

## Rollboy Double 340/22 ESD, 36 tiroirs, avec tapis de travail, noir, $585 \times 365 \times 806$ mm

Découvrez le Rollboy Double 340/22 ESD sur Weidinger.eu - la solution idéale pour votre production électronique. Ce caisson roulant classique au design alu élégant combine des profilés en aluminium avec un panneau d'aggloméré à revêtement blanc et offre un espace de rangement optimal avec ses 36 tiroirs en polystyrène dissipatif (PS). La version ESD protège vos composants sensibles de manière fiable contre les décharges électrostatiques, soutenue par un câble en spirale, une bande de poignet et un tapis de travail posé dessus.

Le Rollboy est entièrement monté et équipé de quatre doubles roulettes de 42 qui assurent mobilité et stabilité. Deux armoires en saillie entièrement montées offrent un espace de rangement supplémentaire. Avec une conductance dissipative de >1 x  $10^4$  à <1 x  $10^{11}$  ohms, le rollboy garantit une dissipation sûre des charges statiques. Les dimensions des tiroirs de 340x250x22mm offrent suffisamment de place pour vos composants, tandis que le tapis de travail de 585x365mm offre une protection supplémentaire.

Veuillez noter que les inserts doivent être commandés séparément (numéro d'article 8900031). Faites confiance à la qualité de Licefa et optimisez vos processus de travail avec le Rollboy Double 340/22 ESD.

- Caisson à roulettes classique au design alu, composé de profilés en aluminium et d'un panneau de particules revêtu de blanc
- 4x 42 roulettes doubles incluses
- · entièrement monté
- en version ESD avec câble spiralé, sangle de poignet et tapis de travail posé dessus
- y compris deux armoires à monter entièrement montées
- Matériau : PS dissipatif (polystyrène)
- Conductivité : (dissipative >1 x 10<sup>4</sup> à <1 x 10<sup>11</sup> ohms)
- couleur: noir
- avec 36 tiroirs au total
- Matériau : PS dissipatif (polystyrène)
- Conductivité : (dissipative >1 x 10<sup>4</sup> à <1 x 10<sup>11</sup> Ohm)
- couleur: noir
- incl. 36 plaques d'immatriculation (70x14mm), sans inserts
- Tiroir LxlxH, intérieur, chacun : 340x250x22mm
- Armoire à monter LxlxH, extérieur : 352x265x549mm
- Caisson roulant LxlxH, extérieur : 365x585x806mm







Products for the electronic industry







- avec tapis de travail 585 x 365 (cf. dimensions intérieures AFS 340/22)
- Remarque : commander les garnitures séparément

Numéro d'article	WL85947
Fabricant	LICEFA
Numéro d'article du fabricant	8900031
Données du fabricant du GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.licefa.de
Longueur	585 mm
Largeur	365 mm
Hauteur	806 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	noir
Résistance superficielle typique (Rpp)	dissipativ >1 x 10 <sup>4</sup> - <1 x 10 <sup>11</sup> Ohm
Boîtes de stockage de matériel	plastique
Conforme aux normes ESD	oui







