



# nortpalet

CATÁLOGO DE PRODUCTOS 2015



## PALET LIGERO ENCAJABLE

NPT-4060-D



Opciones: logo, color, material.

Cuarto de palet plástico, ligero y encajable. Con sus 1,35 Kg de peso, este modelo es el palet más pequeño y económico de toda la gama. Producto ideal para exportaciones pequeñas de todo tipo de productos, o transporte y almacenaje de mercancía por peso. No necesita tratamiento ni certificado. Solución óptima para acciones promocionales en tienda.

- Con topes
- Ideal para colocación de Display Box
- Esquinas adaptadas para un óptimo retráctilado
- PP negro

**Peso:** 1,35 Kg.    
 **2,35m**    
 **Uds/Torre:** 70    
 **2,6m**    
 **Uds/Camión:** 9.240

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

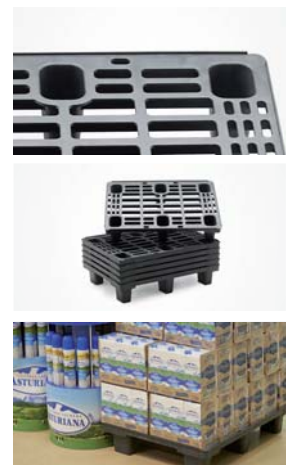
Largo	600	Ancho	400	Alto	130
-------	-----	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	300	Estática	350	Rack	--
----------	-----	----------	-----	------	----

## PALET LIGERO ENCAJABLE

NPT-6080-D



Opciones: logo, color, material.

Media paleta de plástico, ligera y encajable. Con sus 2,8 Kg de peso, este modelo es el palet más ligero y económico de toda la gama. Producto ideal para exportaciones de poco volumen de todo tipo de productos, o transporte y almacenaje de mercancía por peso. No necesita tratamiento ni certificado. Solución óptima para acciones promocionales en tienda.

- Con topes
- Consigue un mayor rendimiento en la reposición de la tienda
- Esquinas adaptadas para un óptimo retráctilado
- PP negro

**Peso:** 2,80 Kg.    
 **2,35m**    
 **Uds/Torre:** 45    
 **2,6m**    
 **Uds/Camión:** 3.823

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

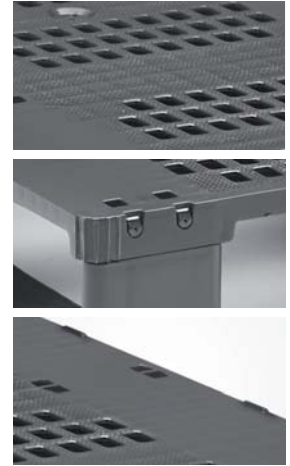
Largo	800	Ancho	600	Alto	155
-------	-----	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	300	Estática	700	Rack	--
----------	-----	----------	-----	------	----

## MEDIA PALETA REPARABLE DE BAJA ALTURA

NPT-8060-R2



Opciones: logo, color, material, RFID/Etiquetas.

Media paleta de plástico de dimensiones estándares y altura optimizada. Con este diseño, hemos conseguido reducir 2 cm la altura del palet, permitiendo a nuestros clientes añadir una capa más de producto para ciertas referencias y reducir el número de movimientos de las unidades de carga. Asimismo, permite transportar más unidades en vacío a la hora de realizar la logística inversa.

- Altura optimizada
- Superficie rugosa antideslizante
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas adaptadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 7,30 Kg.    2,35m    Uds/Torre: 16    2,6m    Uds/Camión: 1.188

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>1</sup>

Largo	800	Ancho	600	Alto	140
-------	-----	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>2</sup>

Dinámica	500	Estática	1.500	Rack	200
----------	-----	----------	-------	------	-----

## MEDIA PALETA REPARABLE REFORZADA 140MM

NPT-8060-RF2



Opciones: logo, color, material, RFID/Etiquetas.

Media paleta expositora. Su altura optimizada permite añadir una capa más de producto de ciertas referencias, reducir el número de movimientos de las unidades de carga y transportar más unidades en vacío a la hora de realizar la logística inversa.

