

KR2A

Мобильная рабочая станция турбины с автоматической системой очистки фильтра



KR2A - Мобильная турбина

С АВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА



RUPES KR2A это мобильная Система пылеудаления, разработанная внутри полной рабочей станции с такой же гибкостью, как пылесос. Она компактная, готовая к работе (не требуется установка) и может легко перемещаться по рабочей зоне. KR2A предоставляет пользователю все, что ему нужно для ежедневной работы во многих приложениях с соответствующей экономией времени и средств.

1

ГИБКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ



2

ЗАЩИТА РАБОТНИКОВ ОТ ОПАСНОЙ ПЫЛИ



3

СИСТЕМА "ВКЛЮЧИЛ И РАБОТАЙ" 230 [B]





ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ
В ПРОМЫШЛЕННОМ
ИСПОЛЬЗОВАНИИ С ТЯЖЕЛЫМ
РЕЖИМОМ РАБОТЫ



ВЫСОКАЯ ВАКУУМНАЯ и ФИЛЬТРАЦИОННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

5



ЭКОНОМИЯ СРЕДСТВ



6

RUPES KR2A - ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Мощность	Электроснабжение	Расход	Макс. Вакуум	Шум	Поверхность фильтра	Bec
[кВт / Л.С.]	[B]	[M³/4]	[мбар]	[дБ(А)]	[m²]	[кг]
1,5 / 2	230V - 1P	250	240	65	1	115

KR2A - Технология

С АВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА



Технология RUPES KR2A гарантирует высокую производительность, надежность и долгий срок службы. Это идеальная гибкая мобильная Система пылеудаления для использования в ряде промышленных применений с тяжелым режимом работы.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА ВЫСОКАЯ

НАДЕЖНОСТЬ В ПРОМЫШЛЕННОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С ТЯЖЕЛЫМ РЕЖИМОМ РАБОТЫ



МОБИЛЬНЫЙ БЛОК ГОТОВЫЙ К РАБОТЕ

(НЕ ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВКА)

СИСТЕМА "ВКЛЮЧИЛ И РАБОТАЙ" 230 [В]



БОЛЬШАЯ ГИБКОСТЬ С САМООРИЕНТИРУЮЩИМИСЯ

КОЛЕСИКАМИ ГИБКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ





ФИЛЬТР PTFE

(с эффективностью фильтрации 99,5% при 0,3 [µм] микропыли)

ЗАЩИТА РАБОТНИКОВ ОТ ОПАСНОЙ ПЫЛИ



ФРОНТАЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ 2-х ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

- 2 пневматических/электрических соединения для инструментов
- Ү подключение для 2-х гибких вакуумных шлангов

ВЫСОКИЙ ВАКУУМ и ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ФИЛЬТРАЦИИ



НАСОС БОКОВОГО КАНАЛА

(20.000 часов работы) **ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ В ПРОМЫШЛЕННОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С ТЯЖЕЛЫМ РЕЖИМОМ РАБОТЫ**



KR2A - Система рабочей станции

С АВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА



RUPES KR2A - это **мобильная рабочая станция**, разработанная для **облегчения** и **ускорения** профессиональной работы. Для различных промышленных операций работникам **необходимо** иметь инструменты, абразивы, прокладки, шланги и вспомогательные приспособления **всегда в их распоряжении**. **RUPES KR2A** дает возможность **профессионально организовать работу**, во многих приложениях, имея все оборудование в одном блоке, с **соответствующей экономией времени и средств**.



