

Garant GRIDLINE

Postes de travail informatiques avec volet d'imprimante, Type: IT**Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 948132 IT |
| GTIN | 4062406074043 |
| Classe d'article | 9GS |

Description**Exécution:**

Tiroir pour clavier encliquetable en fin de course, verrouillable, avec repose-poignets en bambou et système empêchant la traction sur les câbles. Élément avec tiroir pour clavier avec tôle perforée latérale \square 9x9 mm au pas de 37 mm pour fixation de crochets et supports Easyfix. **Compartment ordinateur** avec **ventilateur**, tablette galvanisée réglable et tablette de rangement en bambou.

Fonctionnement:

IP41: Protection contre les chutes d'eau à la verticale et contre la pénétration de corps étrangers de $\varnothing > 1$ mm, mais les outils et fils doivent être tenus à l'écart.

Coloris:

Corps gris clair RAL 7035, portes et tiroirs anthracite RAL 7016, **revêtement par poudre.**

Remarque(s):

Suivant la certification TÜV GS, toutes les armoires doivent impérativement être protégées contre le basculement.

Description technique

| | |
|------------|---------|
| Hauteur | 1020 mm |
| Profondeur | 500 mm |

| | |
|------------------------------------|--|
| Profondeur en G | 20 |
| Largeur en G | 30 |
| Dimensions volet d'imprimante | 236×290 mm |
| Largeur | 750 mm |
| Poids | 69 kg |
| Hauteur utile bâti | 645 mm |
| Largeur utile bâti | 700 mm |
| Indice de protection IP | IP 41 |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur secteur |
| Interrupteur marche/arrêt | oui |
| Tension nominale | 250 V |
| Type de fiche, entrée | L |
| Epaisseur du matériau | 0,9 mm |
| Angle d'ouverture de porte | 250 degré |
| Panneau perforé Hoffmann au pas de | 9×9 mm |
| Serrure à cylindre | Cylindre modulaire |
| Couleurs disponibles | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Type de produit | Postes de travail informatiques |

Accessoires

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Poignée pour GridLine Type GP11 | 914226 GP11 |
|---------------------------------|-------------|