

## Поршневые компрессоры серии RECOM RCW с производительностью до 0,8 м<sup>3</sup>/мин

Компрессоры серии RCW предназначены для работы в мастерских и для лёгкого промышленного применения.

### Конструкция:

Компрессоры построены на базе одноступенчатого чугунного блока с низкой частотой оборотов и низкой рабочей температурой. Все компрессоры RECOM RCW оснащены промышленным трёх-фазным электрическим двигателем и электромеханическим реле контроля давления.



На фотографии RCW-5,5-500

### Функциональные особенности:

- Одноступенчатый чугунный компрессорный блок
- Низкая частота оборотов
- Низкая рабочая температура
- Установленный обратный клапан и предохранительный клапан
- Оснащается фильтром-регулятором на два выхода
- Три варианта комплектации ресивером

### Технические данные и габариты RECOM RCW-5,5:

Артикул	Модель	Мощность привода (кВт)	Макс. рабочее давление (бар)	Производит.* (м <sup>3</sup> /мин)	Напряжение (фаз/В/Гц)	Объем ресивера (л)	Резьбовое соединение
11200501	RCW-5,5-100	5,5	10	0,82	3/380/50	100	1/2"
11200502	RCW-5,5-270	5,5	10	0,82	3/380/50	270	1/2"
11200503	RCW-5,5-500	5,5	10	0,82	3/380/50	500	1/2"
Модель		Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Масса (кг)		
RCW-5,5-100		1205	490	949	187		
RCW-5,5-270		1614	607	1179	278		
RCW-5,5-500		1953	650	1243	312		

\* данные производительности указаны в соответствии с ISO 1217, приложение С.