- Patines intercambiables
- Altura optimizada
- Superficie rugosa antideslizante
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas adaptadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 8,50 Kg.    2,35m    Uds/Torre: 16    2,6m    Uds/Camión: 1.188

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>1</sup>

Largo	800	Ancho	600	Alto	140
-------	-----	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>2</sup>

Dinámica	500	Estática	1.500	Rack	500
----------	-----	----------	-------	------	-----

## PALET LIGERO ENCAJABLE

NPT-1280-LE1



Opciones: logo, color, material.

Palet europeo, muy ligero y encajable. Con sus 5 Kg de peso, este modelo es el palet europeo más ligero y económico de toda la línea. Producto ideal para exportaciones de todo tipo de productos, o transporte y almacenaje de mercancía por peso. No necesita tratamiento ni certificado.

- Superficie antideslizante
- Ranura especial para flejado
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado.
- Facilidad de extracción del palet sobre torre
- PP negro

Peso: 5,15 Kg.    2,35m    Uds/Torre: 50    2,6m    Uds/Camión: 1.848

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	800	Alto	140
-------	-------	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	800	Estática	1.500	Rack	--
----------	-----	----------	-------	------	----

## PALET LIGERO ENCAJABLE CERRADO

NPT-1280-LE2



Opciones: logo, color, material.

Palet europeo de superficie cerrada, plana y sin orificios, especialmente indicado para aplicaciones semi-higiénicas. Este modelo es un 70% más ligero que un palet convencional, lo que reduce costes de transporte y mejora su manipulación. No precisa tratamiento ni certificado.

- Superficie antideslizante
- Ranura especial para flejado
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado.
- Facilidad de extracción del palet sobre torre
- PP negro

Peso: 6,50 Kg.    2,35m    Uds/Torre: 50    2,6m    Uds/Camión: 1.848

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	800	Alto	140
-------	-------	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.000	Estática	2.000	Rack	--
----------	-------	----------	-------	------	----

## PALET LIGERO CON PATINES

NPT-1280-LEP1



Opciones: logo, color, material.

Palet europeo, ligero y con patines. Producto ideal para exportaciones de todo tipo de productos, o transporte y almacenaje de mercancía por peso. Apto para estantería. No necesita tratamiento ni certificado.

- Palet con patines desmontables
- Superficie antideslizante
- Ranura especial para flejado
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 7,15 Kg.    2,35m    Uds/Torre: 20    2,6m    Uds/Camión: 528<sup>\*3</sup>

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	800	Alto	160
-------	-------	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	800	Estática	1.500	Rack	300
----------	-----	----------	-------	------	-----

## PALET LIGERO CON PATINES CERRADO

NPT-1280-LEP2



Opciones: logo, color, material.

Palet ligero, de superficie cerrada (plana y sin orificios) y con patines. Especialmente indicado para aplicaciones semi-higiénicas. Apto para estantería. No precisa tratamiento ni certificado.

- Palet con patines desmontables
- Superficie antideslizante
- Ranura especial para flejado
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 8,50 Kg.    2,35m    Uds/Torre: 20    2,6m    Uds/Camión: 528<sup>\*3</sup>

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	800	Alto	160
-------	-------	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.000	Estática	2.000	Rack	300
----------	-------	----------	-------	------	-----

\*3 Uds/Camión con el patín desmontado: 1.437

## PALET ENCAJABLE CON PATINES

NPT-1280-HE1



Opciones: logo, color, material.

Gracias a su diseño es capaz de optimizar tanto los costes de transporte como de almacenamiento un 43% con respecto a los palets convencionales sin perder funcionalidad. Producto especialmente recomendado para la manipulación de cajas así como para operaciones de cross-docking donde se requiera una alta exigencia del palet.

- Palet encajable y con patines
- Apto para estantería
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas adaptadas para un óptimo retráctilado
- Facilidad de extracción del palet sobre torre
- PP negro

Peso: 14,50 Kg. ↑ 2,35m ↓ Uds/Torre: 26 ↑ 2,6m ↓ Uds/Camión: 957

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	800	Alto	160
-------	-------	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.000	Estática	2.000	Rack	500
----------	-------	----------	-------	------	-----

## PALET ENCAJABLE REFORZADO CON PATINES

NPT-1280-HEF1



Opciones: logo, color, material.

