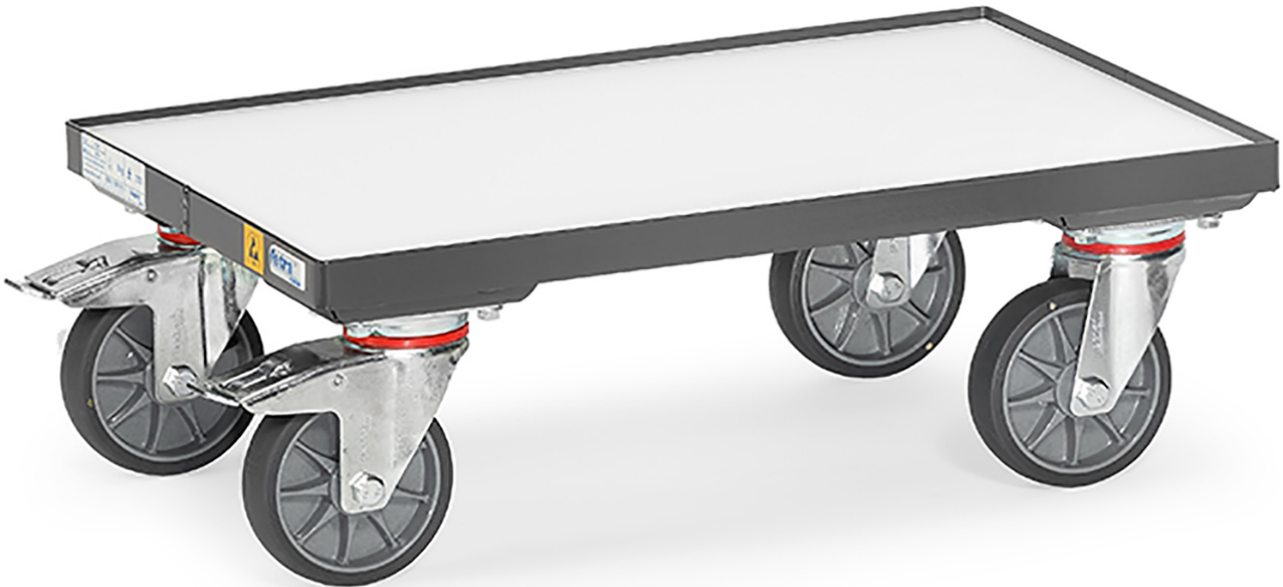


## ESD-Eurokasten-Roller, Tragkraft 250kg, mit Bodenplatte und Rand 7mm, 605x201mm



Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge). Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet schiefergrau RAL 7015. Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. 4 Lenkrollen. 2 mit Feststeller, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Winkelstahlkonstruktion mit Boden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte, Rand 7 mm hoch. Passend für Eurokästen 600 x 400 mm.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL60150</b>
Hersteller	FETRA
Hersteller-Artikel-Nr.	93581
Länge	610 mm
Breite	415 mm
Höhe	209 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	schiefergrau

Farbe	anthrazit, grau
Material Gestell	Stahlrohr
Transportgeräteart	Transportroller
Tragkraft	250 kg
Anzahl Lenkrollen	4
Bereifung	TPE
Reifendurchmesser	125 mm
Lager Bereifung	Kugellager
Reifenstärke	32 mm
Ladefläche Länge	605 mm
Ladefläche Breite	405 mm
Ladehöhe	201 mm
ESD gerecht	ja