

**Artikelnummer:** 125246

**Kurzbeschreibung:** ESD-materiaalstandaard, met wielen, in hoogte verstelbaar, 15-°/30-° kantelbaar, staal, L 510 x B 410 x H 500-755 mm



**Langbeschreibung:** ESD-materiaalstandaard, met wielen, in hoogte verstelbaar, 15-°/30-° kantelbaar, staal, L 510 x B 410 x H 500-755 mm: Moet u dagelijks draadmanden of dozen van kunststof of plaatstaal laden En u wilt hiervoor een rugvriendelijke methode Met dit ESD materiaalrek kunt u ze krijgen.Deze materiaalstandaard is gemaakt van doorsnedestaal en stalen buizen en voorzien van een stalen plateau en wordt met name gekenmerkt door het feit dat het plateau onder een hoek van 15-° en 30-° kan worden gekanteld. Hierdoor kunt u de kratten of manden op een zeer handige manier vullen. Het plaatstalen platform met een laadvlak van 410 x 510 mm is voorzien van een eenzijdige contactrand. De hoogte van de standaard is instelbaar tussen 500 en 775 mm - zodat medewerkers van alle hoogtes er ergonomisch mee kunnen werken.Door de vier zwenkwielen, waarvan er twee zijn uitgerust met remmen, kan de materiaalstandaard eenvoudig worden verplaatst en tegelijkertijd worden bevestigd. Dit maakt het werk veiliger. Thermoplastische banden (TPE) ronden de ESD-geleidende constructie af door u te ontlasten van een deel van de transportstress door minder start-, rol- en zwenkweerstand.<b>Laadruimte:</b><ul><li>Plaatstalen platform met eenzijdige contactrand</li><li>Kantelbaar met 15-° en 30-°.</li><li>Draagvermogen: 150 kg</li><li>Afmetingen: L 510 x B 410 mm</li></ul><b>Chassis:</b><ul><li>Profielstaal/buisconstructie</li><li>Handmatig in hoogte verstelbaar in stappen van 25 mm</li><li>4 zwenkwielen, waarvan 2 vergrendelbare zwenkwielen</li><li>Naven met glijlager </li><li>TPE-banden voor minder rijweerstand</li><li>Hoogte laadoppervlak: 500-755 mm</li></ul><b>Meer details:</b><ul><li>Elektrisch geleidend (ESD)</li><li>Vergemakkelijkt het vullen van draadmanden, plastic of plaatstalen kisten</li><li>Comfortabel materiaaltransport</li><li>Poedercoating in RAL 7015 (leisteengrijs)</li><li>10 jaar garantie</li><li>Gemaakt in Duitsland</li></ul>

