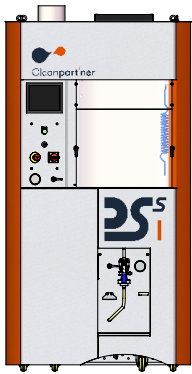


Станция экстракции частиц

## Серия DSS1



DSS1 - самая маленькая из станций для извлечения частиц Cleanpart'ner. Станция позволяет извлекать загрязнения из очень маленьких деталей и узлов для оценки их уровня чистоты в соответствии с действующими стандартами, такими как ISO 16232, VDA19 и другими.

### Преимущества

- Отдельная чаша для мелких деталей Ø 290 мм
- Быстрая установка, проходит в стандартный дверной проём
- Быстрое и повторяемое достижение чистоты рабочей камеры с остаточным размером частиц менее 50 мкм.
- Опциональный ультразвуковой излучатель, встроенный в чашу. Регулируемая мощность до 150 Вт.
- Полный доступ к рабочей зоне экстракции частиц. Опционально предлагается вертикальная сдвигающаяся дверь
- Двойная система подачи и удаления воздуха, встроенная в рабочую станцию. Защищает оператора от паров растворителя в процессе работы
- Ламинарный поток воздуха внутри зоны экстракции с HEPA фильтром 0,3 мкм. За счет ламинарного потока воздуха исключается влияние внешней среды на чистоту внутри рабочей зоны. Класс чистоты в рабочей зоне - 5 в соответствии с ISO 14644
- Интуитивно-понятная система управления станцией с цветным сенсорным дисплеем
- Разработано и произведено в Европе
- Выбор компонентов и качество обработки предотвращает генерацию частиц и задержку частиц в системе
- Проверенное и надежное оборудование



### Размеры

	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Высота (мм)
Рабочая зона	Чаша Ø 290	/	145
Общее	1072	785	2100

