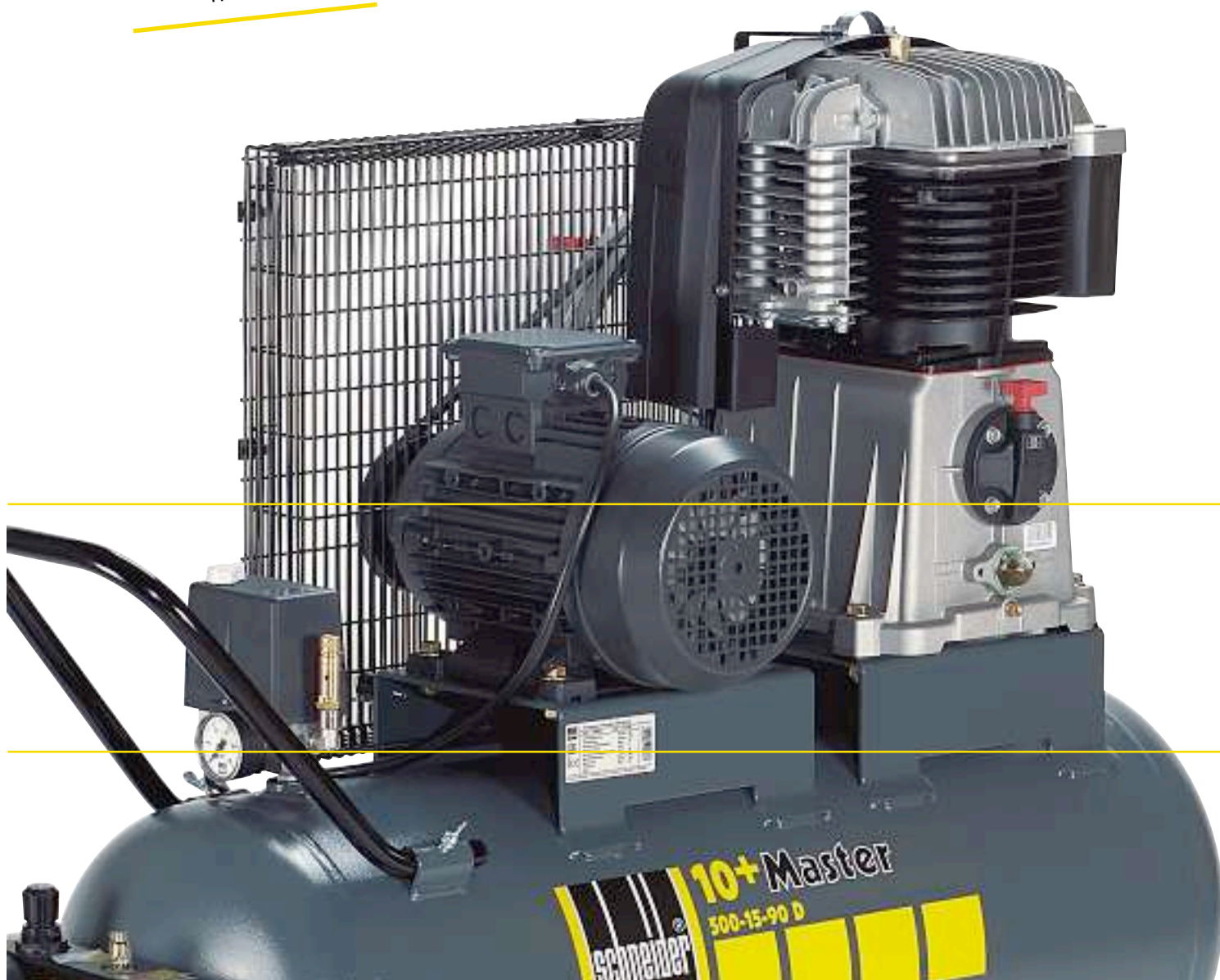


10+Master



Для давления
до 15 бар



Особые преимущества на примере модели ZPM 500-15-90 D

- **Возможна работа с давлением до 15 бар** благодаря применению высокопроизводительных агрегатов, рассчитанных на удовлетворение более высоких требований
- **Плавный ход и оптимальное охлаждение** благодаря увеличенному рабочему шкиву вентилятора и надёжному клиноременному приводу
- **Увеличенный срок службы присоединяемого инструмента** благодаря пониженной влажности сжатого воздуха (отвод конденсата через дополнительный радиатор и фильтр-регулятор давления)
- **Повышенная производительность и более высокий КПД** благодаря улучшенным двухцилиндровым агрегатам с одно- или двухступенчатой компрессией
- **Очень долгий срок службы ресивера** из высококачественной стали с цинкофосфатной обработкой и термполимерным внутренним покрытием, что позволило предоставить 15-летнюю гарантию от сквозной коррозии
- **Устойчивое положение и безопасное перемещение** благодаря ножкам с резиновыми присосками и большим надувным шинам
- **Оптимальные результаты работы и обслуживания** благодаря отводу безмасляного сжатого воздуха и отводу масляного сжатого воздуха через быстроразъемные муфты
- **Высокое удобство обслуживания и простой контроль** благодаря двум манометрам, позволяющим одновременно считывать рабочее давление и давление в ресивере

Мобильные компрессоры



10+Master

Компрессоры для специальных требований –
Если необходимо рабочее давление свыше 10 бар

Общие характеристики

- Поршневой компрессор
- Стандартно со всей защитной арматурой и электрическим кабелем с вилкой
- Автоматический режим работы за счет реле давления
- Резивер оснащен предохранительным клапаном, манометром и клапаном для слива конденсата



ZPM 85-15-2 W

- Переносной
- 1 цилиндр
- Агрегат с прямым приводом
- Низкая частота вращения уменьшает вибрации, защищает компоненты компрессора и снижает уровень шума
