



CATÁLOGO 2020  
**NOVEL**



# ÍNDICE

» CONTENEDORES .....	PÁG. 10
» PALETS .....	PÁG. 18
» TARIMAS .....	PÁG. 24
» CAJAS DE USO GENERAL .....	PÁG. 26
» CAJONES BIN .....	PÁG. 42
» CAJONES PARA BOTELLAS .....	PÁG. 44
» CONOS .....	PÁG. 48
» PERSONALIZACIÓN DE PRODUCTOS .....	PÁG. 50

# PLÁSTICOS NOVEL

Con la experiencia adquirida durante más de 40 años en el mercado, Plásticos Novel es hoy una referencia en soluciones plásticas relacionadas al transporte y logística de productos. La empresa cuenta con más de 200 empleados en sus tres unidades de fabricación, ubicadas estratégicamente en las regiones noreste, sureste y sur.

Con productos destinados a la manipulación y almacenamiento de materiales, producimos los más diversos tipos de cajones para botellas, cajas organizadoras, palets y contenedores, sirviendo a compañías en los segmentos automotriz, agroalimentario, farmacéutico, bebidas e industrias en general.

## Misión

El Grupo Novel está comprometido con la generación de valor de manera eficiente y ética en sus relaciones de mercado, buscando contribuir con el éxito de sus clientes.

## Visión

Lograr la liderazgo en el Mercado brasileño y expandir operaciones en Latinoamérica, de manera sostenible y rentable.

## Valores

Valoramos la actitud positiva de nuestros empleados en la presentación de argumentos productivos, ideas innovadoras y alternativas inteligentes. Creemos que la alineación de nuestros empleados con estos valores permite la generación de resultados superiores a los de nuestros clientes y sustentables desde un punto de vista ambiental y financiero. Nosotros creemos que la recompensa es proporcional a nuestra contribución y es por eso que buscamos la excelencia.



PLÁSTICOS  
**NOVEL**

UNA  
EMPRESA  
**NUEVA** CON  
MÁS DE 40  
AÑOS

Con más de 40 años en el mercado, la empresa tiene tres unidades de fabricación ubicadas en las regiones Noreste, Sureste y Sur del país. Desde 1974, su compromiso es ofrecer calidad y eficiencia para contribuir al éxito de sus clientes tanto nacionales como de otros países en Latinoamérica.

CONOZCA LA FUERZA PRODUCTIVA DE NOVEL EN NÚMEROS



# SEGMENTOS

Cumplir con los estándares de salud, ofrecer mayor resistencia, durabilidad, seguridad y una limpieza más fácil son algunas de las razones por las cuales somos considerados la mejor alternativa para los más variados segmentos:



# INNOVACIÓN EN LOGÍSTICA Y MOVIMIENTO DE PRODUCTOS

Con la mejoría de los procesos en las empresas, era natural optar por materiales más sostenibles, duraderos y, en consecuencia, más rentables para las operaciones. Por varias razones, el desarrollo de nuevos compuestos: más ligeros, higiénicos y duraderos: era un deseo de la industria mundial. Por eso usamos tecnología Structural Foam, que permite productos de gran porte y de alta resistencia mecánica.

## STRUCTURAL FOAM

### ¿QUÉ ES ESE PROCESO?

La mezcla del gas inerte a la masa calentada de la resina es el diferencial del proceso. Mientras ella llena el molde, el gas se expande para formar microburbujas dentro de la pared de plástico, dándole al producto menor peso y, al mismo tiempo, mayor soporte a las paredes, aumentando así la resistencia mecánica.

# CONTENEDORES



# //Contenedores

LA LÍNEA DE CONTENEDORES ES CONSIDERADA ESTÁNDAR EN INDUSTRIAS MANUFACTURERAS, COMO AUTOMOTRIZ, LÍNEA BLANCA Y ELECTRÓNICA, PARA ENVÍO DE PIEZAS O COMPONENTES Y MOVIMENTACIÓN DE PROCESO. LOS PRODUCTOS DE ESTA LÍNEA PRESENTAN **DIFERENTES COMBINACIONES DE PUERTAS Y ALTURA** QUE GARANTIZAN MAYOR PRODUCTIVIDAD.



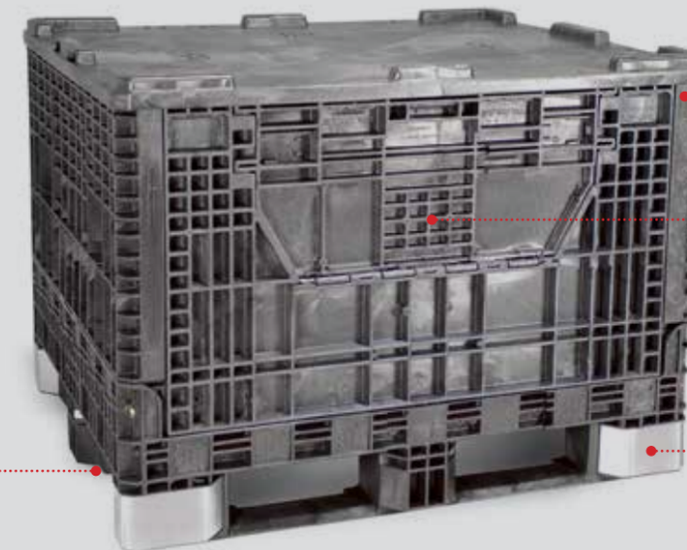
## CARACTERÍSTICAS

- » Producido en Structural Foam
- » Puertas laterales para facilitar el acceso al contenido
- » Las esquineras de acero evitan el contacto con las horquillas del montacargas
- » Laterales bloqueadas
- » Totalmente plegable
- » Ensamblado por componentes, facilitando la reposición

## VENTAJAS

- » Contenedor ligero y resistente.
- » Acceso al montacargas desde los 4 lados
- » Retornable
- » Ahorro de hasta 70% en la logística inversa
- » Protección contra rayos UV
- » Ideal para transportar piezas pesadas

Acceso al montacargas desde los 4 lados



Laterales bloqueadas

Puertas laterales para facilitar el acceso al contenido

Esquineras de acero que evitan el contacto con las horquillas del montacargas

## TITAN BH484034

<b>Dimensiones externas:</b> 1210 <b>C</b> x 1010 <b>L</b> x 865 <b>A</b> mm	□
<b>Dimensiones internas:</b> 1122 <b>C</b> x 920 <b>L</b> x 705 <b>A</b> mm	□
<b>Altura desmontado:</b> 340 mm	□
<b>Túnel del montacargas lado mayor:</b> 300 <b>L</b> x 80 <b>A</b> mm	□
<b>Túnel del montacargas lado menor:</b> 265 <b>L</b> x 100 <b>A</b> mm	□
<b>Espacio vacío total lado mayor:</b> 770 mm	□
<b>Espacio vacío total lado menor:</b> 710 mm	□
<b>Pié central lado mayor:</b> 170 mm	□
<b>Pié central lado menor:</b> 170 mm	□
<b>Ancho de la puerta:</b> 690 mm	□
<b>Altura de la puerta:</b> 370 mm	□
<b>Peso:</b> 70 Kg	□
<b>Capacidad:</b> 1134 kg / 700 Litros	□
<b>Apilamiento:</b> 1+3	□
<b>Opcionales:</b> Tapa y porta tarjeta	□
<b>Color estándar:</b> Negro	□

La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y Capacidades informadas son valores de referencia.

# //Contenedores

## TITAN BH484030

- Dimensiones externas: 1210 **C** x 1010 **L** x 760 **A** mm .....
- Dimensiones internas: 1122 **C** x 920 **L** x 565 **A** mm .....
- Altura desmontado: 340 mm .....
- Túnel del montacargas lado mayor: 300 **L** x 80 **A** mm .....
- Túnel del montacargas lado menor: 265 **L** x 100 **A** mm .....
- Espacio vacío total lado mayor: 770 mm .....
- Espacio vacío total lado menor: 710 mm .....
- Pié central lado mayor: 170 mm .....
- Pié central lado menor: 170 mm .....
- Ancho de la puerta: 760 mm .....
- Altura de la puerta: 320 mm .....
- Peso: 65 kg .....
- Capacidad: 1134 kg / 588 Litros .....
- Apilamiento: 1+3 .....
- Opcionales: Tapa y porta tarjeta .....
- Color estándar: Negro .....



