

ESD-Kastenwagen, elektrisch leitfähig mit Doppelflügeltür und Treibriegelverschluss, 1200x780mm



ESD-Kastenwagen aus Winkelstahl-Konstruktion mit Rohrschiebegriff. Stirnwände, 1 Längswand und Dach mit Drahtgitter 40 x 40 x 4 mm verkleidet, komplett verschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. Mit Doppel-Flügeltür aus Winkelstahl mit eingeschweißtem Drahtgitter an der offenen Längsseite. Mit Treibriegelverschluss mit Schwenkhebel und Zylinderschloss. 1 fester und 4 lose Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Räder mit ESD-TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer), elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillen-Kugellager. Höchster Komfort: Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden. Reifen nicht kreidend (spurlos). TOTALSTOP- Zentralbremssystem serienmäßig an den Lenkrollen.

Artikel-Nr. WL60241







Products for the electronic industry





14.05.2024



Hersteller	FETRA
Hersteller-Artikel-Nr.	9393
Länge	1370 mm
Breite	845 mm
Höhe	1792 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	schiefergrau
Farbe	anthrazit, grau
Material Gestell	Winkelstahl
Tragfähigkeit pro Fachboden	50 kg
Transportgeräteart	Kastenwagen
Tragkraft	750 kg
Anzahl Bockrollen	2
Anzahl Lenkrollen	2
Bereifung	TPE
Reifendurchmesser	200 mm
Lager Bereifung	Kugellager
Reifenstärke	40 mm
Ladefläche Länge	1200 mm
Ladefläche Breite	780 mm
Etagenanzahl	5
Etagenhöhe 1	292 mm
Etagenhöhe 2	582 mm
Etagenhöhe 3	882 mm
Etagenhöhe 4	1182 mm
Etagenhöhe 5	1482 mm
ESD gerecht	ja







