

## Fiche technique ESD Labsit4 roulettes bloc. et anneau repose-pieds

Modèle: 9125E Mousse intégrale

|                  |          |                |         |
|------------------|----------|----------------|---------|
| Dimensions en mm | Dossier: | H:             | 420     |
|                  | Assise:  | H:             | 560-810 |
|                  |          | L:             | 450     |
|                  |          | P:             | 420     |
| Conditionnement  | Poids :  | kg             | 9,8     |
|                  | Volume:  | m <sup>3</sup> |         |



### Equipement

Qualification en laboratoire

Lavable et résistant aux désinfectants  
Conformité GMP et adapté aux salles blanches. Implantable en laboratoire de classe de sécurité S1 à S3. Conception hermétique avec peu de joints (design hygiénique).

Conductibilité

Rembourrage confort conducteur, résistance de fuite caractéristique de 10 haut 6 ohms. Roulettes à conductivité volumique.

Manipulation

Poignée pratique au niveau du dossier. Faible poids. Dimensions compactes.

Ergonomie

Un unique levier permet d'adapter le siège à son utilisateur et au poste de travail.

Dossier

Dossier en plastique avec fonction flexible 3D.

Surface d'assise

Flexibilité de l'avant de l'assise.

Coque d'assise

Noir.

Rembourrage d'assise

Rembourrage ESD mousse intégrale (PU) : le rembourrage en mousse intégrale offre une excellente robustesse et est facile d'entretien. Extrêmement résistante, durable, lavable, résistante aux désinfectants, au sang et à l'urine, sans PVC. Difficilement inflammable selon EN 1021 - 1 + 2, coloris noir.

Hauteur d'assise

Réglage de la hauteur d'assise en continu de 560 à 810 mm.

Piètement

Piètement en aluminium.

Repose-pieds

Repose-pieds chromé réglable en hauteur.

### Avantages

Pour les laboratoires et zones à hygiène critique de tous types. Implantable en zones universitaires, médicales, pharmaceutiques ou dédiées à la biotechnologie ou à la chimie.

Satisfait aux propriétés ESD selon DIN EN 61340-5-1.

Assure une mobilité maximale et une manipulation extrêmement simple.

Manipulation intuitive. Grâce à ses fonctions flexibles, Labsit se règle automatiquement. Aucune tâche de réglage compliquée.

Le dossier s'adapte aux mouvements de l'utilisateur et l'accompagne aussi bien vers l'arrière que sur les côtés. L'assise dynamique est ainsi assurée et le corps est parfaitement soutenu en toutes positions. Un concept intuitif et automatique.

En position avancée, le bord avant de l'assise s'incline automatiquement. Cela évite les pressions sous les cuisses et améliore la circulation sanguine.

Une allure sympathique. La qualité du poste de travail augmente ainsi que la satisfaction de l'utilisateur.

Rembourrage recommandé pour les espaces de travail où sont manipulées des substances agressives. Surface extrêmement robuste, lavable et facile d'entretien. Résistance aux rayures et objets coupants.

Large plage de réglage de la hauteur d'assise.

Niveau très élevé de stabilité, solidité et durabilité. Haute qualité et esthétique.

Offre une large surface d'appui, réglage simple et rapide de la hauteur.

**Fiche technique ESD Labsit4 roulettes bloc. et anneau repose-pieds**

Modèle: 9125E Mousse intégrale

|                  |          |    |         |
|------------------|----------|----|---------|
| Dimensions en mm | Dossier: | H: | 420     |
|                  | Assise:  | H: | 560-810 |
|                  |          | L: | 450     |
|                  |          | P: | 420     |

|                 |         |                |     |
|-----------------|---------|----------------|-----|
| Conditionnement | Poids : | kg             | 9,8 |
|                 | Volume: | m <sup>3</sup> |     |



Roulettes Roulettes souples autobloquantes pour sols durs.

Fixes en cas d'utilisateur, mobiles sans utilisateur.

Normes

DIN EN 61340-5-1, DIN EN ISO 14644-1 classe 3 de pureté de l'air, conformité GMP, classe de sécurité de laboratoire S1 à S3, absence de substances nocives DIN 68 877-1 Certificat GS " Sécurité testée ", Ange bleu Sanitized, gestion de la qualité DIN EN ISO 9001, gestion environnementale DIN EN ISO 14001, gestion environnementale contrôlée EMAS, gestion de la sécurité au travail OHSAS 18001, EcoVadis CSR Rating 2016 Gold

Certificats d'instituts indépendants Sécurité

Garantie

10 ans de garantie longue durée dont 3 ans de garantie complète

Qualité assurée et rentabilité élevée

**Fiche technique ESD Labsit4 roulettes bloc. et anneau repose-pieds**

Modèle: 9125E Mousse intégrale

|                  |          |                |         |
|------------------|----------|----------------|---------|
| Dimensions en mm | Dossier: | H:             | 420     |
|                  | Assise:  | H:             | 560-810 |
|                  |          | L:             | 450     |
|                  |          | P:             | 420     |
| Conditionnement  | Poids :  | kg             | 9,8     |
|                  | Volume:  | m <sup>3</sup> |         |



**Accessoires et options**

Accessoire/Labclip Pour un marquage individuel simple. Peut être posé/enlevé en toute simplicité

Accoudoirs Accoudoirs fixes

**Avantages**

Personnalisable, attribution claire à une personne ou à un espace.

En plastique