

Piètement pour table ESD Sintro, avec moteur électrique, réglable, support gris clair, 1830 x 750 mm



Le cadre de table ESD de Karl répond à toutes les normes prescrites pour un lieu de travail conforme à l'ESD dans une EPA afin de garantir la sécurité du travail avec des composants électroniques sensibles.

- Contrôle du lecteur via le panneau de bureau
- Câble de raccordement au réseau de 5 m avec fiche de sécurité
- construction robuste en acier tubulaire
- Éléments de compensation de la hauteur dans la partie inférieure
- Le plan de travail peut être chargé avec une charge uniformément répartie de 200 kg

Numéro d'article	WL34137
Modèle	26.245.70
Gamme de modèles	Sintro

Fabricant	KARL
Numéro d'article du fabricant	26.245.70
Données du fabricant du GPSR	Andreas KARL GmbH & Co. KG Hauptstraße 26 DE-85777 Fahrenzhausen www.karl.eu
Longueur	1830 mm
Largeur	750 mm
Hauteur	740 mm
Profondeur	750 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	gris clair
Couleur	gris
Type de réglage de la hauteur	moteur électrique
Réglable en hauteur	740 – 1140 mm
Matériau (cadre)	Acier
Batterie incluse	non
Résistance de fuite typique	$10^4 - 10^9$ Ohm
Matériau (plateau de table)	Hard laminate
Point de mise à la terre inclus	non
Capacité de charge	200 kg
Conforme aux normes ESD	oui