

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel+ Avec revêtement ESD, Longueur: 2000mm**Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 972015 2000 |
| GTIN | 4062406167080 |
| Classe d'article | 9GW |

Description**Exécution:**

Workstation eLevel+, conducteur ESD suivant DIN EN 61340-5-1. Réglage en hauteur électrique progressif. Réglage en hauteur à l'aide d'un bouton manuel. L'actionnement adapte la **hauteur du plan de travail. Lisière en ABS antistatique de 3 mm en périphérie.** Point de mise à la terre central sous le plan de travail ESD. Aucune mise à la terre via les piètements. **Avec tube d'acier intérieur comme profilé de renforcement.**

Remarque(s):

Toutes les pièces en plastique (p. ex. capuchons) ne sont pas conductrices ESD.

- **Lors de l'utilisation de caissons à visser sous le plan de travail, veiller à ce qu'ils ne dépassent pas une hauteur maximale de 500 mm.**
- **Attention: en cas de montage en rangée, utiliser des tôles de cisaillement 972019 (risque d'écrasement).**

Description technique

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Couleur surface du plan de travail | gris clair RAL 7035 |
| Poids | 105 kg |
| Réglage en hauteur progressif | oui |
| Longueur plan de travail | 2000 mm |
| Epaisseur revêtement | 0,8 mm |

| | |
|---|------------------------------|
| Matériau plan de travail | Plan de travail ESD |
| Modèle | eLevel+ |
| Profondeur plan de travail | 700 mm |
| Principe du réglage en hauteur | Uniquement plan de travail |
| Largeur | 2000 mm |
| Profondeur | 800 mm |
| Revêtement plan de travail | Stratifié HPL conducteur |
| Épaisseur plan de travail | 40 mm |
| Panneau de commande avec écran et fonction mémoire | oui |
| Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à | 670 - 990 mm |
| Série | Workstation |
| Tension nominale | 250 V |
| Type de fiche, entrée | F |
| Réglage en hauteur poste de travail | 670-990 mm |
| Type de construction | Construction en tube d'acier |
| Charge admissible établi/table - Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le bois) | 250 kg |
| Exécution réglage en hauteur | électrique |
| Épaisseur plan de travail | 40 mm |
| Réglage en hauteur | 25 mm |
| Propriété électrostatique | ZED/ESD |
| Type de produit | Tables de travail |