

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](mailto:bzb@nt-rt.ru)

# Высокопроизводительные винтовые компрессоры MONSUN Dynamic



## Описание

Серия маслозаполненных компрессоров прямого привода с частотным регулированием MONSUN Dynamic обеспечивает возможность регулирования объемного расхода с постоянным давлением в очень широком диапазоне регулирования. Благодаря этому серия MONSUN Dynamic позволяет пользоваться своими преимуществами как в виде одиночной установки, так и в комбинации.

- Возможно финансирование BAFA
- Передовая сенсорная технология Procon 4.0
- Тишина и эффективность – тихая эффективная работа
- Доступность, удобная при техобслуживании
- Сделано в Германии, изготовлено Blitz
- Блок электродвигателя и компрессора уже достигает уровни эффективности мотора класса Super Premium.
- Наши радиальные вентиляторы охлаждения имеют превосходную энергоэффективность и особенную тишину работы. Положительным фактором также являются более высокие доступные степени сжатия, что особенно важно в случае подключения к выхлопным каналам.

- Расчет на будущее: Шкаф управления / частотный преобразователь с достаточным запасным пространством
- Встроенный масляный поддон предотвращает непреднамеренный пролив отработавшего масла в окружающую среду.
- Тихо как шепот – За счет разнообразных струйных решений, шум от работы сводится к минимуму – в стандартной комплектации.
- Виброизоляция – Двухступенчатая конструкция сводит вибрации к минимуму.
- Без фундамента – Установка возможна без фундамента.
- За счет регулировки поставляемого объема, колебания в сети сжатого воздуха в идеале можно удерживать на постоянном уровне ниже 0,1 бар.
- Работы по техническому обслуживанию можно удобно выполнять с лицевой стороны. Снятие звукопоглощающих панелей выполняется за секунды.
- Многоступенчатая сепарация масла – Вертикальная гравитационная сепарация, в то время как циклонный сепаратор обеспечивает минимальные потери давления с максимально низким остаточным содержанием масла.
- Двухступенчатая фильтрация на впуске – Циклонный сепаратор с последующей тонкой фильтрацией отвечает за защиту от попадания посторонних предметов – длительный срок службы фильтра гарантирован.
- Зрительный индикатор уровня масла

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 15

15 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 15
КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА	стационарный
КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА	Шнековый с прямым приводом
РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	0,5 - 3,1м <sup>3</sup> /мин
МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	3,1м <sup>3</sup> /мин
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1"
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1"
ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	5бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	13бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие

УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	68дБ(А)
ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	750мм
ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1550мм
ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1640мм
ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	510кг
МОЩНОСТЬ ПРИВОДА	1,5кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	400 В   50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 18

18 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 18	
КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА	стационарный
КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА	Шнековый с прямым приводом
РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	1,4 - 4,0м <sup>3</sup> /мин
МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	4,0м <sup>3</sup> /мин
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1"
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1"
ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	5бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	13бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие
УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	69дБ(А)
ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	750мм
ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1550мм
ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1640мм
ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	560кг

МОЩНОСТЬ ПРИВОДА

1,8кВт

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ

400 В | 50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 22

22 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА

стационарный

КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА

Шнековый с прямым приводом

РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)

1,4 - 4,6м<sup>3</sup>/мин

МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)

4,6м<sup>3</sup>/мин

ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА

1"

ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА

1"

ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

5бар

МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

13бар

ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ

порошковое покрытие

УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

70дБ(А)

ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

750мм

ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

1550мм

ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

1640мм

ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

570кг

МОЩНОСТЬ ПРИВОДА

2,2кВт

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ

400 В | 50 Гц

### ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 22

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 30

30 kW, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

# Технические характеристики

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА

стационарный

КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА

Шнековый с прямым приводом

РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)

1,4 - 6,0м³/мин

МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)

6,0м³/мин

ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА

1"

ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА

1"

ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

5бар

МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

13бар

ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ

порошковое покрытие

УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

71дБ(А)

ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

750мм

ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

1550мм

ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

1640мм

ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

590кг

МОЩНОСТЬ ПРИВОДА

3,0кВт

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ

400 В | 50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 30plus

30 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА

стационарный

### ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 30PLUS

КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА	Шнековый с прямым приводом
РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	1,8 - 6,6м³/мин
МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	6,6м³/мин
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/4"
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/4"
ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	5бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	13бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие
УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	70дБ(А)
ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	990мм
ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1960мм
ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1993мм
ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	980кг
МОЩНОСТЬ ПРИВОДА	3,0кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	400 В   50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 37

37 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 37	
КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА	стационарный
КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА	Шнековый с прямым приводом
РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	1,8 - 7,9м³/мин
МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	7,9м³/мин
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/4"
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/4"

ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	5бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	13бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие
УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	70дБ(А)
ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	990мм
ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1960мм
ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1993мм
ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	980кг
МОЩНОСТЬ ПРИВОДА	37кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	400 В   50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 45

45 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 45	
КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА	стационарный
КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА	Шнековый с прямым приводом
РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	1,8 - 9,2м³/мин
МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	9,2м³/мин
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/2"
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/2"
ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	5бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	13бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие
УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	71дБ(А)
ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	990мм

ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1960мм
ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1993мм
ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1000кг
МОЩНОСТЬ ПРИВОДА	45кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	400 В   50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 55

55 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 55
КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА	стационарный
КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА	Шнековый с прямым приводом
РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	1,8 - 10,0м <sup>3</sup> /мин
МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	10,0м <sup>3</sup> /мин
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/2"
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/2"
ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	5бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	13бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие
УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	72дБ(А)
ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	990мм
ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1960мм
ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1993мм
ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1050кг
МОЩНОСТЬ ПРИВОДА	5,5кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	400 В   50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 55plus

55 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 55PLUS
КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА	стационарный
КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА	Шнековый с прямым приводом
РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	3,7 - 12,4м³/мин
МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	12,4м³/мин
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/2"
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	1 1/2"
ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	5бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	13бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие
УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	73дБ(А)
ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1485мм
ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	2000мм
ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	2005мм
ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1590кг
МОЩНОСТЬ ПРИВОДА	5,5кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	400 В   50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 75

75 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА

стационарный

КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА

Шнековый с прямым приводом

РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)

3,7 - 16,0м³/мин

МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)

16,0м³/мин

ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА

2"

ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА

2"

ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

5бар

МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

13бар

ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ

порошковое покрытие

УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

74дБ(А)

ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

1485мм

ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

2000мм

ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

2005мм

ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ

1620кг

МОЩНОСТЬ ПРИВОДА

7,5кВт

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ

400 В | 50 Гц

# Высокопроизводительный винтовой компрессор MONSUN Dynamic 90

90 Kw, 5 – 13 бар, маслозаполненный, прямого привода, с частотным регулированием

## Технические характеристики

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРА

стационарный

КОНСТРУКЦИЯ СИЛОВОГО АГРЕГАТА

Шнековый с прямым приводом

### ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 75

стационарный

Шнековый с прямым приводом

3,7 - 16,0м³/мин

16,0м³/мин

2"

2"

5бар

13бар

порошковое покрытие

74дБ(А)

1485мм

2000мм

2005мм

1620кг

7,5кВт

400 В | 50 Гц

### ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ВИНТОВОЙ КОМПРЕССОР MONSUN DYNAMIC 90

стационарный

Шнековый с прямым приводом

РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	3,7 - 17,2м³/мин
МАКС. РАСХОД ВОЗДУХА (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ)	17,2м³/мин
ВХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	2"
ВЫХОД СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ПОРТА	2"
ПРЕДЕЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	5бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	13бар
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие
УРОВЕНЬ ШУМА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	75дБ(А)
ДЛИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1485мм
ШИРИНА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	2000мм
ВЫСОТА С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	2005мм
ВЕС С АКУСТИЧЕСКИМ КОЖУХОМ	1650кг
МОЩНОСТЬ ПРИВОДА	90кВт
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	400 В   50 Гц

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](mailto:bzb@nt-rt.ru)