Palet europeo, con patines y reforzado para un óptimo comportamiento en estantería. Producto especialmente recomendado para aquellas aplicaciones en las que se transporten elementos envasados o en cajas y se requiera una alta resistencia y calidad. Asimismo, es un producto muy eficiente en optimización de espacio al ser encajable sin perder por ello funcionalidad y resistencia.

- Palet encajable y con patines
- Reforzado para mayores cargas en rack
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas adaptadas para un óptimo retráctilado
- Facilidad de extracción del palet sobre torre
- PP negro

Peso: 16,50 Kg. ↑ 2,35m ↓ Uds/Torre: 26 ↑ 2,6m ↓ Uds/Camión: 957

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

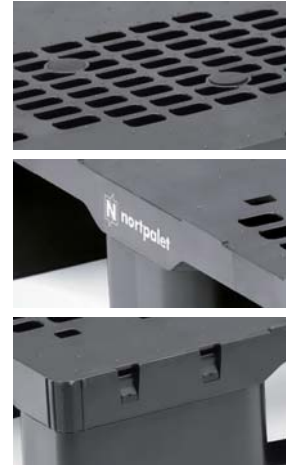
Largo	1.200	Ancho	800	Alto	160
-------	-------	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.000	Estática	2.000	Rack	1.000
----------	-------	----------	-------	------	-------

## PALET REPARABLE HEAVY DUTY

NPT-1280-R1



Opciones: logo, color, gomas antideslizantes (tablero), material, RFID/Etiquetas.

Producto adecuado para todas las categorías de productos y usos independientemente del sector por sus dimensiones estándar y alta capacidad de carga. Los patines son reparables, aumentando el ciclo de vida del producto, sin necesidad de maquinaria ni personal cualificado. Ideal para su reutilización en circuitos logísticos y de almacenaje.

- Patines reforzados para camino de rodillos
- Patines intercambiables
- Cámaras amortiguadoras de impacto en los tacos
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas adaptadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 18,50 Kg. 2,35m Uds/Torre: 14 2,6m Uds/Camión: 528

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	800	Alto	160
-------	-------	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.500	Estática	6.000	Rack	1.000
----------	-------	----------	-------	------	-------

## PALET REPARABLE REFORZADO HEAVY DUTY

NPT-1280-RF1



Opciones: logo, color, gomas antideslizantes (tablero), material, RFID/Etiquetas.

Palet de plástico reforzado para la máxima seguridad en estantería de dimensiones estándar, alta capacidad de carga y resistencia con patines reparables. Ideal para su reutilización en circuitos logísticos y de almacenaje, tanto para entornos de fabricación como de distribución.

- Patines reforzados para camino de rodillos e intercambiables
- Reforzado para mayores cargas en rack
- Cámaras amortiguadoras de impacto en los tacos
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 21,00 Kg. 2,35m Uds/Torre: 14 2,6m Uds/Camión: 528

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	800	Alto	160
-------	-------	-------	-----	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.750	Estática	7.500	Rack	1.200
----------	-------	----------	-------	------	-------

## PALET LIGERO ENCAJABLE

NPT-1210-LE1



Opciones: logo, color, material.

Palet 1200x1000mm, muy ligero y encajable. Con sus 6 Kg de peso, este modelo es el palet industrial más ligero y económico de toda la gama. Producto ideal para exportaciones de todo tipo de productos, o transporte y almacenaje de mercancía por peso. No necesita tratamiento ni certificado.

