

Garant GRIDLINE

Workstation eLevel+ avec plan de travail Eterlux clair, Longueur: 1500mm**Données de commande**

N° commande	920024 1500
GTIN	4062406119553
Classe d'article	91P

Description**Exécution:**

Workstation eLevel+: réglage en hauteur progressif électrique. Réglage en hauteur avec panneau de commande électronique. Panneau de commande avec écran et fonction mémoire. L'actionnement adapte la hauteur du plan de travail.

Coloris:

Piètement anthracite RAL 7016, **non configurable.**

Colonne de levage en aluminium anodisé, **non configurable.**

Côtés et paroi arrière gris clair RAL 7035, **revêtement par poudre, configurables.**

Remarque(s):

- **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 920350 (risque d'écrasement).**

Les références avec .../2 sont équipées d'une autre unité de levage. Les caractéristiques techniques sont similaires à celles des unités de levage précédentes; les différences sont mineures. Pour ces références, le panneau de commande est visuellement différent, mais identique sur le plan fonctionnel.

Description technique

Profondeur plan de travail	700 mm
----------------------------	--------

Revêtement plan de travail	Eterlux (mélamine / résine phénolique)
Epaisseur revêtement	2,7 mm
Réglage en hauteur progressif	oui
Panneau de commande avec écran et fonction mémoire	oui
Epaisseur plan de travail	40 mm
Hauteur avec paroi arrière	1000 mm
Poids	90 kg
Largeur	1500 mm
Surface plan de travail	Revêtement très résistant aux éraflures et à la chaleur
Profondeur	800 mm
Modèle	eLevel+
Série	Workstation
Principe du réglage en hauteur	uniquement avec plan de travail
Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à	700 - 1000 mm
Longueur plan de travail	1500 mm
Matériau plan de travail	Eterlux
Couleur surface du plan de travail	gris clair
Tension nominale	250 V
Type de fiche, entrée	F
Réglage en hauteur poste de travail	700-1000 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
Epaisseur plan de travail	40 mm
Réglage en hauteur	25 mm
Couleurs disponibles	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003

Type de produit

Tables de travail

Accessoires

Colonne support Hauteur 1362 mm	928010 1362
Bâti 16G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 400/4	927300 400/4
Supports pour PC Type M	928753 M
Bâti 24G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 300/3	927600 300/3
Colonne support Hauteur 962 mm	928010 962
Bâti informatique 16G Hauteur 500 mm	927335 500
Caisson de tiroirs 24G mobile Hauteur caisson mm / Nombre de tiroirs 500/5 mm	927620 500/5
Bâti 24G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 500/5	927600 500/5
Bâti 24G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 400/4	927600 400/4
Tôle de cisaillement pour Workstations Pour profondeur de Workstation 800 mm	920350 800
Caisson de tiroirs 16G mobile Hauteur caisson mm / Nombre de tiroirs 500/3	927315 500/3
Caisson de tiroirs 16G mobile Hauteur caisson mm / Nombre de tiroirs 500/4	927315 500/4
Bâti 24G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 200/1	927600 200/1
Tiroir pour clavier Type 1	927341 1
Caisson de tiroirs 16G mobile Hauteur caisson mm / Nombre de tiroirs 400/4	927315 400/4
Colonne support Hauteur 481 mm	928010 481
Multifix Pour type 300	928201 300
Bâti 16G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 300/2	927300 300/2
Bâti 16G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 300/3	927300 300/3
Caisson de tiroirs 16G mobile Hauteur caisson mm / Nombre de tiroirs 500/5	927315 500/5
Colonne support Hauteur 200 mm	928010 200

Bâti 16G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 400/3

927300 400/3

Bâti 24G avec tiroirs Hauteur / Nombre de tiroirs 300/2

927600 300/2