и другое оборудование - всё это обеспечит сжатым воздухом передвижной компрессор ET. Компрессор не требует специальной подготовки и всегда готов к работе в любом месте, где

компрессор не треоует специальной подготовки и всегда готов к работе в любом месте, где потребуется сжатый воздух.

Компрессорный элемент

Винтовой элемент, вращающийся с низкой скоростью обеспечивает максимальную производительность, высокий КПД и максимальный ресурс компрессора.

Двигатель

Дизельный двигатель KUBOTA является ключевой частью, и благодаря высокой надёжности определяет высокое качество передвижного компрессора ЕТ. Двигатель разработан для работы в сложных климатических условиях и обеспечивает нормальную работу при пониженных температурах.

Предпусковой подогреватель

Все передвижные компрессоры оборудованы системой предпускового подогрева двигателя, что обеспечивает гарантированный пуск двигателя при температуре до -20 °C

Система управления

Простая и удобная в эксплуатации система управления INTELLIGENT SYSTEM производит автоматический запуск компрессора и контролирует температуру охлаждающей жидкости и давление масла в двигателе, температуру масла винтового блока. В случае нарушения одного из рабочих параметров компрессор автоматически выключается, предотвращая работу в критических условиях.

Низкий уровень шума

Эффективное шумоглушение, достигнутое за счёт применения самых современных шумопоглощающих материалов, позволяет использовать компрессор круглосуточно и в местах, где допустимый уровень шума ограничен.

Тех. характеристики

Артикул	Передвижной компрессор ET RM-22K
Давление, атм (изб.)	7
Произв-ть, м3/мин	2,1
Двигатель	Kubota D902-E3B
Мощность двигателя, кВт	18,5
Масса, кг	490
Производитель	Италия
Гарантия	12 месяцев
Доставка	Бесплатно

Артикул	Передвижной компрессор ET RM-25K
Давление, атм (изб.)	7
Произв-ть, м3/мин	2,5
Двигатель	Kubota D1105-E
Мощность двигателя, кВт	19,7
Масса, кг	558
Производитель	Италия
Гарантия	12 месяцев
Доставка	Бесплатно

Артикул	Передвижной компрессор ET RM-36P
Давление, атм (изб.)	7 / 15
Произв-ть, м3/мин	3,6 / 1,5
Двигатель	Perkins 403D-15
Мощность двигателя, кВт	25,1
Масса, кг	684
Производитель	Италия
Гарантия	12 месяцев
Доставка	Бесплатно

Артикул	Передвижной компрессор ET RM-53K
Давление, атм (изб.)	7 / 15
Произв-ть, м3/мин	5,2 / 3,1
Двигатель	Kubota V2403 – M
Мощность двигателя, кВт	36,5
Масса, кг	916
Производитель	Италия
Гарантия	12 месяцев
Доставка	Бесплатно

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 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 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 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)22948-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93