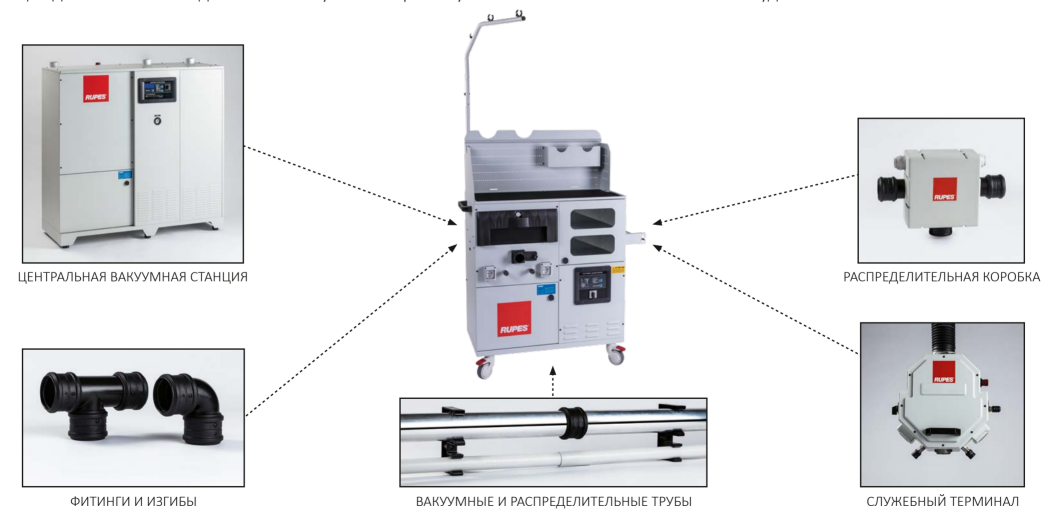


KR2A - Мобильная система пылеудаления

RUPES°

С АВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА

Все **сильные стороны** и **технология Централизованной вакуумной системы RUPES** были **объединены** в единой мобильной рабочей станции для повышения надежности и получения на рынке уникальной Мобильной системы пылеудаления.

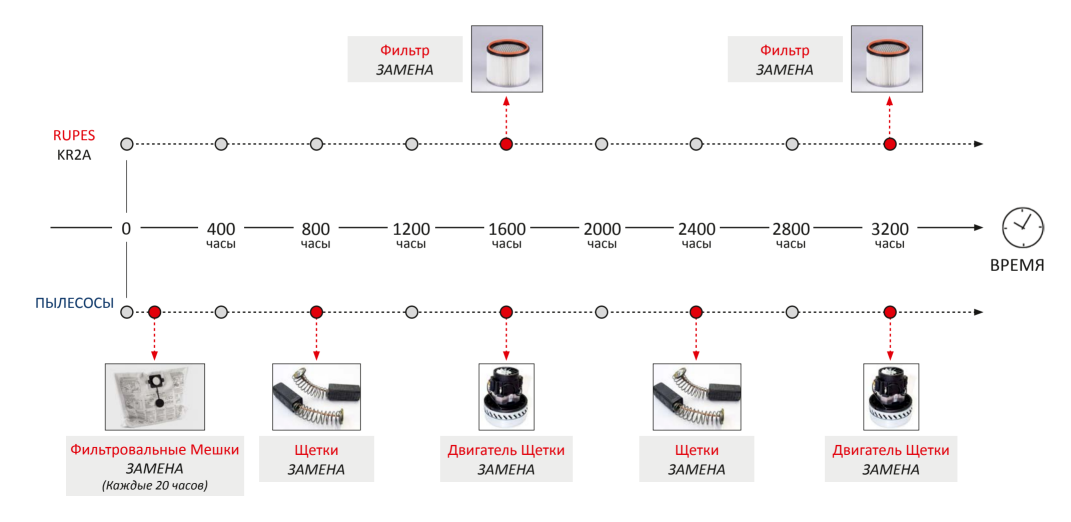


KR2A - Сравнение обычных затрат на техническое обслуживание

RUPES°

С АВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА

Мобильная турбина **RUPES KR2A** может работать годами **без технического обслуживания**. Пылесосы имеют более высокие затраты на техническое обслуживание и замену во время работы (фильтровальные мешки, щетки и двигатель).



