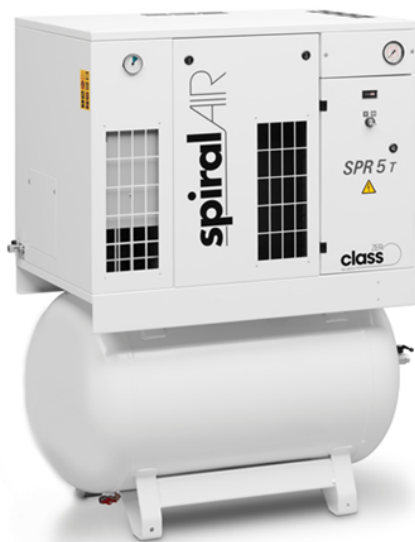


Спиральный компрессор Ceccato SPR 3T/8 500 230V



Характеристики

Производительность:	252 л/мин
Давление:	8 Бар
Мощность:	2,2 кВт
Производство:	Италия
Питание:	230/50/1
Габариты:	2055x690x1450 мм
Масса:	155 кг
Тип привода:	ременной
На ресивере:	да
Объем ресивера:	500 л
Безмасляный:	да
С осушителем:	да
Артикул:	8153613057-500

Цена: **643 592 руб.**

Описание товара

Ceccato SPR 3T/8 500 230V.

Спиральный компрессор Ceccato SPR - это безмасляный компрессор, производящий высококачественный, 100% полностью безмасляный сжатый воздух, который применяется в различных областях промышленности и производства (фармацевтика, пищевое, текстильное производство и др.). Не требуется установка системы фильтрации для удаления остаточного масла в сети. Высочайшая эффективность обеспечивается за счет уникальной спиральной технологии сжатия воздуха: с помощью орбитального перемещения двух спиралей - статичной и подвижной. Их взаимодействие обеспечивает перемещение воздуха в камеру сжатия. Непрерывно, с равными промежутками времени подвижный спиральный элемент сжимает воздух за счет уменьшения объема. Воздушный поток направляется в центр спирали, а затем охлаждается. Так как спиральные элементы никогда не соприкасаются, процесс сжатия не требует использования смазки. А значит компрессоры Spiralair гарантируют подачу полностью безмасляного сжатого воздуха.

Встроенный осушитель сокращает падение давления ниже по технологической цепочке. Осушитель встроен в компрессор с целью уменьшения занимаемой площади, а также сокращения

затрат на установку и техническое обслуживание. Обеспечивает постоянную точку росы +3°C.

Преимущества спиральных компрессоров Seccato:

- Низкая скорость спиральных элементов гарантирует бесшумную работу спиральных компрессоров SPR.
- Звукоизолированный корпус снижает уровень шума (уровень шума не превышает 53 дБ).
- Минимальная занимаемая площадь и компактность.
- Все компрессоры серии стандартно укомплектованы высокоэффективным двигателем IE3.
- ISO 8573-1 Класс 0* сертифицированный качественный воздух.
- Материалы, устойчивые к коррозии.
- Чистые трубопроводы. Нет риска загрязнения маслом.
- Отсутствие потребляемой мощности без нагрузки.
- Вертикальная конструкция проста в обслуживании.
- Данная модель устанавливается на ресивере 500 литров

Дополнительные опции:

0000006313 - PHASE SEQ.RELAY SF1-6(2013), Опция реле чередования фаз

0000006367 - EWD ON TANK SF1-6(2013), Опция дренажный клапан на ресивере