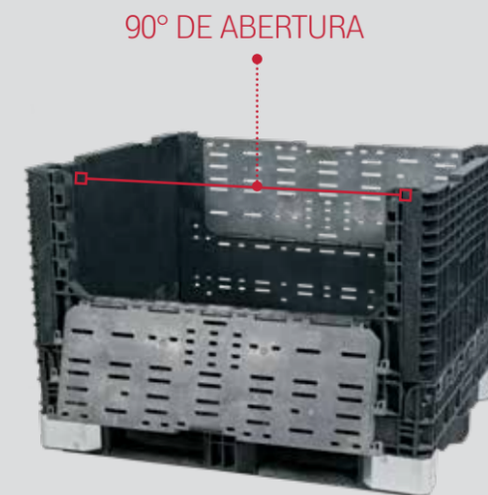
## TITAN BH484025

- Dimensiones externas: 1210 **C** x 1010 **L** x 650 **A** mm .....
- Dimensiones internas: 1122 **C** x 920 **L** x 460 **A** mm .....
- Altura desmontado: 340 mm .....
- Túnel del montacargas lado mayor: 300 **L** x 80 **A** mm .....
- Túnel del montacargas lado menor: 265 **L** x 100 **A** mm .....
- Espacio vacío total lado mayor: 770 mm .....
- Espacio vacío total lado menor: 710 mm .....
- Pié central lado mayor: 170 mm .....
- Pié central lado menor: 170 mm .....
- Ancho de la puerta: 690 mm .....
- Altura de la puerta: 285 mm .....
- Peso: 60 kg .....
- Capacidad: 1134 kg / 480 Litros .....
- Apilamiento: 1+3 .....
- Opcionales: Tapa y porta tarjeta .....
- Color estándar: Negro .....



## TITAN 90° BH484034

- Dimensiones externas: 1210 **C** x 1010 **L** x 865 **A** mm .....
- Dimensiones internas: 1122 **C** x 920 **L** x 705 **A** mm .....
- Altura desmontado: 340 mm .....
- Túnel del montacargas lado mayor: 300 **L** x 80 **A** mm .....
- Túnel del montacargas lado menor: 265 **L** x 100 **A** mm .....
- Espacio vacío total lado mayor: 770 mm .....
- Espacio vacío total lado menor: 710 mm .....
- Pié central lado mayor: 170 mm .....
- Pié central lado menor: 170 mm .....
- Ancho de la puerta: 930 mm .....
- Altura de la puerta: 370 mm .....
- Peso: 70 kg .....
- Capacidad: 1134 kg / 688 litros .....
- Apilamiento: 1+3 .....
- Opcionales: Tapa y Esquinas de acero .....
- Color estándar: Negro .....



## TITAN BH402425

- Dimensiones externas: 1010 **C** x 605 **L** x 647 **A** mm .....
- Dimensiones internas: 930 **C** x 525 **L** x 485 **A** mm .....
- Altura desmontado: 460 **A** mm .....
- Túnel del montacargas lado menor: 400 **C** x 110 **L** mm .....
- Túnel del montacargas lado mayor: 275 **C** x 95 **L** mm .....
- Espacio vacío total lado mayor: 710 mm .....
- Espacio vacío total lado menor: 400 mm .....
- Pié central lado mayor: 160 mm .....
- Ancho de la puerta lado maior: 610 mm .....
- Altura de la puerta lado maior: 265 mm .....
- Ancho de la puerta lado menor: 355 mm .....
- Altura de la puerta lado menor: 205 mm .....
- Peso: 30 kg .....
- Capacidad: 600 kg .....
- Apilamiento: 1+3 .....
- Opcionales: Tapa, corretores metálicos .....
- Color estándar: Negro .....



La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.

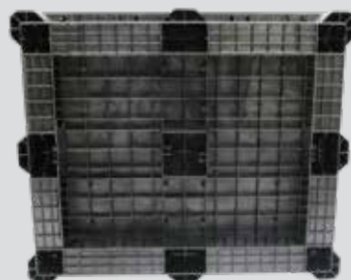
# //Contenedores

## TITAN LIGHT BR484034

- Dimensiones externas: 1220 C x 1010 L x 865 A mm
- Dimensiones internas: 1140 C x 930 L x 707 A mm
- Altura desmontado: 340 mm
- Túnel del montacargas lado mayor: 375 L x 100 A mm
- Túnel del montacargas lado menor: 265 L x 100 A mm
- Espacio vacío total lado mayor: 920 mm
- Espacio vacío total lado menor: 705 mm
- Pié central lado mayor: 160 mm
- Pié central lado menor: 170 mm
- Ancho de la puerta: 765 mm
- Altura de la puerta: 435 mm
- Peso: 45 Kg
- Capacidad: 600 kg / 740 Litros
- Apilamiento: 1+3
- Opcionales: Tapa, esquineras de acero, correedores metálicos y porta tarjeta
- Color estándar: Negro

## TITAN LIGHT BR484030

- Dimensiones externas: 1220 C x 1010 L x 750 A mm
- Dimensiones internas: 1140 C x 930 L x 595 A mm
- Altura desmontado: 340 mm
- Túnel del montacargas lado mayor: 375 L x 100 A mm
- Túnel del montacargas lado menor: 265 L x 100 A mm
- Espacio vacío total lado mayor: 920 mm
- Espacio vacío total lado menor: 705 mm
- Pié central lado mayor: 160 mm
- Pié central lado menor: 170 mm
- Ancho de la puerta: 760 mm
- Altura de la puerta: 320 mm
- Peso: 40 Kg
- Capacidad: 600 kg / 630 Litros
- Apilamiento: 1+3
- Opcionales: Tapa, esquineras de acero, correedores metálicos y porta tarjeta
- Color estándar: Negro



□ VERSIÓN CON 4 PATINES DE PLÁSTICO



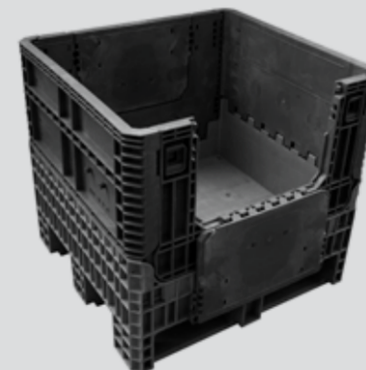
□ INDICADO PARA PRODUCTOS LIGEROS

## BEGE BG484829

- Dimensiones externas: 1220 C x 1220 L x 740 A mm
- Dimensiones internas: 1140 C x 1140 L x 620 A mm
- Altura desmontado: 305 mm
- Túnel del montacargas: 422 L x 90 A mm
- Espacio vacío total: 970 mm
- Pié central: 125 mm
- Peso: 50 Kg
- Capacidad: 590 kg / 800 Litros
- Apilamiento: 1+9
- Color estándar: Blanco



## BEGE BG323030



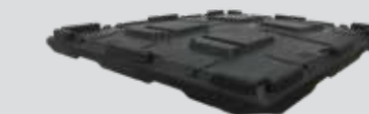
- Dimensiones externas: 812 C x 762 L x 765 A mm
- Dimensiones internas: 750 C x 702 L x 625 A mm
- Altura desmontado: 425 mm
- Túnel del montacargas lado mayor: 305 L x 100 A mm
- Túnel del montacargas lado menor: 200 L x 115 A mm
- Espacio vacío total lado mayor: 690 mm
- Espacio vacío total lado menor: 77 mm
- Pié central lado mayor: 502 mm
- Pié central lado menor: 100 mm
- Ancho de la puerta: 450 mm
- Altura de la puerta: 310 mm
- Peso: 38 Kg
- Capacidad: 816 kg / 330 Litros
- Apilamiento: 1+3
- Opcionales: Tapa, correedores metálicos y porta tarjeta
- Color estándar: Negro

## BEGE BG323025



- Dimensiones externas: 812 C x 762 L x 635 A mm
- Dimensiones internas: 750 C x 702 L x 495 A mm
- Altura desmontado: 425 mm
- Túnel del montacargas lado mayor: 305 L x 100 A mm
- Túnel del montacargas lado menor: 200 L x 115 A mm
- Espacio vacío total lado mayor: 690 mm
- Espacio vacío total lado menor: 77 mm
- Pié central lado mayor: 502 mm
- Pié central lado menor: 100 mm
- Ancho de la puerta: 450 mm
- Altura de la puerta: 177 mm
- Peso: 32 Kg
- Capacidad: 816 kg / 260 Litros
- Apilamiento: 1+3
- Opcionales: Tapa, correedores metálicos y porta tarjeta
- Color estándar: Negro

## BEGE BG323030



### TAMPA TH4840

- Dimensiones externas: 1229 C x 1030 L mm
- Peso: 7,5 kg



### TAMPA TH4024

- Dimensiones externas: 1024 C x 617 L mm
- Peso: 4 kg



### TAMPA TS3230

- Dimensiones externas: 832 C x 781 L mm
- Peso: 5 kg

La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.

