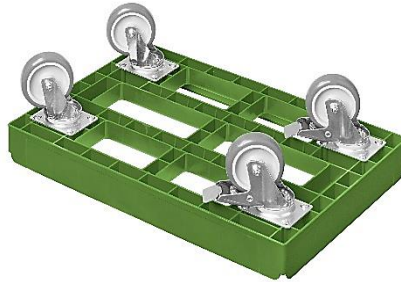
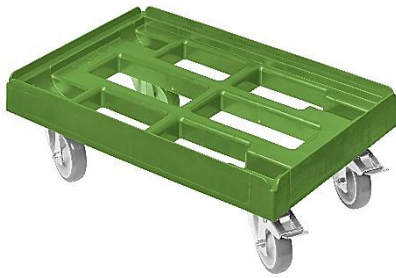


# Technisches Datenblatt

## Technical Datasheet



Logiplast

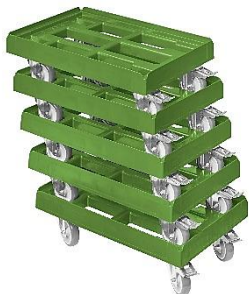
### Produktbeschreibung

Auch bei den Logiplast-Transportrollern werden nur Hochleistungskunststoffe für die hohen Qualitätsansprüche eingesetzt.

Zusätzlich sorgen die technisch hochwertigen Konstruktionen für eine hohe Traglast.

Die Transportroller sind mit leisen Gummirädern ausgestattet, um Sie vor unnötigem Lärm zu schützen.

Zudem eignen sich die vorhandenen Stapelmulden zum Stapeln der Transportroller.



Farbe: 

alternativ:   



HDPE

<b>Artikel:</b> <i>item</i>	<b>Transportroller für Kisten 60 x 40 cm – 300 kg</b> <b>2 Lenk- + 2 Lenkrollen inkl. Bremsen in grün</b> <i>transport roller for boxes 60 x 40 cm - 300kg</i> <i>swivel castors including parking brake in green</i>
<b>Artikel-Nr.:</b> <i>item number</i>	<b>10454 (Grün)</b>
<b>Außenabmessungen (LxBxH):</b> <i>outer dimension</i>	<b>612 x 412 x 196 mm</b>
<b>Ausführung:</b> <i>model</i>	<b>2 Lenkrollen + 2 Lenkrollen inkl. Bremsen</b> <i>2 swivel castors + 2 swivel castors including parking brake</i>
<b>Rahmenboden:</b> <i>frame bottom</i>	<b>Offen</b> <i>vented</i>
<b>Raddurchmesser:</b> <i>wheel diameter</i>	<b>100 mm</b>
<b>Radmaterial:</b> <i>wheel material</i>	<b>Thermoplastisches Gummi in grau</b> <i>thermoplastic rubber in grey</i>
<b>Radgabeln:</b> <i>wheel forks</i>	<b>Verzinkt</b> <i>galvanized</i>
<b>Gewicht:</b> <i>weight</i>	<b>4,1 kg</b>
<b>Tragfähigkeit:</b> <i>load capacity</i>	<b>300 kg</b>
<b>Temperaturbereich:</b> <i>temperature range</i>	<b>-30°C / +60°C</b>
<b>Rahmenmaterial:</b> <i>frame material</i>	<b>HDPE – Lebensmittelunbedenklich</b> <i>food safe,</i>
<b>Anwendungsbereich:</b> <i>area of application</i>	<b>Passend für Kisten 600 x 400 mm und 400 x 300 mm</b> <i>suitable for boxes 600 x 400 mm, 400 x 300 mm</i>
<b>Rahmenfarbe:</b> <i>frame color</i>	<b>Grün (ca. RAL 6018)</b> <i>green</i>
<b>Produkteigenschaft:</b> <i>product feature</i>	<b>Gleichmäßig stapelbar durch Stapelmulden,</b> <i>stackable evenly through stacking holes</i> <b>hohe Traglast, streifenfrei und leise</b> <i>requirements, high load capacity, streak-free and quiet</i>