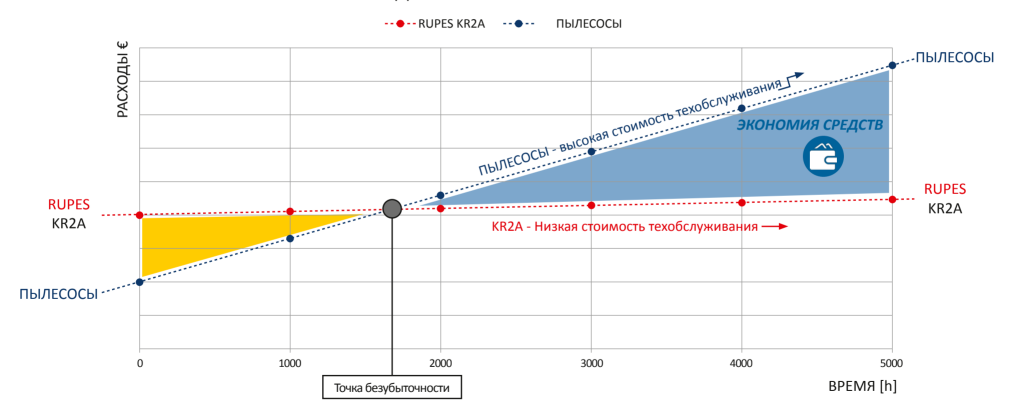
KR2A - Инвестиции



С АВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА

После 1600 часов, менее чем <u>1 год профессиональной работы*</u>, инвестиции в мобильную турбину **RUPES KR2A полностью окупаются, по сравнению с профессиональными пылесосами**.

АНАЛИЗ РАСХОДОВ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



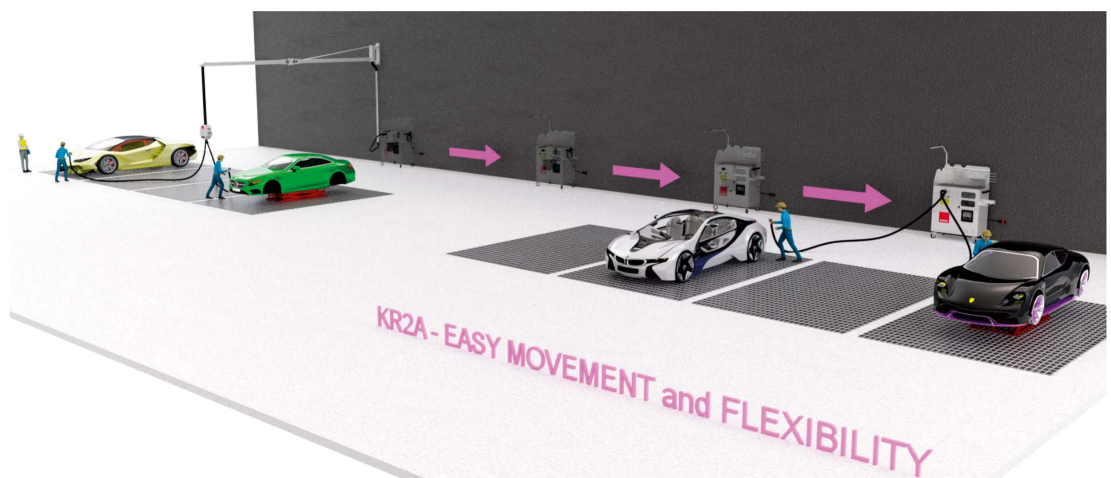
^{*1600} часов ===> 1 года профессиональной работы (6 часов в день)