# PALETS



# //PALETS

## CARACTERÍSTICAS

- » Producido en espuma estructural (Structural Foam)
- » Opciones de cubierta (deck) abierto o cerrado
- » Estampado al calor (Hot Stamp)
- » Opciones con esquineras de acero
- » Refuerzo con corredor metálico



## VENTAJAS

- » Ligero y resistente
- » Acceso a montacargas desde 4 lados
- » Retornable
- » Protección contra rayos UV
- » Tapa opcional

LA NUEVA GAMA DE PALETS PRESENTA UN EXCELENTE RENDIMIENTO DE CARGAS PESADAS Y PERMITE EL MOVIMIENTO DE LOS PRODUCTOS CON SEGURIDAD.

### PALETE TITAN 9 PÉS

<b>Dimensiones externas:</b> 1215 <b>C</b> x 1015 <b>L</b> x 150 <b>A</b> mm	□
<b>Dimensiones internas (bordas):</b> 1170 <b>C</b> x 970 <b>L</b> mm	□
<b>Capacidad estática:</b> 3300 kg	□
<b>Capacidad dinàmica:</b> 850 kg	□
<b>Capacidad no rack:</b> N/R	□
<b>Túnel del montacargas lado mayor:</b> 305 <b>L</b> x 80 <b>A</b> mm	□
<b>Túnel del montacargas lado menor:</b> 265 <b>L</b> x 80 <b>A</b> mm	□
<b>Espacio vacío total lado mayor:</b> 780 mm	□
<b>Espacio vacío total lado menor:</b> 705 mm	□
<b>Pié central lado mayor:</b> 170 mm	□
<b>Pié central lado menor:</b> 170 mm	□
<b>Peso:</b> 27 Kg	□
<b>Color estándar:</b> Negro	□
<b>Opcionales:</b> Esquineras de acero	□

N/R: No debe ser utilizado en porta palet

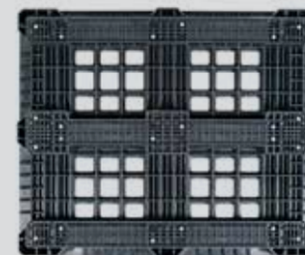


□ PALET TITAN □  
CUBIERTA CERRADA



□ PALET TITAN □  
CUBIERTA ABIERTA

N/R: No debe ser utilizado en porta palet



□ PALET TITAN □  
3 SKIDS (PATINES) PLÁSTICOS

**Dimensiones externas:** 1215 **C** x 1015 **L** x 175 **A** mm □

**Dimensiones internas (bordas):** 1170 **C** x 970 **L** mm □

**Capacidad estática:** 5000 kg □

**Capacidad dinàmica:** 1200 kg □

**Capacidad no rack:** N/R □

**Túnel del montacargas lado mayor:** 305 **L** x 80 **A** mm □

**Túnel del montacargas lado menor:** 265 **L** x 105 **A** mm □

**Espacio vacío total lado mayor:** 780 mm □

**Espacio vacío total lado menor:** 705 mm □

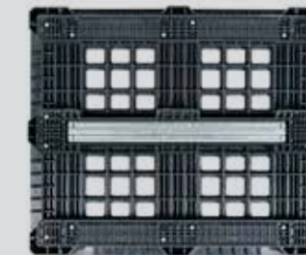
**Pié central lado mayor:** 170 mm □

**Pié central lado menor:** 170 mm □

**Peso:** 33 Kg □

**Color estándar:** Negro □

**Opcionales:** Esquineras de acero □



□ PALET TITAN □  
3 SKIDS (PATINES) PLÁSTICOS  
1 CORREDOR METÁLICO

**Dimensiones externas:** 1215 **C** x 1015 **L** x 175 **A** mm □

**Dimensiones internas (bordas):** 1170 **C** x 970 **L** mm □

**Capacidad estática:** 5000 kg □

**Capacidad dinàmica:** 1200 kg □

**Capacidad no rack:** 500 kg □

**Túnel del montacargas lado mayor:** 305 **L** x 80 **A** mm □

**Túnel del montacargas lado menor:** 265 **L** x 105 **A** mm □

**Espacio vacío total lado mayor:** 780 mm □

**Espacio vacío total lado menor:** 705 mm □

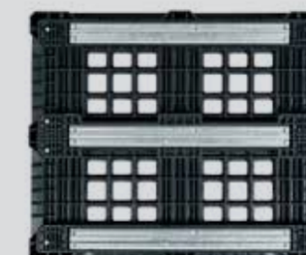
**Pié central lado mayor:** 170 mm □

**Pié central lado menor:** 170 mm □

**Peso:** 34,5 Kg □

**Color estándar:** Negro □

**Opcionales:** Esquineras de acero □



□ PALET TITAN □  
3 SKIDS (PATINES) PLÁSTICOS  
3 CORREDORES METÁLICOS

**Dimensiones externas:** 1215 **C** x 1015 **L** x 175 **A** mm □

**Dimensiones internas (bordas):** 1170 **C** x 970 **L** mm □

**Capacidad estática:** 5000 kg □

**Capacidad dinàmica:** 1200 kg □

**Capacidad no rack:** 1000 kg □

**Túnel del montacargas lado mayor:** 305 **L** x 80 **A** mm □

**Túnel del montacargas lado menor:** 265 **L** x 105 **A** mm □

**Espacio vacío total lado mayor:** 780 mm □

**Espacio vacío total lado menor:** 705 mm □

**Pié central lado mayor:** 170 mm □

**Pié central lado menor:** 170 mm □

**Peso:** 37,5 Kg □

**Color estándar:** Negro □

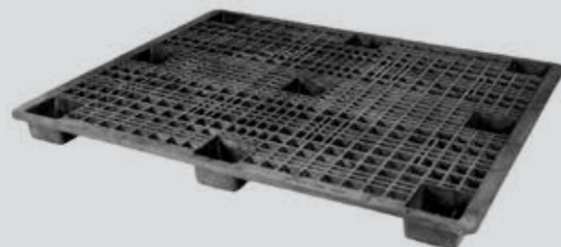
**Opcionales:** Esquineras de acero □

La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.

