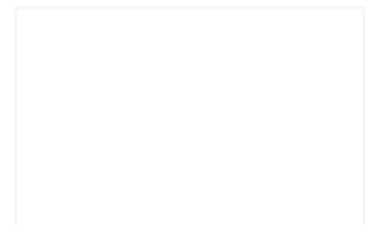


# MONOBLOCK EUROPALETTE MIT 9 FÜßEN

MEDIUM LOGIC 1208-G9



Europäische Einteilige Palette, mit 9 Füßen, ideal für den Umgang mit moderaten Lasten, die keinen Transport durch Rollenbahnen, Hebebühnen oder eine Lagerung im Hochregal benötigen. Dank der offenen Unterseite, ist die Palette ideal für den Einsatz mit Hand- oder Elektrischen Hubwagen, da sie Beschädigungen durch ein versehentliches Heben des Gerätes vorbeugen.

## Vorteile

- ✓ Perímetro anti-impacto
- ✓ Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado
- ✓ Altura optimizada
- ✓ Ventanas diafnas para facilitar su manipulación

## Technische Daten

Ref	Materialien	Gewicht	Maße	Statische Traglast* <sup>1</sup>	Dynamische Traglast* <sup>1</sup>	Hochregal Belastung* <sup>1</sup>
LOGIC 1208-G9		10.30 kg [22.70 lb]	1200x800x150mm [47.20x31.50x5.90"]	4000 kg [8820 lb]	1000 kg [2210 lb]	- kg [- lb]

## Logistische Daten

Ref	20' DV	40' DV	40 HC	45' PWHC	Tauliner	Mega	Jumbo
LOGIC 1208-G9	154	350	425	561	561	627	722

# MONOBLOCK EUROPALETTE MIT 9 FÜßEN

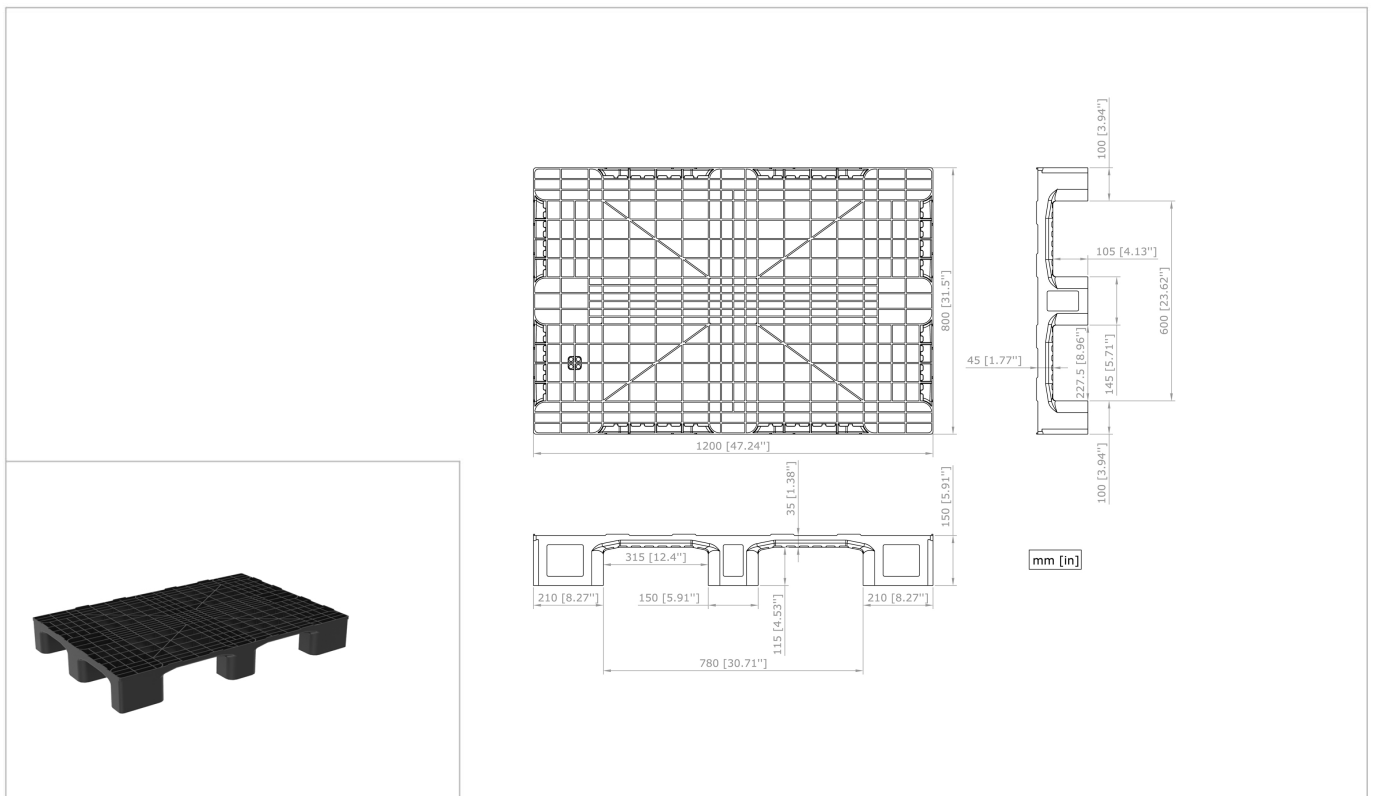
MEDIUM LOGIC 1208-G9



## Optionen

- ✓ Color personalizable
- ✓ Etiqueta RFID
- ✓ Logo serigrafiado
- ✓ Logo grabado
- ✓ Topes personalizables o sin topes
- ✓ Otros materiales disponibles

## Konstruktions-schemata



## Ikonomie



-20°/40°C [-4°/104°F]



0°/40°C [32°/104°F]



Offen



4-Wege



Stopper für Kartons

## Empfehlungen

- ✓ Nicht mehr als 48 Paletten übereinander stapeln, diese erreichen lehr eine Höhe von 7,2 m.
- ✓ Nicht mehr als 29 Lehren Paletten gleichzeitig bewegen.
- ✓ Auf Passgenauigkeit beim Stapeln achten.

\*1 Die Lastenwerte sind Indikative Werte. Sie basieren auf Erfahrungswerten sowie auf Tests gemäß ISO 8611 mit einer Standardlast, die gleichmäßig auf der gesamten Palettenoberfläche bei einer bestimmten Temperatur (20 °C [68°F]), kompakte, konsolidierte und stabile und für einen bestimmten Zeitraum verteilt ist. Andere Lagerungsbedingungen führen zu anderen Werten, welche auf Wunsch des Kunden geprüft und mittels eines realen Versuchs bestätigt werden müssen. Eventuelle Schäden der Palette können das Ergebnis verzerren.

\*2 Wegen den Eigenschaften des recycelten Materials weisen die Masse und das Gewicht der Kunststoffpaletten gewissen Toleranzen auf. Maßtoleranzen nach DIN ISO 2768-V und Gewichtstoleranzen: +/- 4%. Außer für Referenzen des FLAT-Bereichs: +/- 3%.

- Nortpalet behält sich das Recht vor, um diese Informationen ohne Voranmeldung abzuändern.

- Die technischen Daten können bei Produktbeeinträchtigung durch Teilemanipulation und / oder anders als durch die Abteilung Nortpalet hochwertigen Materialien zugelassen. Eine Gewährleistung, Spezifikationen oder Produkthaftung von Nortpalet wird im Falle einer Änderung des Produkts mit Ersatzteilen beendet werden, die nicht von Nortpalet geliefert.