

SilentMaster



Когда работа должна
быть тихой



Особые преимущества на примере модели SEM 320-10-60 W

- **Низкий уровень шума** благодаря специальной звукоизоляции
- **Лучший КПД и более высокая производительность нагнетания** благодаря двухцилиндровому V-образному агрегату с одноступенчатой компрессией
- **Увеличенный срок службы присоединяемого инструмента** благодаря пониженной влажности сжатого воздуха (отвод конденсата через дополнительный радиатор и фильтр-регулятор давления)
- **Устойчивое положение и безопасное перемещение** благодаря ножкам с резиновыми присосками и большим колёсам
- **Высокая производительность нагнетания** благодаря низким потерям трения в агрегатах с двухступенчатой компрессией
- **Очень долгий срок службы ресивера** из высококачественной стали с цинкофосфатной обработкой и термополимерным внутренним покрытием, что позволило предоставить 15-летнюю гарантию от сквозной коррозии
- **Высокое удобство обслуживания и простой контроль** благодаря двум манометрам, позволяющим одновременно считывать рабочее давление и давление в ресивере
- **Оптимальные результаты работы и обслуживания** благодаря отводу безмасляного сжатого воздуха и отводу масляного сжатого воздуха через быстроразъемные муфты

SilentMaster

Компрессоры для специальных требований – С низким уровнем шума благодаря системе его поглощения

Общие характеристики

- Поршневой компрессор
- Агрегат с прямым приводом
- 1 цилиндр
- Стандартно со всей защитной арматурой и электрическим кабелем с вилкой

- Ресивер оснащен предохранительным клапаном, манометром и клапаном для слива конденсата
- С низким уровнем шума благодаря системе его поглощения



SEM 30-8-4 W

- Переносной
- Автоматический режим поддерживается пневматическим выключателем
- Простое подключение пневмоинструментов благодаря отводу воздуха через быстроразъемную муфту
- Блок-коллектор с фильтром-регулятором и маслораспылителем
- Манометр рабочего давления
- Работает почти бесшумно, поэтому лучше всего подходит для применения прямо на рабочем месте
- Прекрасно подходит для распыления краски
- 10-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии



SEM 50-8-9 W

- Переносной
- Автоматический режим поддерживается пневматическим выключателем
- Простое подключение пневмоинструментов благодаря отводу воздуха через быстроразъемную муфту
- Блок-коллектор с фильтром-регулятором и маслораспылителем
- Манометр рабочего давления
- Работает почти бесшумно, поэтому лучше всего подходит для применения прямо на рабочем месте
- Прекрасно подходит для распыления краски
- 10-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии
- Со снижением давления для пуска без нагрузки
- Высокая производительность нагнетания благодаря низким потерям трения в агрегатах с двухступенчатой компрессией



SEM 100-8-6 W-oilfree

- Переносной
- Автоматический режим работы с пневматическим выключателем и разгрузочным клапаном
- Редукционный клапан регулировки рабочего давления
- Низкий уровень шума за счет установки агрегата в корпус
- Низкая частота вращения уменьшает вибрации, защищает компоненты компрессора и снижает уровень шума
- Невероятно долгий срок службы по сравнению с традиционными безмасляными компрессорами за счет использования самых высококачественных износостойких материалов
- Высокопроизводительный бесшатунный поршень увеличивает выходную мощность почти на 32%
- Безмасляное исполнение упрощает обслуживание
- Простое подключение пневмоинструментов благодаря отводу воздуха через быстроразъемную муфту
- 10-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии



SEM 200-8-6 W-oilfree

- Переносной и передвижной
- Компактная плоская конструкция требует совсем немного места
- Автоматический режим работы с пневматическим выключателем и разгрузочным клапаном
- Редукционный клапан регулировки рабочего давления
- Встроенный отсек для принадлежностей укомплектован спиральным шлангом 8 x 1 мм, длиной 4 м, и обдувочным пистолетом
- Низкий уровень шума за счет установки агрегата в корпус
- Невероятно долгий срок службы по сравнению с традиционными безмасляными компрессорами за счет использования самых высококачественных износостойких материалов
- Высокопроизводительный бесшатунный поршень увеличивает выходную мощность почти на 32%
- Безмасляное исполнение упрощает обслуживание
- Простое подключение пневмоинструментов благодаря отводу воздуха через быстроразъемную муфту
- 10-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии

Мобильные компрессоры



SEM 255-10-50 W

- Передвижной
- Автоматический режим работы за счет реле давления
- Охлаждение сжатого воздуха на выходе из компрессора для уменьшения влажности
- Простое подключение и безопасное отключение пневмоинструментов благодаря отводу воздуха через предохранительную быстроразъемную муфту
- Два манометра: для измерения давления в ресивере и рабочего давления
- 10-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии
- Агрегат со звукоизоляцией
- Блок-коллектор с фильтром-регулятором и маслораспылителем



SEM 320-10-60 W

- Ход с низким уровнем вибрации и долгий срок службы за счет низкой частоты вращения
- Большой маховик вентилятора для оптимального охлаждения
- Охлаждение сжатого воздуха на выходе из компрессора для уменьшения влажности
- Автоматический режим работы со специальным разгрузочным приспособлением при пуске, защитой двигателя и выключателем
- Блок-коллектор с фильтром-регулятором и маслораспылителем
- Простое подключение и безопасное отключение пневмоинструментов благодаря отводу воздуха через предохранительную быстроразъемную муфту
- Два манометра: для измерения давления в ресивере и рабочего давления
- Звукоизоляция агрегата, со встроенным дополнительным электровентилятором
- 2 цилиндра, V-образное расположение
- Термообработка внутренней поверхности ресивера
- 15-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии

Тип	№ для заказа	Давление (бар)	Подача (л/мин)	Подача при рабочем давлении (л/мин)	Мощность привода (кВт)	Напряжение (В)	Скорость вращения (мин ⁻¹)	Объем ресивера (л)	Масса (кг)	Шум (дБ(А))	Размеры (Д x Ш x В)
SEM 30-8-4 W	A333005	8	30	19	0,2	230	2900	4	19	31 ¹⁾	410x190x435
SEM 50-8-9 W	A333004	8	50	36	0,34	230	2900	9	22	33 ¹⁾	360x360x480
SEM 100-8-6 W-oilfree	A333002	8	95	50	0,55	230	1420	6	14	87 ²⁾	380x210x430
SEM 200-8-6 W-oilfree	A333003	8	200	110	1,1	230	2850	6	19	89 ²⁾	460x220x650
SEM 255-10-50 W	A333001	10	255	165	1,5	230	2850	50	56	87 ²⁾	1000x390x770
SEM 320-10-60 W	A333006	10	310	240	1,9	230	1410	60	90	85 ²⁾	970x480x770

¹⁾Уровень звукового давления на расстоянии 4 м согласно 79/113 EWG, L(PA4) ²⁾Уровень мощности звуковых колебаний согласно DIN EN ISO 3744 (RL 2000/14/EG)