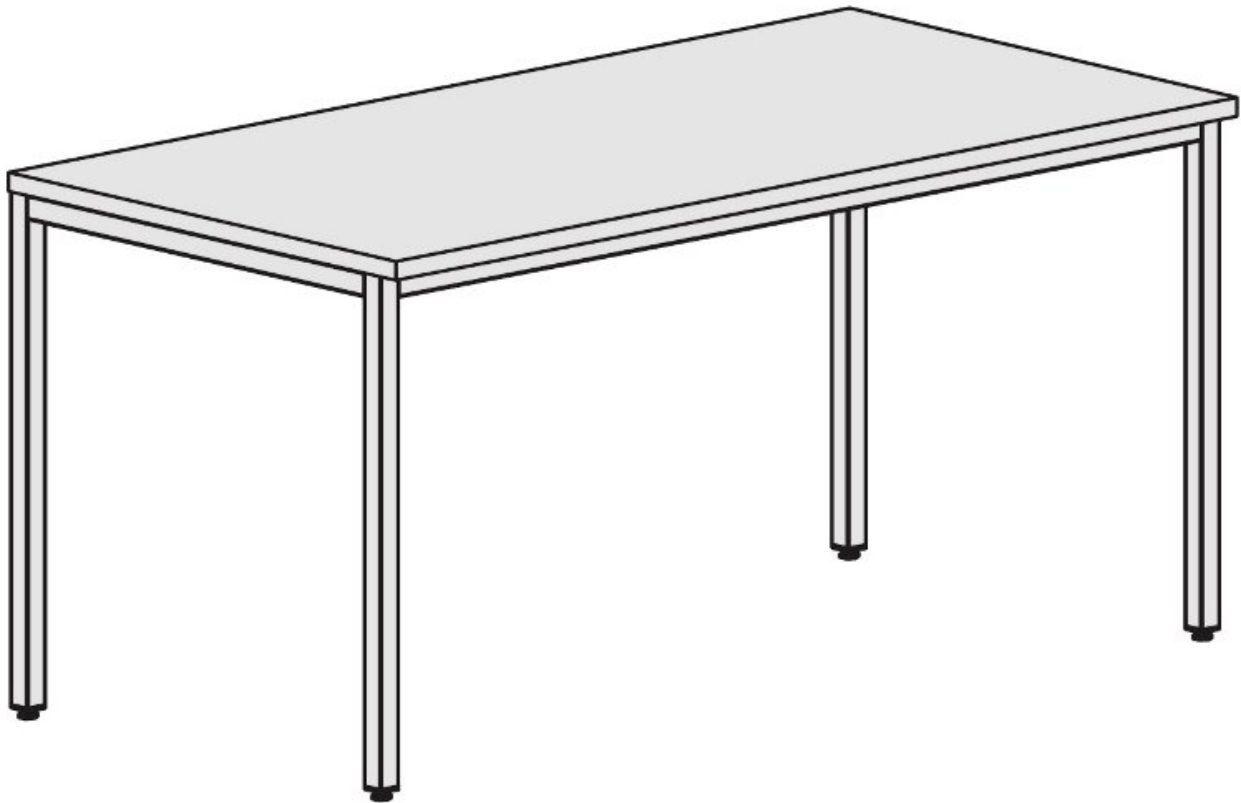


## Table de travail ESD Basic, aggloméré dur ESD, réglage manuel, gris 1200x800 mm

---



La table de travail ESD Basic de Karl, fabriquée en stratifié dur ESD, répond à toutes les normes prescrites pour un lieu de travail sûr ESD dans une EPA afin de garantir la sécurité du travail avec des composants électroniques sensibles.

- Cadre de base en tube d'acier carré stable, 35 x 35 mm
- Les pieds de table peuvent être démontés,

Fixation au cadre de base au moyen d'un connecteur spécial avec une vis

- toutes les pièces métalliques conductrices sont revêtues de poudre
- revêtement plastique dur et résistant à l'abrasion, conducteur, surface légèrement structurée et non éblouissante, résistant aux rayures
- Résistance aux fuites RA1 x 10<sup>5</sup> à 5 x 10<sup>9</sup> Ohm (mesure à sec selon CEI 61340-5-1, 100V)
- résistance élevée à la chaleur (20 minutes à 180°C)
- résistant aux solvants organiques, aux acides et alcalis faibles, à l'essence et au pétrole
- Plan de travail conducteur sur toute la surface

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL40121</b>
Modèle	31.005.66
Gamme de modèles	Basic
Fabricant	KARL
Numéro d'article du fabricant	31.005.66
Données du fabricant du GPSR	Andreas KARL GmbH & Co. KG Hauptstraße 26 DE-85777 Fahrenzhausen www.karl.eu
Largeur	1200 mm
Hauteur	900 mm
Profondeur	800 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	vis de serrage
Réglable en hauteur	720 – 900 mm
Matériau (cadre)	Tube carré en acier
Batterie incluse	non
Résistance de fuite typique	$10^5 - 10^9$ Ohm
Connexion	2x bouton poussoir 10 mm
Type de plaque	version ESD
Matériau (plateau de table)	Laminé dur EDD
Point de mise à la terre inclus	non
Capacité de charge	150 kg
Conforme aux normes ESD	oui