# //PALETS

## PALETE ANTONELLI ONE WAY

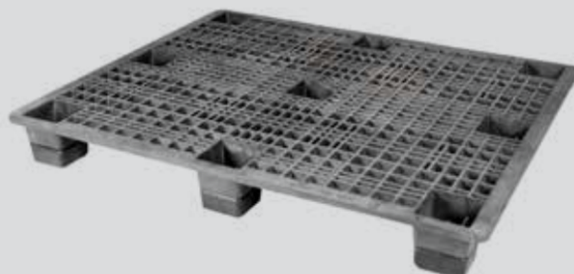
**Dimensiones externas:** 1210 **C** x 1010 **L** x 75 **A** mm .....□  
**Capacidad estática:** 800 kg .....□  
**Capacidad dinàmica:** 400 kg .....□  
**Túnel del montacargas lado mayor:** 390 **L** x 55 **A** mm .....□  
**Túnel del montacargas lado menor:** 310 **L** x 55 **A** mm .....□  
**Espacio vacío total lado mayor:** 895 mm .....□  
**Espacio vacío total lado menor:** 730 mm .....□  
**Pié central lado mayor:** 115 mm .....□  
**Pié central lado menor:** 115 mm .....□  
**Peso:** 12 kg .....□  
**Color estándar:** Negro .....□



OBS: No debe ser utilizado en porta palet

## PALETE ANTONELLI 4840" 9 PIÉS

**Dimensiones externas:** 1210 **C** x 1010 **L** x 130 **A** mm .....□  
**Capacidad estática:** 800 kg .....□  
**Capacidad dinàmica:** 400 kg .....□  
**Túnel del montacargas lado mayor:** 390 **L** x 100 **A** mm .....□  
**Túnel del montacargas lado menor:** 310 **L** x 100 **A** mm .....□  
**Espacio vacío total lado mayor:** 895 mm .....□  
**Espacio vacío total lado menor:** 730 mm .....□  
**Pié central lado mayor:** 115 mm .....□  
**Pié central lado menor:** 115 mm .....□  
**Peso:** 15 Kg .....□  
**Color estándar:** Negro .....□



OBS: No debe ser utilizado en porta palet

## PALET ANTONELLI 4840" CON 3 SKIDS (PATINES)

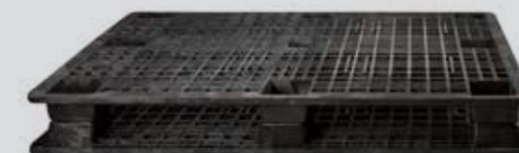
**Dimensiones externas:** 1210 **C** x 1010 **L** x 150 **A** mm .....□  
**Capacidad estática:** 2500 kg .....□  
**Capacidad dinàmica:** 700 kg .....□  
**Túnel del montacargas lado mayor:** 390 **L** x 100 **A** mm .....□  
**Túnel del montacargas lado menor:** 310 **L** x 125 **A** mm .....□  
**Espacio vacío total lado mayor:** 895 mm .....□  
**Espacio vacío total lado menor:** 730 mm .....□  
**Pié central lado mayor:** 115 mm .....□  
**Pié central lado menor:** 115 mm .....□  
**Peso:** 20 Kg .....□  
**Color estándar:** Negro .....□



OBS: No debe ser utilizado en porta palet

## PALETE ANTONELLI 4840" DUPLA FACE

**Dimensiones externas:** 1210 **C** x 1010 **L** x 150 **A** mm .....□  
**Capacidad estática:** 2500 kg .....□  
**Capacidad dinàmica:** 700 kg .....□  
**Túnel del montacargas lado mayor:** 390 **L** x 100 **A** mm .....□  
**Túnel del montacargas lado menor:** 310 **L** x 100 **A** mm .....□  
**Espacio vacío total lado mayor:** 895 mm .....□  
**Espacio vacío total lado menor:** 730 mm .....□  
**Pié central lado mayor:** 115 mm .....□  
**Pié central lado menor:** 115 mm .....□  
**Peso:** 24 Kg .....□  
**Color estándar:** Negro .....□



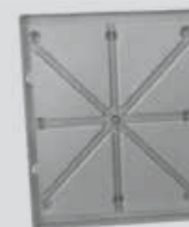
OBS: No debe ser utilizado en porta palet

## PALETE BIG PACK

**Dimensiones externas:** 1230 **C** x 1015 **L** x 151 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 1211 **C** x 999 **L** mm .....□  
**Capacidad estática:** 1.200 kg .....□  
**Capacidad dinàmica:** 850 kg .....□  
**Túnel del montacargas lado mayor:** 260 **L** x 91 **A** mm .....□  
**Túnel del montacargas lado menor:** 250 **L** x 91 **A** mm .....□  
**Espacio vacío total lado mayor:** 724 mm .....□  
**Espacio vacío total lado menor:** 710 mm .....□  
**Pié central lado mayor:** 204 mm .....□  
**Pié central lado menor:** 210 mm .....□  
**Peso:** 12,5 kg .....□  
**Color estándar:** Negro .....□



OBS: No debe ser utilizado en porta palet



.....□ TAMPA BIG PACK .....□

**Dimensiones externas:** 1230 **C** x 1015 **L** x 85 **A** mm .....□  
**Peso:** 9 kg .....□  
**Color estándar:** Negro .....□



.....□ TAPA TH4840 .....□

**Dimensiones externas:** 1229 **C** x 1030 **L** x 85 **A** mm .....□  
**Peso:** 7,5 kg .....□  
**Color estándar:** Negro .....□

# TARIMA

## //Tarima//Piso Multi

TARIMA DE PLÁSTICO MODULAR UTILIZADA PARA FORRAR CAMIONES, BAÚLES TÉRMICOS, CÁMARAS FRÍAS EN FRIGORÍFICO, ÁREAS DE ALMACENAMIENTO, ACOPIO Y DEPÓSITO DE ALIMENTOS PARA EVITAR EL CONTACTO CON LA HUMEDAD Y CON MICROORGANISMOS DEL SUELO. TIENEN UN AJUSTE PERFECTO Y DISPENSA EL USO DE HERRAMIENTAS.

### CARACTERÍSTICAS

- » Permite una fácil limpieza y esterilización
- » Permite la circulación de aire y agua con perfecta aireación y alto flujo en la escorrentía de líquidos
- » Inalterable a agentes químicos, ácidos, sales y alcalinos
- » Soporta una carga estática de 21 ton./m<sup>2</sup>
- » Soporta hasta -20°C
- » No necesita de herramientas

### PISO MULTI

#### Dimensiones externas:

500 **C** x 250 **L** x 25 **A** mm .....□

**Capacidad:** 21 ton/m<sup>2</sup> .....□

**Resistencia:** -20°C à +90°C .....□

**Filtrado:** 10 x 10 mm.....□

**Peso:** 485g - 1m<sup>2</sup> .....□

**Cor:** Negro .....□



Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores referenciales.



# CAJAS DE USO GENERAL



# //Cajas de Uso General

MANERA MÁS TRADICIONAL DE EMBALAJE, INVOLUCRANDO LA CARGA Y FACILITANDO SU MANEJO.

## CARACTERÍSTICAS

- » Pueden ser utilizadas en andenes móviles
- » Apto para carga y descarga automática
- » Fondo lego o liso
- » Tienen un lugar para la tarjeta de identificación (dependiendo del modelo)

## VENTAJAS

- » Varios tamaños intercambiables
- » Ligeros y resistentes
- » Diseño con manijas ergonómicas.
- » Tienen posición para sello (según el modelo)
- » Retornables
- » Protección contra rayos UV
- » Modularidad perfecta en palets de 1.200 x 1.000 mm

### C KLT 6428

**Dimensiones externas:**  
600 C x 400 L x 280 A mm .....□  
**Dimensiones internas:**  
530 C x 340 L x 258 A mm .....□  
**Peso:** 4,5 kg .....□  
**Capacidad:** 50 kg / 46 litros .....□  
**Fondo:** lego .....□  
**Manija:** agarre cerrado .....□  
**Color estándar:** azul-celeste .....□  
**Opcionales:** Tapa .....□



### C KLT 6421

**Dimensiones externas:**  
600 C x 400 L x 210 A mm .....□  
**Dimensiones internas:**  
530 C x 340 L x 155 A mm .....□  
**Peso:** 3,8 kg .....□  
**Capacidad:** 50 kg / 28 litros .....□  
**Fondo:** lego .....□  
**Manija:** agarre cerrado .....□  
**Color estándar:** azul-celeste .....□  
**Opcionales:** Tapa sin tirantes .....□



### C KLT 4314

**Dimensiones externas:**  
400 C x 300 L x 145 A mm .....□  
**Dimensiones internas:**  
330 C x 243 L x 95 A mm .....□  
**Peso:** 1,6 kg .....□  
**Capacidad:** 50 kg / 7,6 litros .....□  
**Fondo:** lego .....□  
**Manija:** agarre cerrado .....□  
**Color estándar:** azul-celeste .....□  
**Opcionales:** Tampa .....□



