



## Ref. 1041 Palot de plástico de 1200x1200x850 mm

Los **palots de plástico con paredes y fondo rejillados**, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

[Leer más](#)

**Características y beneficios clave** □ **Diseño rejillado para ventilación óptima** El fondo y las paredes perforadas permiten la circulación del aire, evitando condensación y humedad. Esto es clave para productos como frutas, verduras y mercancía que necesita transpirar. □

**Resistencia y larga vida útil** El plástico de alta resistencia garantiza que los palots soporten grandes cargas sin deformarse. Además, son resistentes a golpes y cambios de temperatura, ideales para su uso en condiciones exigentes. □ **Alternativa sostenible y reciclable** Nuestros bigbox de plástico están fabricados con materiales reciclables, contribuyendo a una logística más sostenible y reduciendo el impacto ambiental en comparación con opciones de madera o cartón. □

**Compatibles con sistemas logísticos** Estos contenedores industriales son apilables y encajables, optimizando el espacio en almacenes y transporte. Además, su compatibilidad con carretillas y transpaletas facilita la manipulación y mejora la eficiencia operativa. □ **Fáciles de limpiar y desinfectar** A diferencia de los palots de madera, los bigbox de plástico no absorben humedad ni generan moho, lo que los hace ideales para entornos que requieren estrictos estándares de higiene, como la industria alimentaria y farmacéutica.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

### Descripción del producto

Palot de plástico de medida 1200x1200x850 mm Paredes y fondo rejillado con cuatro pies. Fabricado con polietileno, 910 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en **plástico de alta calidad**, estos **contenedores industriales** son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)



## Ref. 1045 Palot plástico de 1200x1200x850 con 2 patines

**Palots de plástico rejillados: la solución eficiente para almacenamiento y transporte** Los palots de plástico con paredes y fondo rejillados, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

### Descripción del producto

Palot box de plástico de 1200x1200x850 m. Paredes y fondo rejillado con dos patines para volteo. Fabricado con polietileno, 910 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en plástico de alta calidad, estos contenedores industriales son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)



## Ref.1064 Palot plástico de 1200x1200x850 mm 3 patines

Los **palots de plástico con paredes y fondo rejillados**, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

Leer más

Características y beneficios clave □ Diseño rejillado para ventilación óptima El fondo y las paredes perforadas permiten la circulación del aire, evitando condensación y humedad. Esto es clave para productos como frutas, verduras y mercancía que necesita transpirar. □

Resistencia y larga vida útil El plástico de alta resistencia garantiza que los palots soporten grandes cargas sin deformarse. Además, son resistentes a golpes y cambios de temperatura, ideales para su uso en condiciones exigentes. □ Alternativa sostenible y reciclable Nuestros bigbox de plástico están fabricados con materiales reciclables, contribuyendo a una logística más sostenible y reduciendo el impacto ambiental en comparación con opciones de madera o cartón. □

Compatibles con sistemas logísticos Estos contenedores industriales son apilables y encajables, optimizando el espacio en almacenes y transporte. Además, su compatibilidad con carretillas y transpaletas facilita la manipulación y mejora la eficiencia operativa. □ Fáciles de

limpiar y desinfectar A diferencia de los palots de madera, los bigbox de plástico no absorben humedad ni generan moho, lo que los hace ideales para entornos que requieren estrictos estándares de higiene, como la industria alimentaria y farmacéutica.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

## Descripción del producto

Palot de plástico 1200x1200x850 mm. Paredes y fondo rejillado con tres patines para volteo. Fabricado con polietileno, 910 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en **plástico de alta calidad**, estos **contenedores industriales** son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)



## Ref. 1040 Palot de plástico de 1200x1200x760 mm

Los **palots de plástico con paredes y fondo rejillados**, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

[Leer más](#)

Características y beneficios clave □ Diseño rejillado para ventilación óptima El fondo y las paredes perforadas permiten la circulación del aire, evitando condensación y humedad. Esto es clave para productos como frutas, verduras y mercancía que necesita transpirar. □

Resistencia y larga vida útil El plástico de alta resistencia garantiza que los palots soporten grandes cargas sin deformarse. Además, son resistentes a golpes y cambios de temperatura, ideales para su uso en condiciones exigentes. □ Alternativa sostenible y reciclable Nuestros bigbox de plástico están fabricados con materiales reciclables, contribuyendo a una logística más sostenible y reduciendo el impacto ambiental en comparación con opciones de madera o cartón. □

