

NIEDRIGE VERSTÄRKTE REPARIERBARE HALBPALETTE

MEDIUM LOGIC PRO 0806-03







Display-Palette, geeignet für Hochregallager, Standardmaße und mit optimierter Höhe, die das Hinzufügen von mehreren Produkten bestimmter Artikel ermöglicht, wenn es eine Begrenzung in der Höhe gibt. Somit erhöht diese Palette die Effizienz des Logistik-Betriebes. Optimiert den Leerraum bis zu 12% gegenüber herkömmlichen Paletten.








Vorteile

- ✓ Apto Rack
- ✓ Perímetro anti-impacto
- ✓ Superficie antideslizante
- ✓ Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado
- ✓ Altura optimizada

Technische Daten

Ref	Materialien	Gewicht	Maße	 Statische Traglast* ¹	 Dynamische Traglast* ¹	 Hochregal Belastung* ¹
LOGIC PRO 0806-03		8.40 kg [18.50 lb]	800x600x140mm [31.50x23.60x5.50"]	1500 kg [3310 lb]	500 kg [1105 lb]	500 kg [1105 lb]

Logistische Daten

Ref	 20' DV	 40' DV	 40 HC	 45' PWHC	 Tauliner	 Mega	 Jumbo
LOGIC PRO 0806-03	375	825	990	1188	1188	1320	1520

NIEDRIGE VERSTÄRKTE REPARIERBARE HALBPALETTE

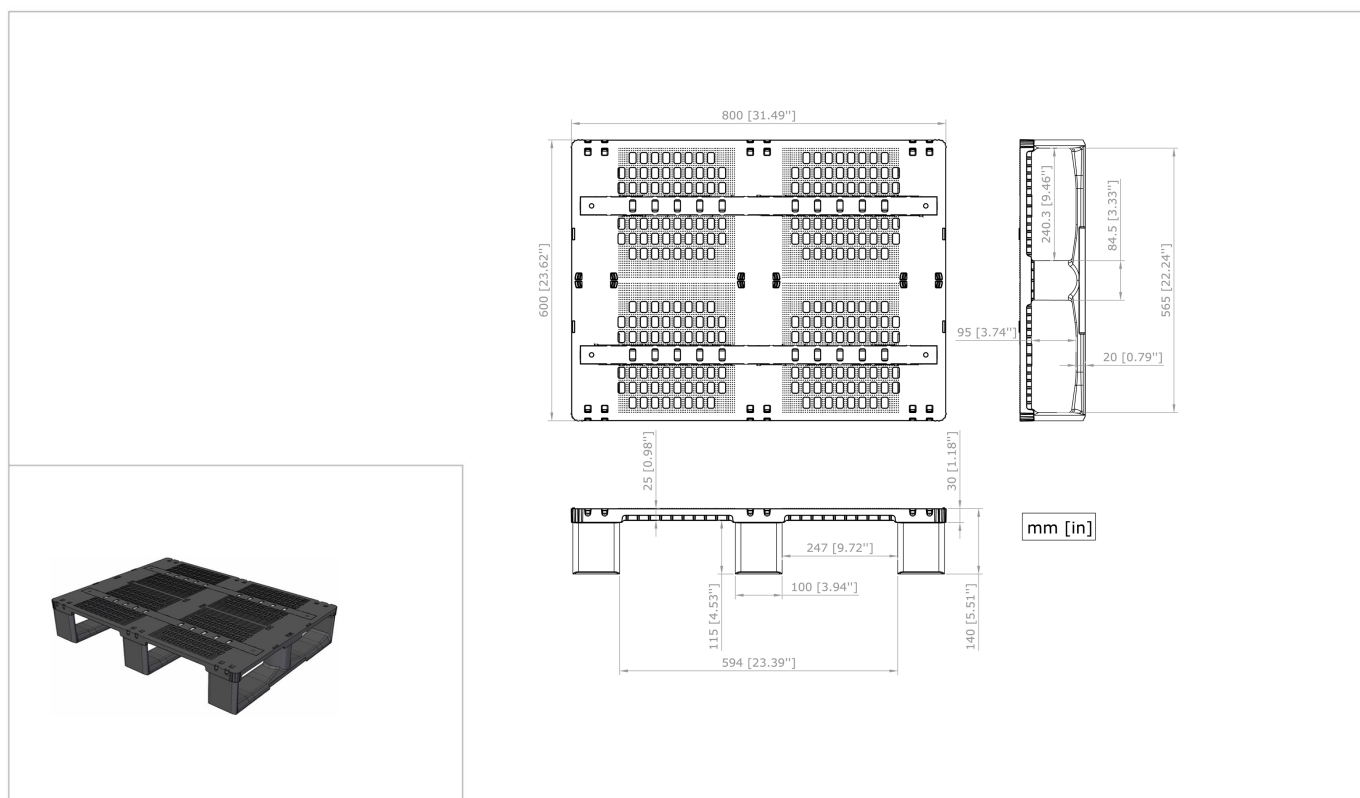
MEDIUM LOGIC PRO 0806-03



Optionen

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

Konstruktions-schemata



Ikonomie



0°/40°C [32°/104°F]



Offen



4-Wege



Stopper für Kartons



Reparierbar



Verstärkt

Empfehlungen

- ✓ Nicht mehr als 54 Paletten übereinander stapeln, diese erreichen lehr eine Höhe von 7,7 m.
- ✓ Nicht mehr als 32 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 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.