### R KLT 6429

**Dimensiones externas:** 600 C x 400 L x 280 A mm .....□  
**Dimensiones internas:** 545 C x 365 L x 242 A mm .....□  
**Peso:** 3,2 kg .....□  
**Capacidad:** 50 kg / 48 litros .....□  
**Fondo:** lego .....□  
**Manija:** agarre cerrado .....□  
**Color estándar:** azul .....□  
**Opcionales:** Tapa .....□



### R KLT 4315

**Dimensiones externas:** 400 C x 300 L x 150 A mm .....□  
**Dimensiones internas:** 345 C x 265 L x 110 A mm .....□  
**Peso:** 1,4 kg .....□  
**Capacidad:** 30 kg / 10 litros .....□  
**Fondo:** lego .....□  
**Manija:** agarre cerrado .....□  
**Color estándar:** azul .....□  
**Opcionales:** Tapa .....□



### R KLT 3215

**Dimensiones externas:** 300 C x 200 L x 150 A mm .....□  
**Dimensiones internas Fondo liso:** 245 C x 163 L x 130 A mm .....□  
**Dimensiones internas Fondo lego:** 245 C x 163 L x 110 A mm .....□  
**Peso:** 0,7 kg .....□  
**Capacidad:** 20 kg / 4,3 litros .....□  
**Fondo:** liso ou lego .....□  
**Manija:** agarre cerrado .....□  
**Color estándar:** azul .....□  
**Opcionales:** Tapa .....□

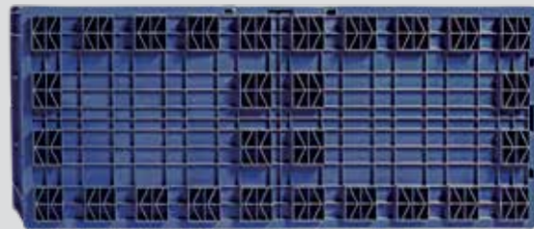


La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.

# //Cajas de Uso General

## NR KLT 10428

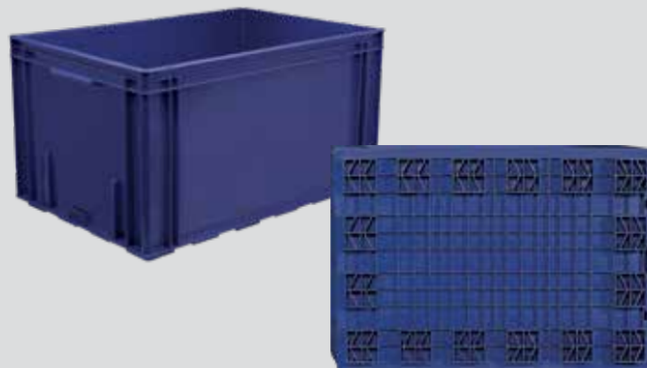
- Dimensiones externas: 1000 **C** x 400 **L** x 280 **A** mm .....□
- Dimensiones internas pega vazada: 957 **C** x 355 **L** x 185 **A** mm .....□
- Dimensiones internas pega fechada : 957 **C** x 355 **L** x 240 **A** mm .....□
- Peso: 4,6 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 81,5 litros .....□
- Fondo: lego .....□
- Manija: agarre cerrado o abierto .....□
- Color estándar: azul .....□



OBS: No posee tapa

## NR KLT 6433

- Dimensiones externas: 600 **C** x 400 **L** x 320 **A** mm .....□
- Dimensiones internas: 555 **C** x 355 **L** x 275 **A** mm .....□
- Peso: 3,2 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 54 litros .....□
- Fondo: lego .....□
- Manija: agarre cerrado o abierto .....□
- Color estándar: azul .....□
- Opcionales: Tapa .....□



## NR KLT 6429

- Dimensiones externas: 600 **C** x 400 **L** x 280 **A** mm .....□
- Dimensiones internas: 550 **C** x 355 **L** x 255 **A** mm .....□
- Dimensiones internas Fondo liso: 550 **C** x 355 **L** x 270 **A** .....□
- Dimensiones internas Fondo lego: 550 **C** x 355 **L** x 255 **A** .....□
- Peso: 3 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 50 litros .....□
- Fondo: Liso o lego .....□
- Manija: agarre cerrado .....□
- Color estándar: azul .....□
- Opcionales: Tapa .....□



## NR KLT 6415

- Dimensiones externas: 600 **C** x 400 **L** x 150 **A** mm .....□
- Dimensiones internas Fondo liso: 550 **C** x 355 **L** x 145 **A** mm .....□
- Dimensiones internas Fondo lego: 550 **C** x 355 **L** x 125 **A** mm .....□
- Peso: 2,1 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 22 litros .....□
- Fondo: liso o lego .....□
- Manija: agarre cerrado .....□
- Color estándar: azul .....□
- Opcionales: Tapa .....□



## RAKO 6432

- Dimensiones externas: 600 **C** x 400 **L** x 320 **A** mm .....□
- Dimensiones internas: 555 **C** x 355 **L** x 295 **A** mm .....□
- Peso: 2,7 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 58 litros .....□
- Fondo: liso .....□
- Manija: agarre cerrado .....□
- Color estándar: azul .....□
- Opcionales: Tapa .....□



## RAKO 6425

- Dimensiones externas: 600 **C** x 400 **L** x 250 **A** mm .....□
- Dimensiones internas: 555 **C** x 355 **L** x 230 **A** mm .....□
- Peso: 2,4 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 45 litros .....□
- Fondo: liso .....□
- Manija: agarre cerrado o abierto .....□
- Color estándar: azul .....□
- Opcionales: Tapa .....□



La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.

# //Cajas de Uso General

## RAKO 6422

- Dimensiones externas: 600 **C** x 400 **L** x 220 **A** mm .....□
- Dimensiones internas: 555 **C** x 355 **L** x 200 **A** mm .....□
- Peso: 2,1 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 39 litros .....□
- Fondo: liso .....□
- Manija: agarre cerrado o abierto .....□
- Color estándar: azul .....□
- Opcionales: Tapa .....□



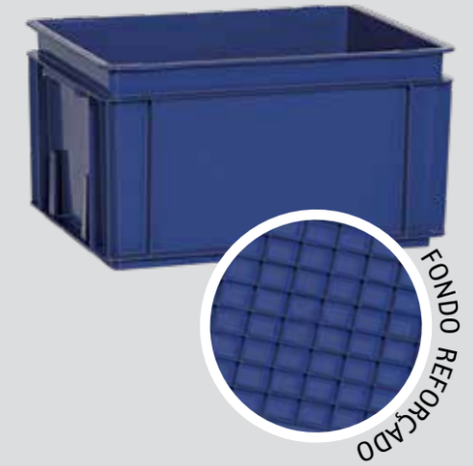
## RAKO 6420

- Dimensiones externas: 600 **C** x 400 **L** x 200 **A** mm .....□
- Dimensiones internas: 550 **C** x 355 **L** x 187 **A** mm .....□
- Peso: 2 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 36 litros .....□
- Fondo: liso .....□
- Manija: agarre cerrado o abierto .....□
- Color estándar: azul .....□
- Opcionales: Tapa .....□



## RAKO 4322

- Dimensiones externas: 400 **C** x 300 **L** x 220 **A** mm .....□
- Dimensiones internas Fondo liso: 355 **C** x 255 **L** x 216 **A** mm .....□
- Dimensiones internas Fondo reforzado: 355 **C** x 255 **L** x 202 **A** mm .....□
- Peso: 1,2 kg .....□
- Capacidad: 20 kg / 18 litros .....□
- Fondo: Liso o reforzado .....□
- Manija: agarre cerrado o abierto .....□
- Color estándar: Azul .....□
- Opcionales: Tapa con o sin bisagras .....□



## RAKO 4147

- Dimensiones externas: 400 **C** x 300 **L** x 150 **A** mm .....□
- Dimensiones internas: 355 **C** x 255 **L** x 125 **A** mm .....□
- Peso: 1 kg .....□
- Capacidad: 10 kg / 11 litros .....□
- Fondo: liso .....□
- Manija: agarre cerrado .....□
- Color estándar: azul .....□
- Opcionales: Tapa .....□



# //Cajas de Uso General// Tapas

## TAMPA TL3020

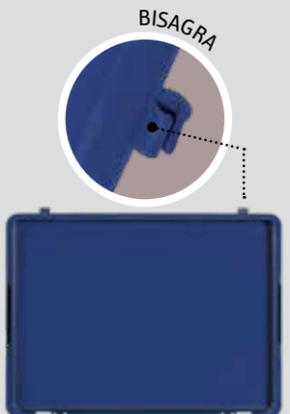
- Dimensiones: 300 **C** x 200 **L** x 30 **A** mm .....□
- Peso: 0,2 kg .....□
- Color estándar: azul y azul-celeste .....□

## TAMPA TL4030

- Dimensiones: 400 **C** x 300 **L** x 30 **A** mm .....□
- Peso: 0,3 kg .....□
- Color estándar: azul y azul-celeste .....□
- Opcionales: Pestillo y bisagra .....□

## TAMPA TL6040

- Dimensiones: 600 **C** x 400 **L** x 30 **A** mm .....□
- Peso: 0,7 kg .....□
- Color estándar: azul y azul-celeste .....□
- Opcionales: Pestillo y bisagra .....□



La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.

