

Artikelnummer: 129316

Kurzbeschreibung: ESD-Tischwagen mit waagerechten Schiebebügeln, 3 Etagen, 790 x 490 mm

Langbeschreibung: ESD-Tischwagen mit waagerechten Schiebebügeln, 3 Etagen: Stabile Stahlkonstruktion, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet in Blau (RAL 5010). Ladeflächen aus elektrisch leitfähiger Spanplatte, wei ss. 2 Lenk- und 2 Bockrollen in elektrisch leitfähiger Ausführung, beide Lenkrollen mit Radfeststeller gem. EN 1757-3. Ladeflächenhöhe: 190/505/820 mm Tragkraft: 300 kg Rad-ø: 125 mm Reibungselektrizität tritt z. B. beim Laufen über einen Teppichboden auf, wobei ein Mensch auf ca. 30.000 Volt aufgeladen werden kann. Die elektrischen Entladungen können in mikroelektronischen Bauteilen erhebliche Schäden verursachen oder in brandgefährdeten Bereichen unter Umständen einen Brand auslösen.



EAN/GTIN: 4250448506220