

# HYGIENE INDUSTRIEPALETTE OHNE KUFEN

HYGIENIC CLEAN 1210-C9







Hygiene Industriepalette ohne Kufen (9 FüÙe) ideal für Umgebungen mit höchster Hygiene. Vollständig ebene und geschlossene Palette, die die Reinigung nach jedem Gebrauch erleichtert. Dank der offenen Unterseite ist sie ideal für den Einsatz mit manuellen oder elektrischen Hubwagen.








## Vorteile

- ✓ Perímetro anti-impacto
- ✓ Esquinas preparadas para un óptimo retracilado
- ✓ Altura optimizada
- ✓ Superficie Cerrada
- ✓ Tacos Cerrados
- ✓ Sin Cavidades

## Technische Daten

Ref	Materialien	Gewicht	MaÙe	 Statische Traglast* <sup>1</sup>	 Dynamische Traglast* <sup>1</sup>	 Hochregal Belastung* <sup>1</sup>
CLEAN 1210-C9		15.50 kg [34.20 lb]	1200x1000x130mm [47.20x39.40x5.10"]	5000 kg [11025 lb]	1000 kg [2210 lb]	- kg [- lb]

## Logistische Daten

Ref	 20' DV	 40' DV	 40 HC	 45' PWHC	 Tauliner	 Mega	 Jumbo
CLEAN 1210-C9	160	336	420	520	520	572	660

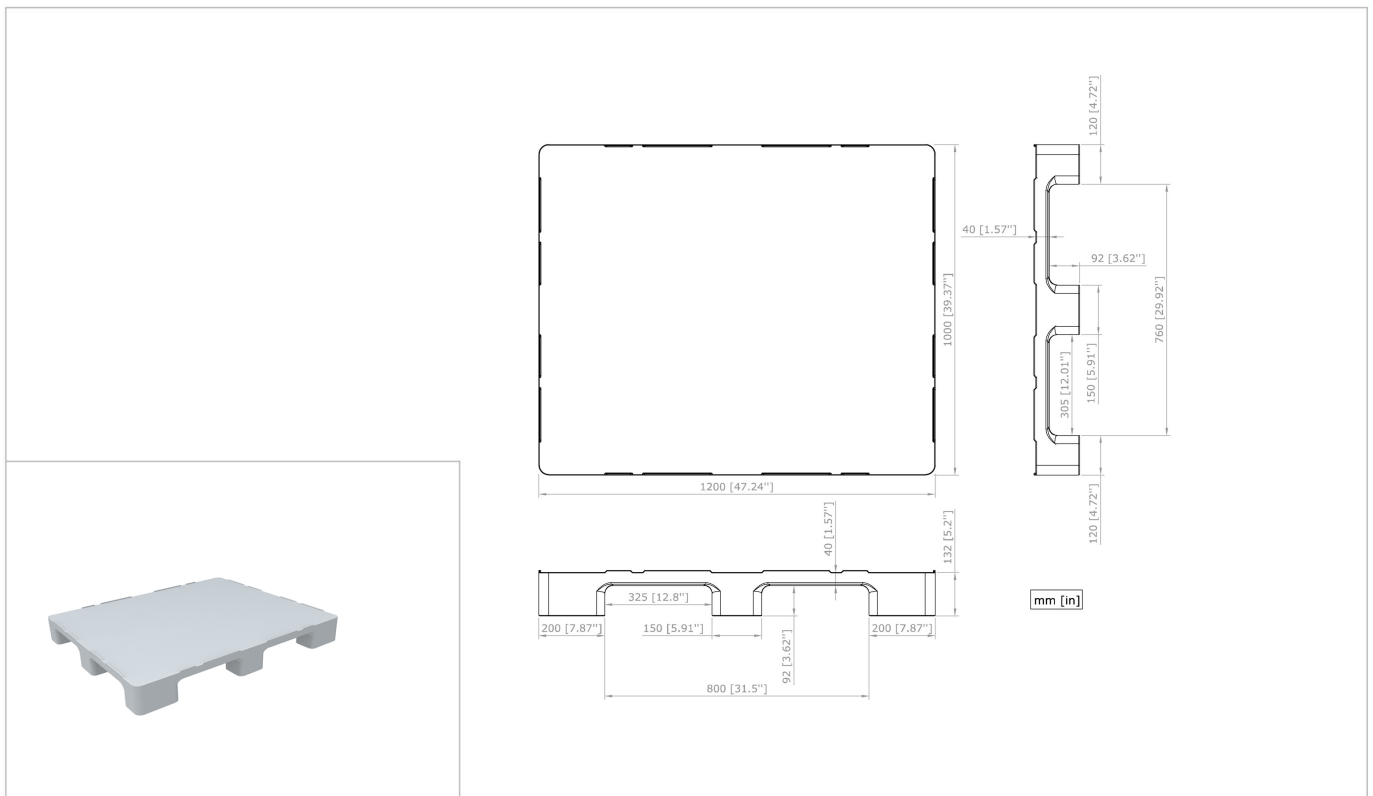
# HYGIENE INDUSTRIEPALETTE OHNE KUFEN

HYGIENIC CLEAN 1210-C9

## Optionen

- ✓ Color personalizable
- ✓ Logo serigrafiado
- ✓ Logo grabado
- ✓ Topes personalizables o sin topes
- ✓ Etiquetas / RFID

## Konstruktions-schemata



## Ikonomie



-30°/40°C [32°/104°F]



Geschlossen



4-Wege



Stopper für Kartons

## Empfehlungen

- ✓ Nicht mehr als 48 Paletten übereinander stapeln, diese erreichen lehr eine Höhe von 7,7 m.
- ✓ Nicht mehr als 27 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 eine bestimmten Zeitraum verteilt ist. Andere Lagerungsbedingungen führen sie 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 Produkt beeinträchtigt werden mit Teilen Manipulation 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.