# //Cajas de Uso General//ALC

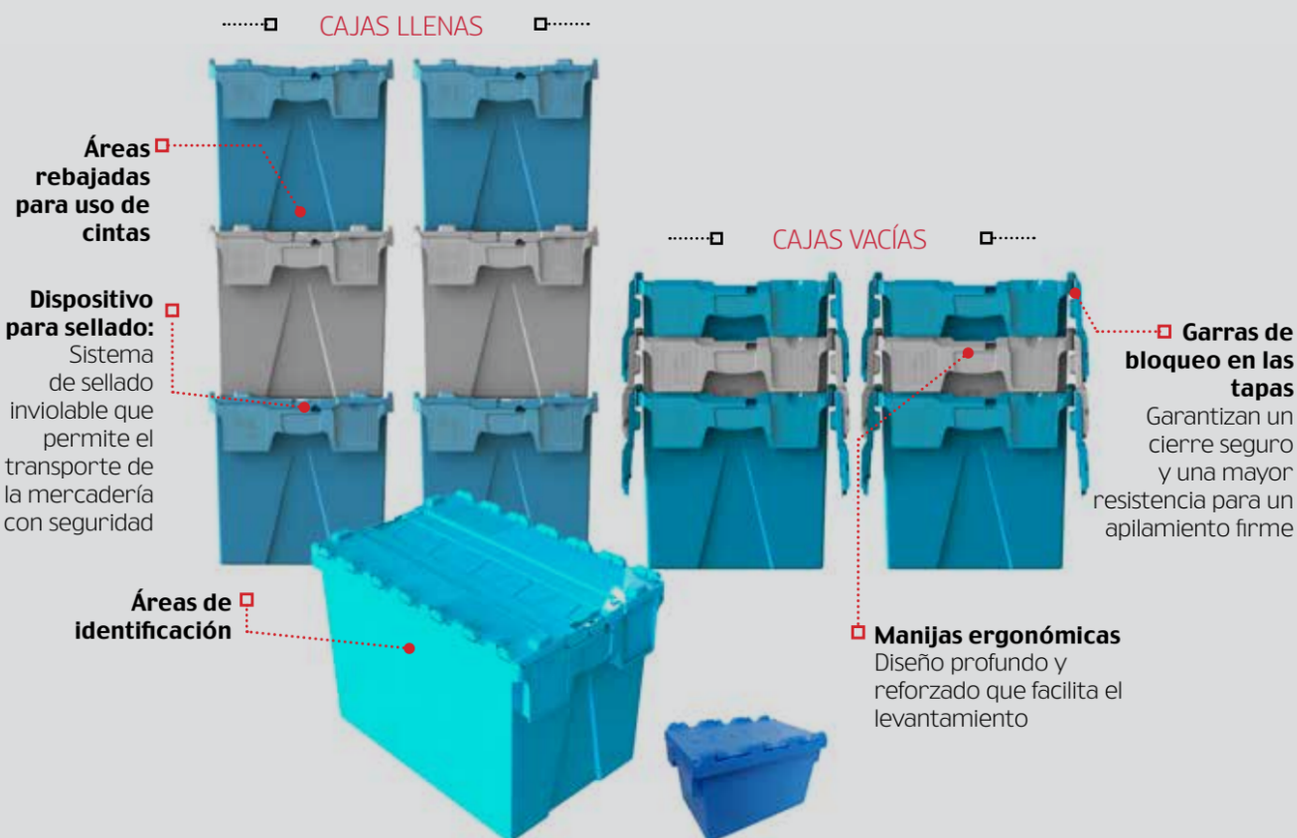
LAS CAJAS CON TAPA AGREGADA DE LA NOVEL AYUDAN EN EL TRANSPORTE DE COMPONENTES EN LA LÍNEA DE MONTAJE Y PROTEGEN A LAS PIEZAS, PROPORCIONANDO UN ALMACENAMIENTO ADECUADO PARA LAS MISMAS. CUANDO VACÍAS, MINIMIZAN EL USO DEL ESPACIO HASTA UN 70% EN LA LOGÍSTICA INVERSA Y POSEEN UN SISTEMA DE SELLO INVOLABLE QUE PERMITE EL TRANSPORTE DE LA MERCADERÍA EN SEGURANZA.

## CARACTERÍSTICAS

- » Tapa integrada a la caja
- » Diseño de apilamiento y encaje
- » Dispositivo de sellado
- » Estampado al calor (Hot Stamp)

## VENTAJAS

- » Leves y resistentes
- » Permiten apilamiento
- » Ganancia de hasta 70% en la logística inversa
- » Limpieza fácil
- » Compatible con otros modelos de ALCs disponibles en el mercado



### CAJA CON TAPA PN-ALC MINI

#### Dimensiones externas:

150 **C** x 100 **L** x 82 **A** mm

#### Dimensiones internas:

Topo: 134 **C** x 87 **L** mm

Base: 127 **C** x 81 **L** mm

Altura: 71 mm

Peso: 0.090 kg

### CAJA CON TAPA PN-ALC 6425

#### Dimensiones externas:

Topo: 600 **C** x 400 **L** mm

Base: 536 **C** x 359 **L** mm

Altura: 250 mm

#### Dimensiones internas:

Topo: 546 **C** x 368 **L** mm

Base: 520 **C** x 353 **L** mm

Altura: 215 mm (livre)

Peso (base+tapa): 2,8 kg

Capacidad: 41 litros | 20 kg

### CAJA CON TAPA PN-ALC 6432

#### Dimensiones externas:

Topo: 600 **C** x 400 **L** mm

Base: 533 **C** x 355 **L** mm

Altura: 320 mm

#### Dimensiones internas:

Topo: 546 **C** x 368 **L** mm

Base: 513 **C** x 349 **L** mm

Altura: 285 mm (livre)

Peso (base+tapa): 3,2 kg

Capacidad: 54 litros | 20 kg

### CAJA CON TAPA PN-ALC 6437

#### Dimensiones externas:

Topo: 600 **C** x 400 **L** mm

Base: 530 **C** x 352 **L** mm

Altura: 370 mm

#### Dimensiones internas:

Topo: 546 **C** x 368 **L** mm

Base: 508 **C** x 346 **L** mm

Altura: 335 mm (livre)

Peso (base+tapa): 3,3 kg

Capacidad: 62,5 litros | 20 kg

La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia. \* Valores Referenciales

# //Cajas de Uso General//Cajas agrícolas

LAS CAJAS DE LA LÍNEA AGRÍCOLA SON IDEALES PARA EL SEGMENTO HORTOFRUTÍCOLA E GRANJERO, PORQUE GARANTIZA MÁS PROTECCIÓN EN EL TRANSPORTE DE FRUTAS, VERDURAS Y HORTALIZAS. ADEMÁS DE LAS CAJAS, OFRECEMOS BANDEJAS PARA EL SECTOR FRIGORÍFICO Y DE PRODUCTOS LÁCTEOS, COMO TAMBIÉN JAULAS PARA EL TRANSPORTE DE AVES VIVAS.

