

КОМПРЕССОРЫ HUBERTH



Одноступенчатые компрессоры с прямым (коаксиальным) приводом рассчитаны на применение в небольших автостанциях, шиномонтажных мастерских и в бытовых условиях, где регулярно требуется применение сжатого воздуха.

Компрессор может быть удобен и в тех случаях, когда требуется оперативно подать сжатый воздух в условиях ограниченного пространства.

- Мобильные
- Защитный кожух предохраняет пластины радиатора от загрязнения
- Автоматическое включение компрессора при достижении минимального давления сжатого воздуха
- Автоматическое отключение при наборе максимального давления
- Воздушный редуктор с двумя разъемами
- Смазка цилиндра путем распыления смазочного масла
- Электропитание от осветительной сети 220В.

RP 102025

RP 102050

	RP 102025	RP 102050
Производительность по всасыванию, л/мин	192	
Максимальное давление сжатого воздуха МПа (бар)	0.8 (8)	
Число цилиндров компрессора	1	
Номинальная мощность двигателя, кВт	1.5 (2 л.с.)	
Электропитание	1ф. x 220-230±5%	
Объем ресивера, (литр)	25	50
Максимальная длительность работы, цикл «включен - выключен», часов	4-5	
Выходные воздушные разъемы	2 x 1.4" BSP	
Размеры, мм	580x260x615	670x320x700
Вес, кг	26	38