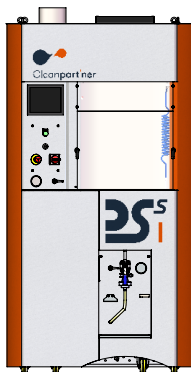


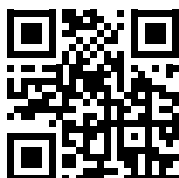
Série DSS1



Le DSS1 est la plus petite des stations d'extraction des traqueurs de particules Cleanpart'ner. Elle permet d'extraire la contamination sur des composants de très petite taille afin d'évaluer leur niveau de propreté conformément aux normes en vigueur que sont l'ISO 16232 et la VDA19, entre autres.

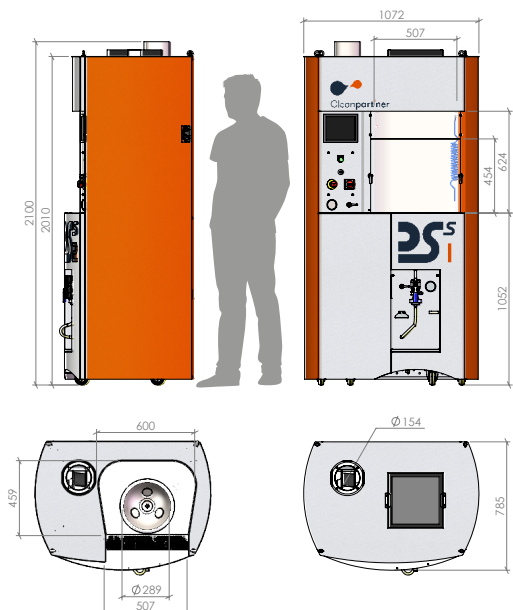
Les plus

- Bol d'extraction de Ø 290 mm
- Installation rapide, passage sous une porte standard
- Obtention rapide et répétable du blanc, valeur inférieure à 50 µm
- Ultrasons intégrés au bol, puissance réglable de 150W (en option)
- Accès complet à la zone d'extraction (fenêtre coulissante en option)
- Double flux d'alimentation en air et d'extraction de l'air vicié, intégré à la station (protection opérateur)
- Flux laminaire avec Filtre HEPA 0,3 µm garantissant une classe 5 mini. suivant ISO 14644
- Interface machine couleur tactile avec commandes fonctionnelles et intuitives
- Conçu et fabriqué dans nos ateliers
- Qualité des finitions et choix des matériaux pour éviter la génération et la rétention de particules
- Equipements éprouvés



Dimensions

	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)
Zone d'extraction	Bol Ø 290	/	145
Hors Tout	1072	785	2100



Informations techniques

Certifié CE - Conforme aux directives Européennes des machines et compatibilité électromagnétique

Deux types d'automate disponibles en standard : PRO-FACE ou SIEMENS

Débit au stylo réglable 5 L/mn max.

Pression d'aspersion : 4,5 Bar max.

Volume utile réservoir : 40 litres

Support Membrane : diamètre 47 mm – Cascade 3 membranes en option

Filtration fluide : 0,2 µm

Types de fluide acceptés : solvant ou lessiviel

Matériaux : bol inox 304L poli miroir - Acier peint pour la structure

Peinture poudre texturée fine

Raccordement extraction : 154 mm extérieur

Puissance max. 1500W

Accessoires



Stylo différents Ø d'orifice



Support membrane 1-4



Cascade 3 membranes



Passoire tamis plastique

Choisissez votre configuration

	IHM	Finitions	Fenêtre	Option Ultrasons	Tension alimentation
DSS1	<input type="checkbox"/> P Pro-Face 7" <input type="checkbox"/> S Siemens 7"	<input type="checkbox"/> 2P Structure peinte <input type="checkbox"/> 2S Version tout inox	<input type="checkbox"/> R Amovible <input type="checkbox"/> G Coulissante	<input type="checkbox"/> Sans ultrason <input type="checkbox"/> US150 ultrasons 150W	<input type="checkbox"/> A 110V - 60Hz <input type="checkbox"/> B 220V - 60Hz



Cleanpart'ner et ses traqueurs de particules répondent spécifiquement à vos besoins et à la géométrie de vos pièces qui nécessitent une réponse adaptée.