## CARACTERÍSTICAS

- » Permite el grabado de serigrafía (Silk) y estampado al calor (Hot Stamp)
- » Varios colores

## VENTAJAS

- » Mayor protección contra las desviaciones Manija para diferentes usos
- » Alta resistencia

### CAJA PN100

- Dimensiones externas:** 767 **C** x 566 **L** x 260 **A** mm
- Dimensiones internas\*:** 734 **C** x 534 **L** x 241 **A** mm
- Apilamiento:** 242 **A** mm
- Cubicaje:** 0,122 m<sup>3</sup>/unidad
- Peso:** 4,2 a 4,5 kg
- Capacidad:** 93 litros



### JAULA PN100

- Dimensiones externas:** 767 **C** x 566 **L** x 280 **A** mm
- Dimensiones internas\*:** 734 **C** x 534 **L** x 208 **A** mm
- Apilamiento:** 262 **A** mm
- Cubicaje:** 0,122 m<sup>3</sup>/unidad
- Peso:** 6,08 a 6,38 kg
- Capacidad:** 80 litros



### CAJA PN115

- Dimensiones externas:** 770 **C** x 570 **L** x 304 **A** mm
- Dimensiones internas\*:** 733 **C** x 538,5 **L** x 284,5 **A** mm
- Apilamiento:** 290 **A** mm
- Cubicaje:** 0,133 m<sup>3</sup>/unidad
- Peso:** 4,3 kg
- Capacidad:** 115 litros



### JAULA PN115

- Dimensiones externas:** 770 **C** x 570 **L** x 324 **A** mm
- Dimensiones internas\*:** 733 **C** x 538,5 **L** x 284,5 **A** mm
- Apilamiento:** 290 **A** mm
- Cubicaje:** 0,142 m<sup>3</sup>/unidad
- Peso:** 6,458 kg
- Capacidad:** 95 litros



### CAJA PN12

- Dimensiones externas:** 570 **C** x 255 **L** x 174 **A** mm
- Dimensiones internas\*:** 510 **C** x 225,5 **L** x 166 **A** mm
- Apilamiento:** 170 **A** mm
- Cubicaje:** 0,025 m<sup>3</sup>/unidad
- Peso:** 0,900 kg
- Capacidad:** 18 litros



### CANASTA PN13

- Dimensiones externas:** 445 **C** x 298 **L** x 203 **A** mm
- Dimensiones internas\*:** 415 **C** x 269 **L** x 196,5 **A** mm
- Apilamiento:** 197 **A** mm
- Cubicaje:** 0,027 m<sup>3</sup>/unidad
- Peso:** 0,680 kg
- Capacidad:** 18 litros



### BANDEJA PN18

- Dimensiones externas:** 602 **C** x 406 **L** x 94 **A** mm
- Dimensiones internas\*:** 568 **C** x 374 **L** x 91,5 **A** mm
- Cubicaje:** 0,027 m<sup>3</sup>/unidad
- Peso:** 0,990 kg
- Capacidad:** 18 litros



La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia. \* Valores Referenciales

# //Cajas de Uso General//Cajas agrícolas

## CANASTA PN26

**Dimensiones externas:** 500 **C** x 300 **L** x 230 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 445 **C** x 247,6 **L** x 167 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 170 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,034 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso:** 0,760 kg .....□  
**Capacidad:** 26 litros .....□



## CAJA PN28

**Dimensiones externas:** 600 **C** x 400 **L** x 150 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 563 **C** x 364 **L** x 139 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 143 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,035 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso:** 1,230 kg .....□  
**Capacidad:** 28 litros .....□



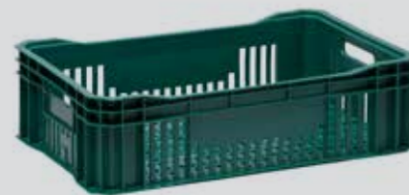
## CAJA PN28F / CAJA PN28F AF

**Dimensiones externas:** 600 **C** x 400 **L** x 150 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 563 **C** x 364 **L** x 139 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 143 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,035 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso pegada vazada:** 1,500 kg .....□  
**Peso pegada fechada:** 1,590 kg .....□  
**Capacidad:** 28 litros .....□



## CAJA PN30

**Dimensiones externas:** 550 **C** x 360 **L** x 155 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 514,5 **C** x 322 **L** x 147 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 150 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,031 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso:** 1,190 kg .....□  
**Capacidad:** 21 litros .....□



## CAJA PN31

**Dimensiones externas:** 406 **C** x 330 **L** x 298 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 380 **C** x 302 **L** x 284 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 288 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,040 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso:** 1,930 kg .....□  
**Capacidad:** 31 litros .....□



## CAJA PN36

**Dimensiones externas:** 670 **C** x 443 **L** x 190 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 608 **C** x 408 **L** x 155 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 185 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,056 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso:** 1,650 kg .....□  
**Capacidad:** 42 litros .....□



## CAJA PN40

**Dimensiones externas:** 550 **C** x 360 **L** x 245 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 512 **C** x 320 **L** x 237 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 240 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,049 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso:** 1,640 kg .....□  
**Capacidad:** 37 litros .....□



## BANDEJA PN49

**Dimensiones externas:** 720 **C** x 600 **L** x 165 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 677 **C** x 577 **L** x 145 **A** mm .....□  
**Peso:** 2,180 kg .....□



La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación.  
 Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.  
 \* Valores Referenciales

# //Cajas de Uso General//Cajas agrícolas

## CAJA PN50

**Dimensiones externas:** 600 **C** x 400 **L** x 240 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 566 **C** x 366 **L** x 226,5 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 230 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,058 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso vazada:** 2,030 kg .....□  
**Peso fechada:** 2,550 kg .....□  
**Capacidad:** 45 litros .....□



## CAJA PN60

**Dimensiones externas:** 550 **C** x 360 **L** x 310 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 514 **C** x 322 **L** x 288 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 303 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,061 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso:** 1,950 kg .....□  
**Capacidad:** 46 litros .....□



## CAJA PN60C

**Dimensiones externas:** 550 **C** x 360 **L** x 305 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 517 **C** x 323 **L** x 300 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** +8 (até 400kg) .....□  
**Peso borda cavada:** 2,070 kg .....□  
**Peso borda reta:** 2,170 kg .....□  
**Capacidad:** 46 Litros .....□



## CAJA PN70 – BASURERO

**Dimensiones externas:** 475 **C** x 378 **L** x 520 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 447 **C** x 350 **L** x 510 **A** mm .....□  
**Apilamiento:** 515 **A** mm .....□  
**Cubicaje:** 0,093 m<sup>3</sup>/unidad .....□  
**Peso:** 3,280 kg .....□  
**Capacidad:** 70 litros .....□



## RAKO 6432

**Dimensiones externas:** 600 **C** x 400 **L** x 320 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 555 **C** x 355 **L** x 295 **A** mm .....□  
**Peso:** 27 kg .....□  
**Capacidad:** 20 kg | 58 litros .....□  
**Fondo:** Liso .....□  
**Manija:** agarre cerrado .....□



## RAKO 6425

**Dimensiones externas:** 600 **C** x 400 **L** x 250 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 555 **C** x 355 **L** x 230 **A** mm .....□  
**Peso:** 2,4 kg .....□  
**Capacidad:** 20 kg | 45 litros .....□  
**Fondo:** Liso .....□  
**Manija:** agarre cerrado o abierto .....□



## RAKO 6422

**Dimensiones externas:** 600 **C** x 400 **L** x 220 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 555 **C** x 355 **L** x 200 **A** mm .....□  
**Peso:** 21 kg .....□  
**Capacidad:** 20 kg | 39 litros .....□  
**Fondo:** Liso .....□  
**Manija:** agarre cerrado o abierto .....□



## RAKO 6420

**Dimensiones externas:** 600 **C** x 400 **L** x 200 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas\*:** 550 **C** x 355 **L** x 187 **A** mm .....□  
**Peso:** 2 kg .....□  
**Capacidad:** 20 kg | 36 litros .....□  
**Fondo:** Liso .....□  
**Manija:** agarre cerrado o abierto .....□



# CAJONES BIN

## //Cajones Bin

LOS CAJONES BIN, POR MEDIO DE LAS DIFERENTES COLORES Y FORMAS DE ORGANIZACIÓN, CONTRIBUYEN AL CONTROL DE INVENTARIO, REDUCIENDO EL TIEMPO DE MONTAJE Y FACILITANDO LA IDENTIFICACIÓN DE MATERIALES ALMACENADOS.

