

Garant GRIDLINE

**Etabli ESD Vario avec bâti, hauteur 850 mm, Plan de travail ESD, 20×20G,
Long. plan de travail: 1500/6mm****Données de commande**

N° commande	972161 1500/6
GTIN	4067263129714
Classe d'article	9GG

Description**Exécution:**

Etabli en construction d'acier robuste. Piètement de 50 mm de large, avec renfort et compatible pour réglage en hauteur optionnel au pas de 25 mm. Pieds avec patins en plastique ne laissant pas de traces. Avec 1 paire de goussets pour assurer la rigidité. Caisson de tiroirs à fermeture centralisée par serrure à cylindre. **Tiroirs à extension totale** avec glissières différentielles et charge admissible de 75 kg. Plan de travail en panneau de particules à conductance volumique de 50 mm. Revêtement supérieur en stratifié HPL conducteur ZED de 0,8 mm. Dessous avec contreparement en stratifié blanc. Lisière en ABS antistatique de 3 mm en périphérie. Avec tube d'acier intérieur comme profilé de renforcement.

Placement:

Hauteur frontale des tiroirs mm: 50, 75, 100, 125, 150, 200

Livraison:

1 × piètement, 1 × paire de goussets, caisson de tiroirs, plan de travail.

Coloris:

Corps et piètement gris clair similaire RAL 7035, **revêtement par poudre ESD.**

Remarque(s):

Alésage central pour module de mise à la terre 972827 réf.INT2W sous le plan de travail ESD.

Module de mise à la terre à commander séparément.

Livraison par éléments séparés, plus économique. Livraison sans montage.

Description technique

Hauteur caisson de tiroirs	800 mm
Largeur caisson de tiroirs	600 mm
Hauteur	850 mm
Largeur utile des tiroirs	500 mm
Profondeur caisson de tiroirs	650 mm
Profondeur plan de travail	750 mm
Hauteur utile caisson de tiroirs	700 mm
Largeur utile des tiroirs en G	20
Epaisseur plan de travail	50 mm
Profondeur utile des tiroirs en G	20
Profondeur	750 mm
Profondeur utile des tiroirs	500 mm
Longueur plan de travail	1500 mm
Largeur	1500 mm
Série	vario
Nombre de tiroirs	6
Charge admissible établi/table - Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le bois)	250 kg
Surface utile de tiroir en G	20×20
Type de construction	Construction en tube d'acier
Hauteur établi	850 mm
Charge admissible des tiroirs/plateaux extensibles	75 kg
Epaisseur plan de travail	50 mm
Serrure à cylindre	Cylindre modulaire
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Attribut des noms de produit	20×20G
Type de produit	établi

Accessoires

Cache-serrure pour GridLine Type KO21	914227 KO21
Tiroir ESD Hauteur frontale des tiroirs 100 mm	972035 100
Tiroir ESD Hauteur frontale des tiroirs 125 mm	972035 125
Tiroir ESD Hauteur frontale des tiroirs 150 mm	972035 150
Tiroir ESD Hauteur frontale des tiroirs 200 mm	972035 200
Tiroir ESD Hauteur frontale des tiroirs 50 mm	972035 50
Tiroir ESD Hauteur frontale des tiroirs 75 mm	972035 75
Bâti ESD 24G pour garnissage libre avec des tiroirs Hauteur boîtier 800 mm	972040 800
Plan de travail ESD Long. plan de travail 1500 mm	972160 1500
Piètement ESD Nombre de rallonges 800 mm	972180 800
Goussets Type 1	972195 1