Compatibles con sistemas logísticos Estos contenedores industriales son apilables y encajables, optimizando el espacio en almacenes y transporte. Además, su compatibilidad con carretillas y transpaletas facilita la manipulación y mejora la eficiencia operativa. □ Fáciles de limpiar y desinfectar A diferencia de los palots de madera, los bigbox de plástico no absorben humedad ni generan moho, lo que los hace ideales para entornos que requieren estrictos estándares de higiene, como la industria alimentaria y farmacéutica.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

## Descripción del producto

Palot de plástico de medida 1200x1200x760 mm Paredes y fondo rejillado con cuatro pies. Fabricado con polietileno, 770 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en **plástico de alta calidad**, estos **contenedores industriales** son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)



## Ref. 1044 Palot de plástico de 1200x1200x760 mm

Los **palots de plástico con paredes y fondo rejillados**, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

[Leer más](#)

Características y beneficios clave □ Diseño rejillado para ventilación óptima El fondo y las paredes perforadas permiten la circulación del aire, evitando condensación y humedad. Esto es clave para productos como frutas, verduras y mercancía que necesita transpirar. □

Resistencia y larga vida útil El plástico de alta resistencia garantiza que los palots soporten grandes cargas sin deformarse. Además, son resistentes a golpes y cambios de temperatura, ideales para su uso en condiciones exigentes. □ Alternativa sostenible y reciclable Nuestros bigbox de plástico están fabricados con materiales reciclables, contribuyendo a una logística más sostenible y reduciendo el impacto ambiental en comparación con opciones de madera o cartón. □

Compatibles con sistemas logísticos Estos contenedores industriales son apilables y encajables, optimizando el espacio en almacenes y transporte. Además, su compatibilidad con carretillas y transpaletas facilita la manipulación y mejora la eficiencia operativa. □ Fáciles de limpiar y desinfectar A diferencia de los palots de madera, los bigbox de plástico no absorben humedad ni generan moho, lo que los hace ideales para entornos que requieren estrictos estándares de higiene, como la industria alimentaria y farmacéutica.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

## Descripción del producto

Palot de plástico de medida 1200x1200x760 m. Paredes y fondo rejillado con dos patines para volteo. Fabricado con polietileno, 770 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en **plástico de alta calidad**, estos **contenedores industriales** son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)



## Ref. 1063 Palot plástico de 1200x1200x760 mm 3 patines

Los **palots de plástico con paredes y fondo rejillados**, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

[Leer más](#)

**Características y beneficios clave** □ Diseño rejillado para ventilación óptima El fondo y las paredes perforadas permiten la circulación del aire, evitando condensación y humedad. Esto es clave para productos como frutas, verduras y mercancía que necesita transpirar. □

Resistencia y larga vida útil El plástico de alta resistencia garantiza que los palots soporten grandes cargas sin deformarse. Además, son resistentes a golpes y cambios de temperatura, ideales para su uso en condiciones exigentes. □ Alternativa sostenible y reciclable Nuestros bigbox de plástico están fabricados con materiales reciclables, contribuyendo a una logística más sostenible y reduciendo el impacto ambiental en comparación con opciones de madera o cartón. □

Compatibles con sistemas logísticos Estos contenedores industriales son apilables y encajables, optimizando el espacio en almacenes y transporte. Además, su compatibilidad con carretillas y transpaletas facilita la manipulación y mejora la eficiencia operativa. □ Fáciles de limpiar y desinfectar A diferencia de los palots de madera, los bigbox de plástico no absorben humedad ni generan moho, lo que los hace ideales para entornos que requieren estrictos estándares de higiene, como la industria alimentaria y farmacéutica.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

### Descripción del producto

Palot box contenedor plástico 1200x1200x760 mm. Paredes y fondo rejillado con tres patines para volteo. Fabricado con polietileno, 770 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en **plástico de alta calidad**, estos **contenedores industriales** son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)



## Ref. 1039 Palot de plástico de 1200x1200x630 mm

Los **palots de plástico con paredes y fondo rejillados**, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

[Leer más](#)

