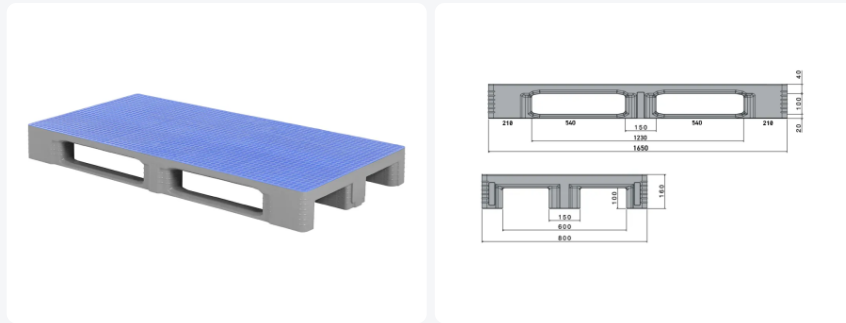




# Kunststoffpalette - TC1-DUO - 1650 x 800 mm - Antirutschdeck - 3 Kufen - Grau



## Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	1650 x 800 x 150 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1000 kg kg
Material	HDPE
Artikelnummer	87065899.DUOL5
Gewicht (kg)	26 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Grau
Statische Tragfähigkeit	5000 kg kg

## Eigenschaften

Die TC1-DUO besteht aus 2 Stück TC1 Kunststoffpaletten die verschweißt wurden.

Durch die Spiegelverschweißung entsteht eine hoch belastbare Verbindung.

Mit 3 Kufen bietet die Palette eine hohe Tragfähigkeit und dadurch die ideale Lösung für größere Ladungen.

## Beschreibung

Kunststoff Großformat-Palette TC1-DUO (1650 x 800 x H 150 mm) mit drei Längskufen und Palettendeck mit Palgrip Antirutschbeschichtung. Die Großformatpalette ist aus lebensmittelechtem Kunststoff hergestellt. Die TC1-DUO besteht aus 2 Stück TC1 Kunststoffpaletten die nachhaltig verschweißt wurden. Durch die Spiegelverschweißung entsteht eine hoch belastbare Verbindung. Die Unterseite der Palettenfüße ist offen. Ober- und Unterseite der TC1-DUO Kunststoffpalette sind rundum glatt und geschlossen, frei von Rippen. Statische Tragfähigkeit 5000 kg, dynamisch 1000 kg. Maximale dynamische Belastung von 1000 kg bei gleichmäßig verteilter Last und breiter Gabelposition des Gabelstaplers. Unsere Großformat-Paletten werden in vielen Bereichen erfolgreich eingesetzt.



## Alternatieve artikelen

