

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Компрессор с ременной передачей Wiederkraft WDK-91040

Артикул: WDK-91040



#### Характеристики

Производительность 400 л/мин

Объем ресивера 100 л

Напряжение  
питания 220 В

Цена без учета доставки: **64 165 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Производительность	400 л/мин
Объем ресивера	100 л
Общая потребляемая мощность	2,2 кВт
Рабочие обороты	1620 об/мин
Макс. давление	10 бар
Подключение	220 В
Количество цилиндров	Количество цилиндров 2 шт.
Количество ступеней сжатия	1 шт.
Страна производства	Италия
Габариты	1080 x 400 x 800 мм

Масляный поршневой компрессор с ременным приводом и увеличенным ресивером **WiederKraft WDK-91040**, который обеспечивает производительность 320 л/мин. Превосходно подходит для подачи сжатого воздуха к пневмоинструменту (краскопульты, продувочные пистолеты, гайковерты, дрели, молотки), а также строительному и автосервисному пневматическому оборудованию. Прочный ресивер с увеличенной емкостью (100 литров) обеспечивает бесперебойную работу. Ресивер имеет антикоррозийное покрытие, что значительно продлевает его срок службы. Также данный компрессор оборудован специальным кожухом для защиты ременного привода от случайных механических повреждений. Большой вентилятор обеспечивает воздушное охлаждение, а увеличенная площадь охлаждающих ребер компрессорной головки эффективно отводит тепло. Удобная ручка, два больших колеса и одно поворотное обеспечивают удобство и маневренность при транспортировке. В нижней части ресивера предусмотрен сливной клапан, позволяющий быстро избавиться от накопившегося за время работы агрегата конденсата. Высокую надежность и эффективность в работе гарантирует ременная передача.

**Особенности и преимущества:**

- Надежная компактная модель;
- Чугунная компрессорная головка с двумя цилиндрами в одном блоке;
- Удобная регулировка давления;
- Специальная ручка для быстрого перемещения компрессора;
- Большие пластиковые колеса с прорезиненной поверхностью;
- Клапан экстренного сброса давления;
- Большой вентилятор для эффективного охлаждения;
- Малая нагрузка на электросеть;
- Изготовлен только из европейских комплектующих.

**Комплект поставки:**

- Компрессор
- Инструкция
- Упаковка