

## Piètement pour table ESD Sintro, avec moteur électrique MEMO, réglable, blanc, 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.

- Réglage de la hauteur par moteur électrique MEMO entre 740 et 1040 mm
- Réglage de la hauteur avec 4 touches de mémorisation réglables individuellement
- De plus, la position la plus basse et la plus haute peuvent être programmées et approchées directement.
- ESD-safe

Numéro d'article	WL37217
Modèle	26.345.70
Gamme de modèles	Sintro

Products for the electronic industry



Fabricant	KARL
Numéro d'article du fabricant	26.345.70
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	blanc
Couleur	blanc
Type de réglage de la hauteur	moteur électrique
Réglable en hauteur	740 – 1040 mm
Matériau (cadre)	Acier
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