

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | http://www.metabo.nt-rt.ru

Power 180-5 W OF (601531000) Компрессор Power

Картон

№ для заказа 601531000

EAN (Европейский номер товара) 4007430244406



Альтернативное изображение



- Компактный передвижной поршневой компрессор для гибкого применения в отделке интерьеров и на строительных объектах
- Переносной монтажный компрессор – идеален для забивания скоб и гвоздей, а также для опрессовки трубопроводов
- Для однофазного переменного тока
- Безмасляный поршневой компрессор: простая транспортировка и сниженные затраты на обслуживание
- Панель инструментов с манометрами с четкой индикацией давления в ресивере и рабочего давления
- Регулируемое рабочее давление, ориентированное на конкретное применение, благодаря редуктору с манометром
- Арматура и органы управления в трубной раме защищены и хорошо обозримы
- Возможность намотки кабеля
- Хороший холодный пуск благодаря манометрическому переключателю с разгрузочным клапаном
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Обрезиненные опорные стойки для оптимальной устойчивости

Технические данные**Характеристики**

Производительность всасывания	160 l/min
Производительность наполнения	90 l/min
Эффективная производительность (при 80% от макс. давления)	75 l/min
Макс. давление	8 bar
Номинальная потребляемая мощность	1.1 kW
Макс. число оборотов	2850 /min
Размер ресивера	5 l
Уровень звукового давления (LpA)	81.6 dB(A)
Размеры	370 x 395 x 286 mm
Вес	16 kg
Длина кабеля	4 m

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	81.6 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	96 dB(A)

Объем поставки

Универсальное быстроразъемное соединение

Power 250-10 W OF (601544000) Компрессор Power Картон

№ для заказа 601544000

EAN (Европейский номер товара) 4007430244857



Альтернативное изображение



- Компактный передвижной поршневой компрессор для гибкого применения в отделке интерьеров и на строительных объектах
- Переносной монтажный компрессор – идеален для забивания скоб и гвоздей, а также для опрессовки трубопроводов
- Для однофазного переменного тока
- Безмасляный поршневой компрессор: простая транспортировка и сниженные затраты на обслуживание
- Панель инструментов с манометрами с четкой индикацией давления в ресивере и рабочего давления
- Регулируемое рабочее давление, ориентированное на конкретное применение, благодаря редуктору с манометром
- Арматура и органы управления в трубной раме защищены и хорошо обзримы
- Возможность намотки кабеля
- Хороший холодный пуск благодаря манометрическому переключателю с разгрузочным клапаном
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Обрезиненные опорные стойки для оптимальной устойчивости
- Транспортировочные петли для безопасной и простой транспортировки на строительной площадке

Технические данные**Характеристики**

Производительность всасывания	220 l/min
Производительность наполнения	120 l/min
Эффективная производительность (при 80% от макс. давления)	100 l/min
Макс. давление	10 bar
Номинальная потребляемая мощность	1.5 kW
Макс. число оборотов	2850 /min
Размер ресивера	10 l
Уровень звукового давления (LpA)	83.7 dB(A)
Размеры	470 x 480 x 348 mm
Вес	24 kg
Длина кабеля	4 m

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	83.7 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	97 dB(A)

Объем поставки

2 универсальных быстроразъемных соединения

Power 280-20 W OF (601545000) Компрессор Power Картон

№ для заказа 601545000

EAN (Европейский номер товара) 4007430244864



Альтернативное изображение



- Компактный передвижной поршневой компрессор для гибкого применения в отделке интерьеров и на строительных объектах
- Для однофазного переменного тока
- Безмасляный поршневой компрессор: простая транспортировка и сниженные затраты на обслуживание
- Регулируемое рабочее давление, ориентированное на конкретное применение, благодаря редуктору с манометром
- Арматура и органы управления в трубной раме защищены и хорошо обозримы
- Обрезиненные устойчивые колеса и рукоятка для мобильного использования
- Возможность намотки кабеля
- Хороший холодный пуск благодаря манометрическому переключателю с разгрузочным клапаном
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Обрезиненные опорные стойки для оптимальной устойчивости
- Возможность крепления и транспортировки для кофра Metaloc и других распространенных типов кофров
- Транспортировочные петли для безопасной и простой транспортировки на строительной площадке

Технические данные**Характеристики**

Производительность всасывания	280 l/min
Производительность наполнения	150 l/min
Эффективная производительность (при 80% от макс. давления)	140 l/min
Макс. давление	10 bar
Номинальная потребляемая мощность	1.7 kW
Макс. число оборотов	2850 /min
Размер ресивера	20 l
Уровень звукового давления (LpA)	82.5 dB(A)
Размеры	580 x 600 x 500 mm
Вес	40 kg
Длина кабеля	4 m

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	82.5 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	97 dB(A)

Объем поставки

2 универсальных быстроразъемных соединения

Power 400-20 W OF (601546000) Компрессор Power Картон

№ для заказа 601546000

EAN (Европейский номер товара) 4007430244888



Альтернативное изображение



- Компактный передвижной поршневой компрессор для гибкого применения в отделке интерьеров и на строительных объектах
- Очень низкий уровень шумов и вибраций
- Для однофазного переменного тока
- Рассчитан на непрерывный режим работы благодаря двигателю категории S1
- Безмасляный поршневой компрессор: простая транспортировка и сниженные затраты на обслуживание
- Регулируемое рабочее давление, ориентированное на конкретное применение, благодаря редуктору с манометром
- Арматура и органы управления в трубной раме защищены и хорошо обзримы
- Обрезиненные устойчивые колеса и рукоятка для мобильного использования
- Возможность намотки кабеля
- Хороший холодный пуск благодаря манометрическому переключателю с разгрузочным клапаном
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Обрезиненные опорные стойки для оптимальной устойчивости
- Возможность крепления и транспортировки для кофра Metaloc и других распространенных типов кофров
- Транспортировочные петли для безопасной и простой транспортировки на строительной площадке

Технические данные

Характеристики

Производительность всасывания	330 l/min
Производительность наполнения	200 l/min
Эффективная производительность (при 80% от макс. давления)	185 l/min
Макс. давление	10 bar
Номинальная потребляемая мощность	2.2 kW
Макс. число оборотов	1400 /min
Размер ресивера	20 l
Уровень звукового давления (LpA)	78 dB(A)
Размеры	580 x 600 x 500 mm
Вес	47 kg
Длина кабеля	4 m

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	78 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	95 dB(A)

Объем поставки

2 универсальных быстроразъемных соединения

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

:

T