KR2A - Гибкое решение с автоматической системой очистки фильтра



ГИБКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ



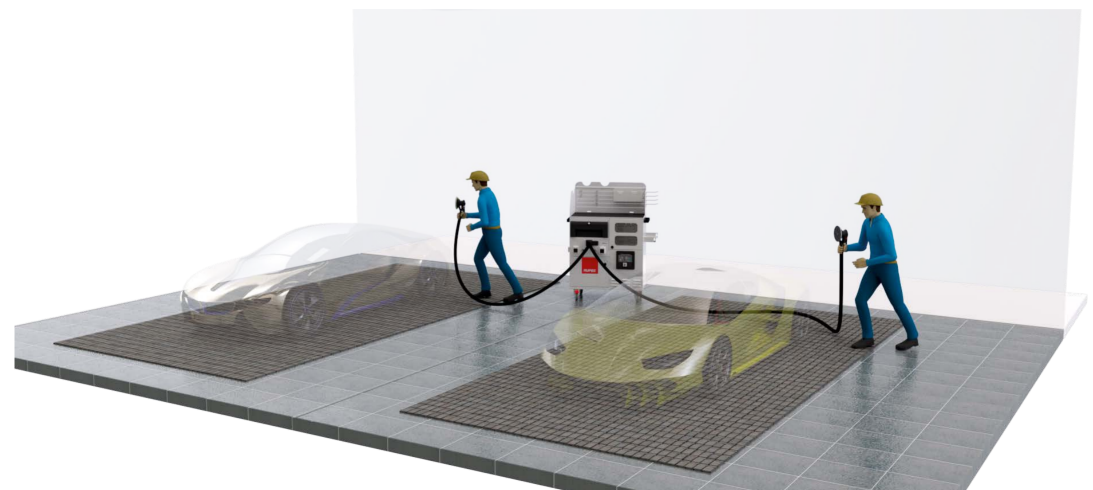


RUPES°

KR2A - Применение в кузовном ремонте с автоматической системой очистки фильтра

КУЗОВНОЙ РЕМОНТ





KR2A - Применение в деревообрабатывающей промышленности с автоматической системой очистки фильтра

RUPES°

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ





KR2A - Промышленное применение с автоматической системой очистки фильтра

RUPES°

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ





RUPES°

KR2A - Применение в железнодорожной отрасли с автоматической системой очистки фильтра

ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ



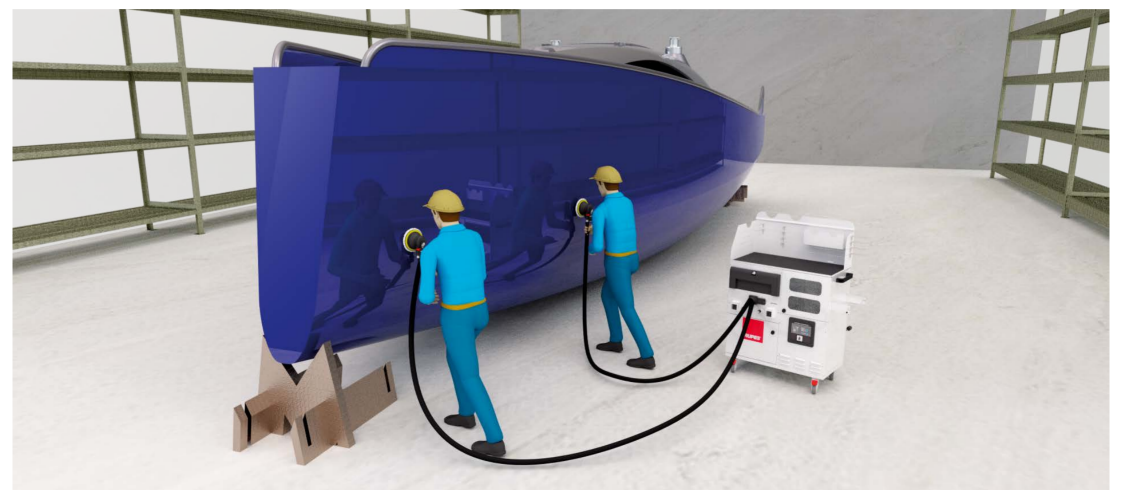


KR2A - Морское применение с автоматической системой очистки фильтра

RUPES°

MOPCKOE





RUPES°

KR2A - Авиакосмическое применение с автоматической системой очистки фильтра

АВИАКОСМИЧЕСКАЯ ОТРАСЛЬ





KR2A - **АТЕХ Промышленное применение С ОВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА**



АТЕХ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ







СИСТЕМЫ ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ

Rupes S.p.A.

Via Marconi 3A, Vermezzo, 20080 Vermezzo con Zelo (MI) – Italy Тел. +39 02.94.69.41 - Факс +39 02.94.94.10.40 E-mail: info_rupes@rupes.it - Web: www.rupes.com