**Características y beneficios clave** □ Diseño rejillado para ventilación óptima El fondo y las paredes perforadas permiten la circulación del aire, evitando condensación y humedad. Esto es clave para productos como frutas, verduras y mercancía que necesita transpirar. □

**Resistencia y larga vida útil** El plástico de alta resistencia garantiza que los palots soporten grandes cargas sin deformarse. Además, son resistentes a golpes y cambios de temperatura, ideales para su uso en condiciones exigentes. □ **Alternativa sostenible y reciclable** Nuestros bigbox de plástico están fabricados con materiales reciclables, contribuyendo a una logística más sostenible y reduciendo el impacto ambiental en comparación con opciones de madera o cartón. □

**Compatibles con sistemas logísticos** Estos contenedores industriales son apilables y encajables, optimizando el espacio en almacenes y transporte. Además, su compatibilidad con carretillas y transpaletas facilita la manipulación y mejora la eficiencia operativa. □ **Fáciles de limpiar y desinfectar** A diferencia de los palots de madera, los bigbox de plástico no absorben humedad ni generan moho, lo que los hace ideales para entornos que requieren estrictos estándares de higiene, como la industria alimentaria y farmacéutica.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

### Descripción del producto

Palot de plástico de medida 1200x1200x630 mm Paredes y fondo rejillado con cuatro pies. Fabricado con polietileno, 620 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en **plástico de alta calidad**, estos **contenedores industriales** son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)



## Ref. 1043 Palot de plástico de 1200x1200x630 mm

Los **palots de plástico con paredes y fondo rejillados**, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

[Leer más](#)

**Características y beneficios clave** □ Diseño rejillado para ventilación óptima El fondo y las paredes perforadas permiten la circulación del aire, evitando condensación y humedad. Esto es clave para productos como frutas, verduras y mercancía que necesita transpirar. □

Resistencia y larga vida útil El plástico de alta resistencia garantiza que los palots soporten grandes cargas sin deformarse. Además, son resistentes a golpes y cambios de temperatura, ideales para su uso en condiciones exigentes. □ Alternativa sostenible y reciclable Nuestros bigbox de plástico están fabricados con materiales reciclables, contribuyendo a una logística más sostenible y reduciendo el impacto ambiental en comparación con opciones de madera o cartón. □

Compatibles con sistemas logísticos Estos contenedores industriales son apilables y encajables, optimizando el espacio en almacenes y transporte. Además, su compatibilidad con carretillas y transpaletas facilita la manipulación y mejora la eficiencia operativa. □ Fáciles de limpiar y desinfectar A diferencia de los palots de madera, los bigbox de plástico no absorben humedad ni generan moho, lo que los hace ideales para entornos que requieren estrictos estándares de higiene, como la industria alimentaria y farmacéutica.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

### Descripción del producto

Palot de plástico de medida 1200x1200x630 mm Paredes y fondo rejillado con dos patines para volteo. Fabricado con polietileno, 620 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en **plástico de alta calidad**, estos **contenedores industriales** son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)

## Ref. 1062 Palot plástico de 1200x1200x630 mm. 3 patines



Los **palots de plástico con paredes y fondo rejillados**, también conocidos como **bigbox** o **contenedores industriales de plástico**, son la opción ideal para sectores que necesitan almacenamiento seguro y eficiente con ventilación optimizada. Su diseño permite una correcta circulación del aire, evitando acumulaciones de humedad y garantizando la frescura de los productos, especialmente en la industria alimentaria, agrícola y logística.

[Leer Más](#)

**Categorías:** [Palots rejillados de plástico](#), [Palots y Big Box de plástico](#), [Palots rejillados de plástico 1200x1200](#)

### Descripción del producto

Palot box de plástico de 1200x1200x630 m. Paredes y fondo rejillado con tres patines para volteo. Fabricado con polietileno, 620 litros de capacidad. 100% reciclable. Fabricados en **plástico de alta calidad**, estos **contenedores industriales** son resistentes a impactos, temperaturas extremas y agentes químicos, lo que los convierte en una alternativa superior a los palots de madera o metal. Además, su durabilidad y facilidad de limpieza reducen significativamente los costos operativos y cumplen con normativas de higiene en el sector agroalimentario. [Palots rejillados](#)