

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
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)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://blitz.nt-rt.ru/> || bzb@nt-rt.ru

Поршневые компрессоры TWIN, мобильные Maximat



Описание

Поршневые компрессоры TWIN от BLITZ обеспечивают высокую мощность и качество по привлекательной цене для любых пользователей сжатого воздуха с высокими требованиями к ежедневной эксплуатации.

TWIN-MAXIMAT: идеален для ежедневного перемещения на строительных объектах.

Специальная рама и малый вес упрощают перемещение, особенно при транспортировке без наклонов, например в багажнике легкового автомобиля.

- Высокоэффективная технология TWIN для ежедневно меняющегося строительного объекта
- Поршневой компрессор малого веса
- С эргономичной ручкой и резиновыми шинами
- Компактная конструкция для удобной транспортировки без наклона
- Прочная трубчатая рама защищает все чувствительные компоненты компрессора
- Резиновые шины и противоскользящие резиновые ножки предотвращают повреждение высококачественных полов на объекте
- Мощные доохладители сжатого воздуха обеспечивают для него низкие температуры на выходе во всех поршневых компрессорах TWIN в стандартной комплектации. За счет этого значительно снижается объем работы по последующей подготовке сжатого воздуха.
- Готовность к подключению и использованию: компрессор оснащен всеми необходимыми принадлежностями в стандартной комплектации – просто подключайте кабель и готово!

- Блок для высококачественного сжатого воздуха: прочная конструкция и высокая эффективность обеспечивают длительный срок службы компрессора.
- Малые обороты и большой рабочий объем поршневых компрессоров TWIN гарантируют длительный срок службы, малый износ, максимальную плавность и высокую эффективность.
- Не требующие техобслуживания пластинчатые клапаны: комбинация клапанных пластин для сжатия обеспечивает длительный срок службы и эффективное энергосбережение.

Принадлежности:

- Специальное компрессорное масло BLITZ для поршневых компрессоров
- Гибкий шланг 10 м для баков под давлением

Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ TWIN, МОБИЛЬНЫЕ МАХИМАТ 1,1-20-10	ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ TWIN, МОБИЛЬНЫЕ МАХИМАТ 1,5-20- 10	ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ TWIN, МОБИЛЬНЫЕ МАХИМАТ 2-20-10
КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА	перемещаемый	перемещаемый	перемещаемый
НАПОРНЫЙ СОСУД	стандартный	стандартный	стандартный
КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА	Поршень	Поршень	Поршень
КОНСТРУКЦИЯ НАПОРНОГО СОСУДА	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА ДАВЛЕНИЯ	20л	20л	20л
КОЛИЧЕСТВО ЦИЛИНДРОВ	1	1	2
ЭТАПЫ	1	1	1
ПОДАЧА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА	138Литр/мин	170Литр/мин	240Литр/мин
ОБЪЕМ ВСАСЫВАНИЯ	200Литр/мин	250Литр/мин	350Литр/мин

СКОРОСТЬ КОМПРЕССОРА	2800об/мин	--	--
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	DN 7	DN 7	DN 7
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	DN 7	DN 7	DN 7
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	10бар	10бар	10бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	Окрашенный	Окрашенный	Окрашенный
УРОВЕНЬ ШУМА БЕЗ АКУСТИЧЕСКОГО КОЖУХА	77дБ(А)	--	--
ДЛИНА БЕЗ АКУСТИЧЕСКОГО КОЖУХА	450мм	--	--
ШИРИНА БЕЗ АКУСТИЧЕСКОГО КОЖУХА	420мм	--	--
ВЫСОТА БЕЗ АКУСТИЧЕСКОГО КОЖУХА	800мм	--	--
ВЕС БЕЗ АКУСТИЧЕСКОГО КОЖУХА	29кг	--	--
МОЩНОСТЬ ПРИВОДА	1,1кВт	1,5кВт	2кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	230 В 50 Гц	--	--
УРОВЕНЬ ШУМА	77дБ(А)	--	--
ШИРИНА	420мм	--	--
ГЛУБИНА	450мм	--	--
ВЫСОТА	800мм	810мм	810мм

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
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)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://blitz.nt-rt.ru/> || bzb@nt-rt.ru