- Superficie antideslizante
- Ranura especial para flejado
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado.
- Facilidad de extracción del palet sobre torre
- PP negro

Peso: 6,20 Kg.    2,35m    Uds/Torre: 56    2,6m    Uds/Camión: 1.612

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

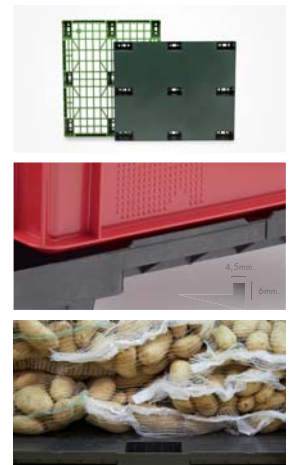
Largo	1.200	Ancho	1.000	Alto	140
-------	-------	-------	-------	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.000	Estática	1.800	Rack	--
----------	-------	----------	-------	------	----

## PALET LIGERO CERRADO ENCAJABLE

NPT-1210-LE2



Opciones: logo, color, material.

Palet industrial de superficie cerrada, plana y sin orificios, especialmente indicado para aplicaciones semi-higiénicas. Este modelo es un 68% más ligero que un modelo convencional, lo que reduce gastos de transporte y mejora su manipulación. No precisa tratamiento ni certificado.

- Superficie antideslizante
- Ranura especial para flejado
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado.
- Facilidad de extracción del palet sobre torre
- PP negro

Peso: 7,60 kg.    2,35m    Uds/Torre: 56    2,6m    Uds/Camión: 1.612

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	1.000	Alto	140
-------	-------	-------	-------	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.200	Estática	2.000	Rack	--
----------	-------	----------	-------	------	----



## PALET LIGERO PATINES

NPT-1210-LEP1



Opciones: logo, color, material.

Palet 1200x1000mm, ligero y con patines. Producto ideal para exportaciones de todo tipo de productos, o transporte y almacenaje de mercancía por peso. Apto para estantería. No necesita tratamiento ni certificado.

- Palet con patines desmontables
- Superficie antideslizante
- Ranura especial para flejado
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 8,15 Kg.    2,35m    Uds/Torre: 20    2,6m    Uds/Camión: 528<sup>\*3</sup>

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	1.000	Alto	160
-------	-------	-------	-------	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.000	Estática	1.800	Rack	400
----------	-------	----------	-------	------	-----

## PALET LIGERO CERRADO CON PATINES

NPT-1210-LEP2



Opciones: logo, color, material.

Palet ligero, de superficie cerrada (plana y sin orificios) y con patines. Especialmente indicado para aplicaciones semi-higiénicas. Apto para estantería. No precisa tratamiento ni certificado.

- Palet con patines desmontables
- Superficie antideslizante
- Ranura especial para flejado
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas preparadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 9,60 kg.    2,35m    Uds/Torre: 20    2,6m    Uds/Camión: 528<sup>\*3</sup>

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	1.000	Alto	160
-------	-------	-------	-------	------	-----

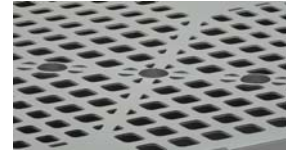
Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.200	Estática	2.000	Rack	400
----------	-------	----------	-------	------	-----

\*3 Uds/Camión con el patín desmontado: 1.110

## PALET 3 PATINES HEAVY DUTY

NPT-1210-H31



Opciones: logo, color, zona especial para etiquetado, material, gomas antideslizantes (tablero/base patín), RFID/Etiquetas.

Palet 1200x1000mm, de alta capacidad de carga y muy resistente para manipulación de todo tipo de productos. Ideal para su reutilización en circuitos logísticos y de almacenaje, tanto para entornos de fabricación como de distribución.

**Peso:** 21,25 Kg.    
 **2,35m**    
 **Uds/Torre:** 14    
 **Uds/Camión:** 416

- Patines reforzados para camino de rodillos
- Apto para estantería
- Cámaras absorbentes en los tacos
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas adaptadas para un óptimo retráctilado
- PP negro

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	1.000	Alto	162
-------	-------	-------	-------	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.500	Estática	6.000	Rack	1.000
----------	-------	----------	-------	------	-------

## PALET 5 PATINES HEAVY DUTY

NPT-1210-H51



Opciones: logo, color, zona especial para etiquetado, material, gomas antideslizantes (tablero/base patín), RFID/Etiquetas.

