



 **schmidt**
a brand of aebi schmidt

RPS-H

Навесное оборудование



Щетка для мойки дорожных ограждений RPS-H с ручной регулировкой является идеальным дополнительным приспособлением для коммунальной техники. Телескопическая рабочая стрела особой конструкции облегчает мойку труднодоступных дорожных ограждений.

Коротко о главнейшем

- Низкое потребление воды
- Специальное крепление.
- Щетки с брызговиками.

Ваши преимущества

- **Универсальные возможности применения:** Подходит для мойки дорожных ограждений.
- **Легкость установки:** щетка RPS-H обеспечивает незатрудненный монтаж и демонтаж.
- **Простота эксплуатации:** Полностью автоматический процесс очистки.

Характеристики производительности

Рабочий орган

Рабочий орган RPS-H состоит из **двух моющих щеток** с брызговиками и пяти веерных форсунок, снабжаемых водой с помощью **электрического водяного насоса**. Расход воды оптимизирован, так как подача воды начинается только при вращении щеток. Это обеспечивает очень низкий расход воды – 1 л на цикл мойки. Агрегат монтируется спереди сбоку, обеспечивая отличный обзор в любое время. Щетки легко и быстро приводятся в рабочее положение. Благодаря **специальной автоматической системе подачи** мойка осуществляется до уровня земли, при этом щетки не касаются земли и не поднимают грязь. Процесс очистки запускается с помощью **эргономичной консоли управления** и выполняется в полностью автоматическом режиме.

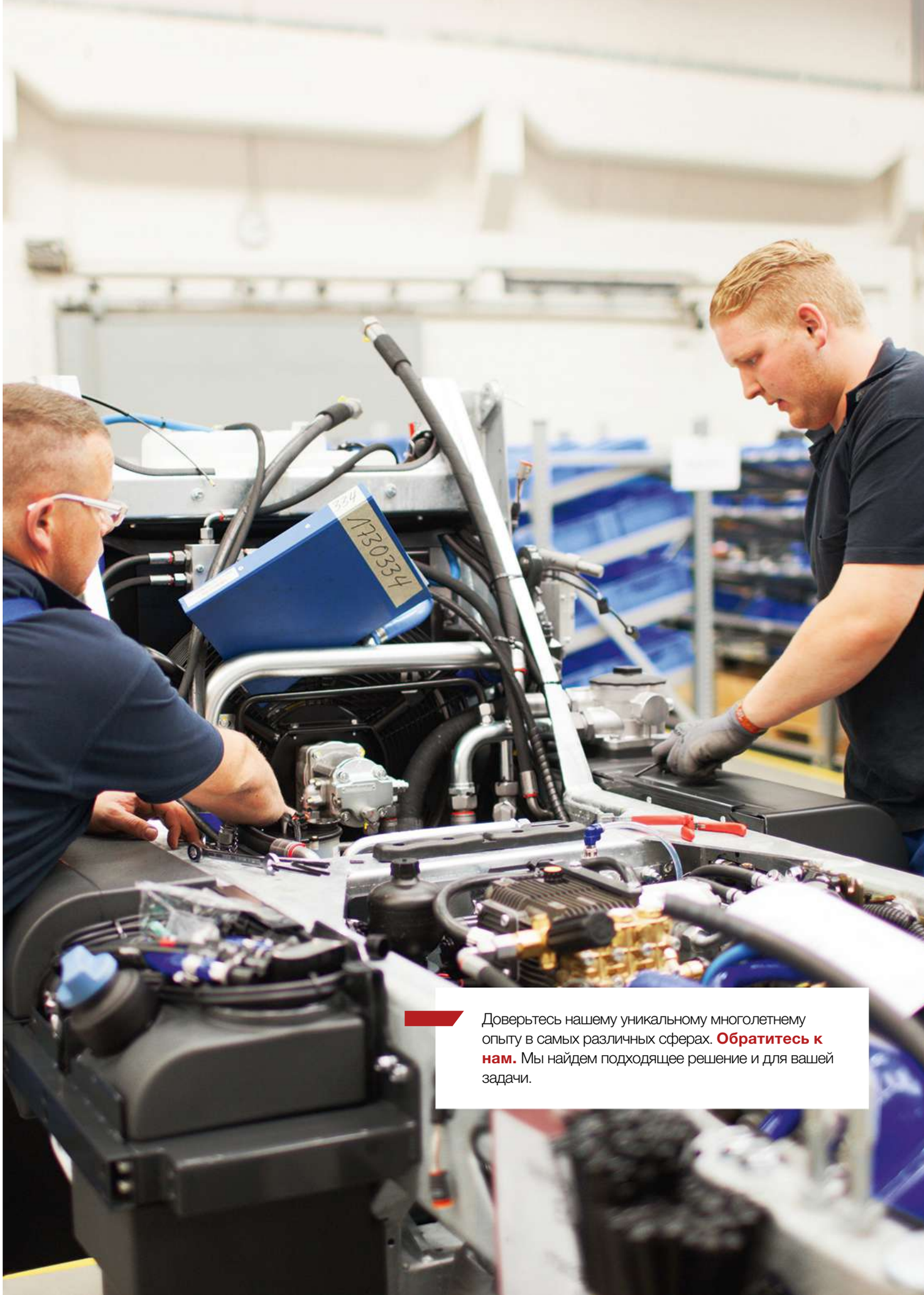


Привод

Вращающиеся щетки RPS-H имеют **прямой гидравлический привод**, который позволяет выбирать направление и скорость вращения щеток. Телескопическая рабочая стрела настраивается вручную для использования с правой или левой стороны.

Галерея





Доверьтесь нашему уникальному многолетнему опыту в самых различных сферах. **Обратитесь к нам.** Мы найдем подходящее решение и для вашей задачи.

Технические характеристики

Блок очистки

Диаметр щетки	500 мм
Длина щетки	550 мм
Скорость щетки	350 - 650 1/мин
Расход воды примерно	6 л/мин

Система привода

Привод	Гидросистема шасси
--------	--------------------

Скорость

Время мойки на пост, примерно	10 сек
Рабочая скорость	2 - 4 км/ч

Веса

Вес	230 кг
-----	--------



© Aebi Schmidt Group
www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG
CH-8050 Zurich, Швейцария

Все права сохраняются. Технические характеристики могут быть изменены. Изображения носят необязательный характер. Оставляем за собой право на ошибки и внесение изменений.

Document created on 17.12.2023