- Давление до 15 бар
- Отвод воздуха через быстроразъемную муфту для полного давления
- Блок-коллектор с фильтром-регулятором и маслораспылителем
- 10-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии



ZPM 500-15-50 D

- Передвижной
- 2 цилиндра
- Агрегат двухступенчатого сжатия до 15 бар
- Подключение 400 В: штепсельная вилка CEE с переключателем фаз
- Термообработка внутренней поверхности ресивера
- 15-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии
- Клиноременный привод
- Низкая частота вращения
- Большой маховик вентилятора для оптимального охлаждения
- Охлаждение сжатого воздуха на выходе из компрессора для уменьшения влажности
- Блок-коллектор с фильтром-регулятором и маслораспылителем
- Выходы воздуха оснащены быстроразъемными муфтами для простого подключения пневмоинструментов
- 2 надувных колеса и 2 резиновые опоры для устойчивого положения



ZPM 500-15-90 D

- Передвижной
- 2 цилиндра
- Агрегат двухступенчатого сжатия
- Подключение 400 В: штепсельная вилка CEE с переключателем фаз
- Термообработка внутренней поверхности ресивера
- 15-летняя гарантия ресивера от сквозной коррозии
- Клиноременный привод
- Низкая частота вращения
- Большой маховик вентилятора для оптимального охлаждения
- Охлаждение сжатого воздуха на выходе из компрессора для уменьшения влажности
- Блок-коллектор с фильтром-регулятором и маслораспылителем
- Выходы воздуха оснащены быстроразъемными муфтами для простого подключения пневмоинструментов
- 2 надувных колеса и 2 резиновые опоры для устойчивого положения
- Вследствие объема ресивера требуются проверки TÜV

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)) ¹⁾	Размеры (Д х Ш х В)
ZPM 85-15-2 W	A555001	15	85	50	0,55	230	1420	2,4	21	88	530x300x400
ZPM 500-15-50 D	A555002	15	500	400	4,0	400	850	50	92	93	1040x450x880
ZPM 500-15-90 D	A555003	15	500	400	4,0	400	850	90	109	94	1120x480x960

¹⁾ Уровень мощности звуковых колебаний согласно DIN EN ISO 3744 (RL 2000/14/EG)