Palet industrial de 1200x1000 mm, de alta capacidad de carga para el transporte de multitud de productos. Este producto es ampliamente utilizado en el sector automóvil, hortofrutícola, alimentación y bebidas, industrial, etc.

**Peso:** 22,25 Kg.    
 **2,35m**    
 **Uds/Torre:** 14    
 **Uds/Camión:** 416

- Patines reforzados para camino de rodillos
- Apto para estantería
- Cámaras absorbentes en los tacos
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas adaptadas para un óptimo retráctilado
- PP negro

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>\*1</sup>

Largo	1.200	Ancho	1.000	Alto	162
-------	-------	-------	-------	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>\*2</sup>

Dinámica	1.750	Estática	7.500	Rack	1.100
----------	-------	----------	-------	------	-------

## PALET 6 PATINES HEAVY DUTY

NPT-1210-H61



Opciones: logo, color, zona especial para etiquetado, material, gomas antideslizantes (tablero/base patín), RFID/Etiquetas.

Palet de 1200x1000 mm, de alta capacidad de carga especialmente desarrollado para el almacenamiento en masa más exigente. Gracias a sus patines "Full perimeter" este producto es idóneo para soportar el remontado de hasta 4 palets de altura, admitiendo los más altos valores de carga.

- Patines reforzados para camino de rodillos
- Apto para estantería
- Cámaras absorbentes en los tacos
- Perímetro anti-impacto
- Esquinas adaptadas para un óptimo retracilado
- PP negro

Peso: 22,80 Kg. Uds/Torre: 14 Uds/Camión: 416

Dimensiones exteriores en mm.:<sup>1</sup>

Largo	1.200	Ancho	1.000	Alto	162
-------	-------	-------	-------	------	-----

Capacidad de carga en Kg.:<sup>2</sup>

Dinámica	2.000	Estática	8.000	Rack	1.250
----------	-------	----------	-------	------	-------

## OPCIONES PERSONALIZABLES



Goma Antideslizamiento Tablero



Goma Base Patín



Color Personalizable



Impresión logo

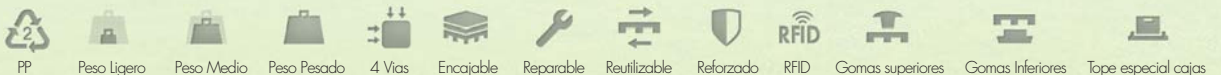


Grabado logo



RFID, QR, Código de Barras

### Leyenda de iconografía:



<sup>1</sup> Debido a las características del material reciclado, las dimensiones y el peso de las paletas pueden presentar ciertas tolerancias. Tolerancias dimensionales según DIN ISO 2768-V.

<sup>2</sup> Los valores indicados son orientativos, y se basan tanto en experiencias prácticas como en ensayos ISO 8611 con una carga estándar uniformemente repartida, distribuida por toda la superficie del palet y durante un tiempo determinado a temperatura ambiente (20°C). Distintas condiciones de carga producen valores diferentes que han de ser comprobados a petición del cliente. Cualquier deterioro o rotura en el palet puede variar estos resultados.

## NPT-P-8060-RF1

Repuesto patín para media paleta.

 Peso:  
1,00 Kg.



## NPT-P-8060-R2/RF2

Repuesto patín para media paleta de altura optimizada.

 Peso:  
0,90 Kg.



## NPT-P-1280-LE1/LE2

Repuesto patín para palet ligero encajable rejado y/o cerrado.

 Peso:  
0,65 Kg.



## NPT-PL-1280-R1/RF1

Repuesto patín lateral para palet europeo reparable.

 Peso:  
2,60 Kg.



## NPT-PC-1280-R1/RF1

Repuesto patín central para palet europeo reparable.

 Peso:  
3,35 Kg.



## NPT-P-1210-LE1/LE2

Repuesto patín para palet ligero encajable rejado y/o cerrado.

 Peso:  
0,65 Kg.



Visite nuestro sitio web [www.nortpalet.com](http://www.nortpalet.com)

Visite nuestra Tienda Online para adquirir nuestros productos directamente de fábrica  
[www.nortpaletonline.com](http://www.nortpaletonline.com)