

Станция компрессорная Remeza MBK

ИМ-7.93289/2210

станция, масляный, ресивер 500 л, 900 / 1400 / 2000 / 2800 л/мин, 8 бар, 8 / 11 / 15 / 22 кВт, 400 В

РЕМЕЗА ЗАО, Беларусь



Характеристики

Тип	станция
Тип смазки	масляный
Ресивер	500 л
Производительность	900 / 1400 / 2000 / 2800 л/мин
Макс. давление	8 бар
Мощность	8 / 11 / 15 / 22 кВт
Напряжение	400 В

Описание

Станция компрессорная Remeza MBK состоит из двух компрессоров винтового типа ВК и системы подготовки сжатого воздуха, в которую входят фильтры предварительной, тонкой очистки, угольный (по запросу) и стерилизующий фильтр. Работу станции обеспечивает микропроцессорная система управления.

Ресивер: 500 л – 2 шт.

Модификации

Модель	Компрессор	Произв-ть	Мощность	Давление
MBK 10-10-1(2)	БК5ЕМ-10-500Д	450+450 л/мин	4.0+4.0 кВт	5+8 бар
MBK 15-10-1(2)	БК7ЕМ-10-500Д	700+700 л/мин	5.5+5.5 кВт	5+8 бар
MBK 20-10-1(2)	БК10ЕМ-10-500Д	1000+1000 л/мин	7.5+7.5 кВт	5+8 бар
MBK 30-10-1(2)	БК15ЕМ-10-500Д	1400+1400 л/мин	11+11 кВт	5+8 бар