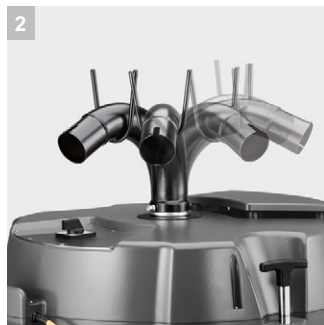




IVR-L 100/24-2 Tc Me Dp

Аппарат IVR-L 100/24-2 Tc Me Dp, оснащенный 100-литровым мусоросборником и автономным бочечным насосом, прекрасно подходит для сбора жидкостей с твердыми веществами, отделения смазочно-охлаждающей жидкости от стружки и ее возврата в технологический процесс.



1 Новая приводная головка для повышения надежности, производительности и удобства применения

- Малый вес приводной головки упрощает транспортировку аппарата, его техническое обслуживание и утилизацию мусора.
- Подвешивание кабеля на головке пылесоса исключает его повреждение при транспортировке.

2 Работает во все стороны 360°

- Поворотный разъем для всасывающего шланга в головке пылесоса исключает скручивание шланга и позволяет выполнять работы со всех сторон.

3 Аккуратное размещение принадлежностей

- Подвеска для всасывающего шланга и держатели для принадлежностей обеспечивают постоянную готовность пылесоса к применению.

4 Эксплуатация с бочечным насосом

- Автономный бочечный насос позволяет перекачивать собираемую жидкость в любые емкости (в т. ч. расположенные выше аппарата).



IVR-L 100/24-2 Tc Me Dp

- Откидное шасси
- Корпус и мусоросборник из нержавеющей стали
- Эксплуатация с бочечным насосом

Технические характеристики

| | | |
|--------------------------------|---------------|-----------------|
| Номер для заказа | 9.987-887.0 | |
| Штрих-код (EAN) | 4054278275864 | |
| Параметры электросети | В / Гц | 220–240 / 50–60 |
| Расход воздуха | л/с / м³/ч | 148 / 532 |
| Разрежение | мбар / кПа | 235 / 23 |
| Номин. диаметр соединения | НД 50 | |
| Номин. диаметр принадлежностей | НД 50 / НД 40 | |

Комплектация

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Принадлежности в комплекте поставки | нет |
|-------------------------------------|-----|