

# Table de travail ESD avec réglage en hauteur électrique Capacité de charge max. 250 kg, plan de travail ESD, Type: 1250/S



# Données de commande

N° commande	972017 1250/S
GTIN	4062406773595
Classe d'article	9GG

# **Description**

## **Exécution:**

Poste de travail ESD avec réglage en hauteur électrique. Bâti non conducteur avec unité de levage et renforts sur les côtés et à l'arrière pour stabilisation. Plan de travail ESD à conductance volumique de 50 mm d'épaisseur. Panneau de commande non conducteur ESD. Table de travail avec tôles de cisaillement, conductrice, gris clair similaire RAL 7035, montage en rangée possible.

#### **Coloris:**

Pieds réglables en hauteur en noir, renforts en anthracite RAL 7016, revêtement par poudre.

## **Recommandation(s):**

Activités de montage légères assis et debout.

## Remarque(s):

En raison de la capacité de charge maximale, seuls les caissons mobiles sont utilisés. Eviter le montage de caissons sous le plan de travail. D'autres éléments rapportés réduisent la capacité de charge en conséquence. Livré complètement monté.

# **Description technique**

Epaisseur plan de travail	50 mm
Profondeur plan de travail	750 mm
Poids	98 kg



Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à	720 - 1200 mm
Capacité de charge maximale	250 kg
Profondeur	750 mm
Vitesse de levage	38 mm/s
Longueur plan de travail	1250 mm
Largeur	1250 mm
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	50 mm
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Type de produit	Tables de travail