### CARACTERÍSTICAS

- » Apilables de alta resistencia
- » Ideal para control de inventario
- » Color estándar: azul, negro
- » Otros colores bajo pedido y lote mínimo

### VENTAJAS

- » Reducen el tiempo de montaje y minimizan la movilización de las piezas
- » A prueba de agua, óxido y corrosión



**BIN 30230**

**Dimensiones externas:** 276 **C** x 140 **L** x 127 **A** mm

**Dimensiones internas:** 260 **C** x 95 **L** x 112 **A** mm

**Peso:** 0,3 kg

**Capacidad:** 13,6 kg

Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.



# CAJONES PARA BOTELLAS



# //Cajones para botellas

UTILIZADAS PARA EL  
TRANSPORTE DE BOTELLAS DE  
290 ML, 300 ML, 600 ML, 1.000  
ML, 1.250 ML Y 2.000 ML.

## CARACTERÍSTICAS

- » Varios colores
- » Varios tamaños
- » Acondicionamiento individual por botella

## VENTAJAS

- » Mayor seguridad en el transporte.
- » Fácil de manejar

### PN1000 A/B

**Dimensiones externas:** 408 **C** x 308 **L** x 367 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 382 **C** x 279,6 **L** x 347 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 12 botellas de 1.000 ml .....□  
**Peso:** 2,060 kg .....□



### PN1000 LITRÃO

**Dimensiones externas:** 400 **C** x 301 **L** x 348 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 370,1 a 377,4 **C** x 268,7 a 275,4 **L** x 330 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 12 botellas de 1.000 ml .....□  
**Peso:** 2,107 kg .....□



### PN1000 ULTRA

**Dimensiones externas:** 410 **C** x 307 **L** x 328 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 384 **C** x 282 **L** x 306 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 12 botellas de 1.000 ml .....□  
**Peso:** 1,770 kg .....□



### PN1000 6X1

**Dimensiones externas:** 324 **C** x 216 **L** x 364 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 299 **C** x 191,50 **L** x 358 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 6 botellas de 1.000 ml .....□  
**Peso:** 1,500 kg .....□



### PN1250

**Dimensiones externas:** 408 a 414,1 **C** x 305,5 a 310,5 **L** x 364,7 a 369,8 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 381,1 a 385,9 **C** x 278,6 a 282,4 **L** x 350 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 12 botellas de 1250 ml .....□  
**Peso:** 2,161 a 2,420 kg .....□



### PN2000

**Dimensiones externas:** 408,9 a 415,1 **C** x 306,5 a 312,2 **L** x 366,1 a 370,3 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 383,6 a 389,9 **C** x 282,1 a 286,4 **L** x 349 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 9 botellas de 2000 ml .....□  
**Peso:** 1,995 a 2,430 kg .....□



### PN2000 12X2

**Dimensiones externas:** 430 **C** x 323 **L** x 373 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 404,7 **C** x 297,7 **L** x 347,7 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 12 botellas de 2000 ml .....□  
**Peso:** 1,995 a 2,430 kg .....□



### PN290 PA

**Dimensiones externas:** 409,9 a 414,1 **C** x 307,5 a 312,6 **L** x 276,6 a 279,4 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 379,1 a 385,9 **C** x 278,8 a 282,4 **L** x 260 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 24 botellas de 290 ml .....□  
**Peso:** 1,540 a 1,900 kg .....□



### PN290 ULTRA

**Dimensiones externas:** 412 **C** x 309,1 **L** x 235,3 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 383,3 **C** x 282 **L** x 218 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 24 botellas de 290 ml .....□  
**Peso:** 1,409 kg .....□



### PN300-23

**Dimensiones externas:** 415 **C** x 311,2 **L** x 212 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 390 **C** x 286,2 **L** x 90 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 23 botellas de 300 ml .....□  
**Peso:** 1,641 a 1,704 kg .....□



### PN300-24

**Dimensiones externas:** 458,8 **C** x 314,3 **L** x 212,4 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 435,6 **C** x 291 **L** x 190 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 24 botellas de 300 ml .....□  
**Peso:** 1,491 kg .....□



### PN330

**Dimensiones externas:** 419 **C** x 288,5 **L** x 265,5 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 395 **C** x 266 **L** mm .....□  
**Capacidad:** 24 botellas de 330 ml .....□  
**Peso:** 1,585 kg .....□



### PN600

**Dimensiones externas:** 512,5 **C** x 350,1 **L** x 319 **A** mm .....□  
**Dimensiones internas:** 486,2 **C** x 323,8 **L** x 295 **A** mm .....□  
**Capacidad:** 24 botellas de 600 ml .....□  
**Peso:** 2,590 a 2,600 kg .....□



La capacidad depende del entorno de aplicación del uso. Verifique con Novel la distribución ideal para su aplicación.  
 Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.

# SEÑALIZACIÓN Y SEGURIDAD

## // Señalización y Seguridad

LOS CONOS NOVEL SON INDICADOS PARA LA SEÑALIZACIÓN DE TRÁNSITO, OBRAS Y ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES DEPORTIVAS. ADEMÁS DE TAMAÑOS Y COLORES ESTÁNDAR, TIENEN RAYAS AMARILLAS O BLANCAS.

### CARACTERÍSTICAS

- » Posee secciones para insertar la cinta de señalización
- » Agujeros para cuerdas
- » Agujero para encajar Placa de señalización o banderines

### APLICACIÓN

- » Señalización de tráfico
- » Estacionamiento
- » Construcción
- » Áreas para actividades deportivas

### CONO PLÁSTICO SEMI FLEXIBLE

#### CONO 50

**Dimensiones:**

**Altura:** 500 mm

**Base:** 273 x 273 mm

**Peso:** 560g

#### CONO 75

**Dimensiones:**

**Altura:** 750 mm

**Base:** 380 x 380 mm

**Peso:** 1.550g



### CONO PLÁSTICO RÍGIDO

#### CONO 50

**Dimensiones:**

**Altura:** 500 mm

**Base:** 273 x 273 mm

**Peso:** 575g

#### CONO 75

**Dimensiones:**

**Altura:** 750 mm

**Base:** 380 x 380 mm

**Peso:** 1.600g



Todas las dimensiones, pesos y capacidades informadas son valores de referencia.

# PERSONALIZACIÓN DE PRODUCTOS

## //Personalización de Productos

SOLUCIONES ESPECIALES PARA CUMPLIR CON TODAS LAS NECESIDADES DEL CLIENTE.

### VENTAJAS

- » Análisis de proyecto
- » Desarrollo y diseño.
- » Prototipos y pruebas
- » Producción
- » Control de calidad

### DISEÑO Y PRODUCCIÓN PERSONALIZADOS PARA NECESIDADES ESPECIALES

Novel crea soluciones innovadoras para adaptarse a diferentes aplicaciones, ya sea en el envío de conjuntos automotrices, en la manipulación de componentes electrónicos sensibles o en la necesidad de piezas especiales.

### PERSONALIZACIÓN CREATIVA E INNOVADORA DE NUEVOS PRODUCTOS

Novel proporciona todos los recursos necesarios, desde la creación, el desarrollo de prototipos hasta la producción, para desarrollar y producir piezas de plástico a través del proceso de inyección de alta presión o espuma estructural (Structural Foam).





[vendasbrasil@novel.com.br](mailto:vendasbrasil@novel.com.br) / [www.novel.com.br](http://www.novel.com.br)

Plásticos Novel São Paulo  
Plaza Emilio Marconato, 1000  
Galpón 10 Chácara Primavera  
Jaguariúna / SP

Plásticos Novel Paraná  
Calle Luis Carlos Zani,  
2949 / Santa Paula  
Ibiporã / PR

Plásticos Novel Nordeste  
Carretera Aeropuerto Arembepé  
Km 06 / BA 009  
Lauro de Freitas / BA

