



KAYSER
IMPORTADOR Y ABASTECEDOR INDUSTRIAL



Siguenos:

-  @contenedoresdelperu
-  contenedores.kayser
-  contenedores.kayser
-  www.ciakayser.com

CATÁLOGO 2024



CERTIFICADOS



All wheeled bins are
EN840
Certified



CONTENEDORES Y TACHOS



CONTENEDOR DE 1100L - WEBER



Están fabricados con Polietileno de alta densidad (PEHD) 100% VIRGEN. Fabricados con Tecnología de última generación. Ruedas de caucho macizo con reductor de sonidos y eje de acero galvanizado. Reforzados para una alta resistencia. Cuentan con pedal Metálico, lo que ayuda a una rápida apertura.

Perfectos para almacenar o transportar los desechos y basura de Centros Comerciales, Oficinas, Hospitales e industrias.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	1100 L
ALTO (CM)	133cm
LARGO (CM)	137.5cm
FONDO (CM)	108.5cm

> COLORES DISPONIBLES





CONTENEDOR DE 1100L **KYSER**



Fabricado en Polietileno VIRGEN de alta densidad con aditivo anti UV - CERTIFICADO DE CALIDAD RAL -GZ 951/1 - EN840 1-6, Iso 9001-14001-45001-5001

Resistente al frío y calor
Resistente a las perforaciones y filtraciones.
Resistente al crecimiento bacteriano

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	1100L
ALTO (CM)	134 cm
ANCHO (CM)	125 cm
FONDO (CM)	80.5 cm

> COLORES DISPONIBLES



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**CONTENEDORES
CERTIFICADOS**

CONTENEDOR 660L **KYSER**



Fabricado alto polietileno VIRGEN de alta densidad CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO 9001-14001-45001-50001

El Contenedor de Basura con Ruedas de 660L marca KYSER, es resistente a los rayos U.V. al frío, calor y reactivos químicos, asas bien distribuidas para una cómoda

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	660 L
ALTO (CM)	122 cm
LARGO (CM)	138 cm
FONDO (CM)	82 cm

> COLORES DISPONIBLES



CONTENEDOR DE 360L



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**CONTENEDORES
CERTIFICADOS**

Fabricados en HDPE , resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a $+80^{\circ}$, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO
9001-14001-45001-50001.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	360 L
ALTO (CM)	112 cm
LARGO (CM)	71 cm
FONDO (CM)	85 cm



> COLORES DISPONIBLES 

CONTENEDOR DE 240L C/ P. LATERAL

Fabricados en HDPE, resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a + 80°, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO
9001-14001-45001-50001,

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	240 L
ALTO (CM)	98 cm
LARGO (CM)	59 cm
FONDO (CM)	74 cm

► COLORES DISPONIBLES 



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**CONTENEDORES
CERTIFICADOS**

CONTENEDOR DE 240L S/ P. LATERAL



Fabricados en HDPE, resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a + 80°, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO
9001-14001-45001-50001,

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	240 L
ALTO (CM)	98 cm
LARGO (CM)	59 cm
FONDO (CM)	74 cm

► COLORES DISPONIBLES 



CONTENEDOR DE 120L C/ P. LATERAL



Fabricados en HDPE , resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a + 80°, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO 9001-14001-45001-50001,

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	120 L
ALTO (CM)	94 cm
LARGO (CM)	47 cm
FONDO (CM)	58 cm

► COLORES DISPONIBLES

RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**CONTENEDORES
CERTIFICADOS**

CONTENEDOR DE 120L S/ PEDAL



Fabricados en HDPE , resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a + 80°, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO 9001-14001-45001-50001,

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	120 L
ALTO (CM)	94 cm
LARGO (CM)	47 cm
FONDO (CM)	58 cm

► COLORES DISPONIBLES



CONTENEDOR DE 120L

PORTA ESCOBA Y RECOGEDOR



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**CONTENEDORES
CERTIFICADOS**

Tacho de residuos municipal:

Este contenedor es ideal para desechar tus residuos ayudando al medio ambiente y ahorrando espacio. Especializado en el uso municipal.

Esta fabricado con materiales de plástico de alta calidad, acabados de gran resistencia., cuenta con accesorios de acero galvanizado. Fácil de limpiar a mano (o lavado), y extremadamente durable. Producto personalizable, integra soportes laterales que facilitan la movilización.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	120 L
ALTO (CM)	94 cm
LARGO (CM)	46 cm
FONDO (CM)	55 cm



► COLORES DISPONIBLES 



TACHO INOXIDABLE DE 30 LT

Tacho:

Fabricados en acero inoxidable
Hermetismo que permite minimizar olores, insectos y animales domésticos
Su diseño permite su cierre silencioso
Cierre de tapa soft close
Incluye balde removible de desechos
El espesor del acero es igual en todo el cuerpo los bordes
Cantos redondeados para evitar accidentes
Paredes lisas para facilitar su limpieza
Empaque anti golpes, perfecto para envíos a

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	30 L
ALTURA(CM)	65.50 cm
DIÁMETRO(CM)	30.50 cm
PESO(KG)	3.96 kg



TACHO INOXIDABLE DE 20 LT



Tacho:

Fabricados en acero inoxidable. Hermetismo que permite minimizar olores, insectos y animales domésticos
Su diseño permite su cierre silencioso
Cierre de tapa soft close
Incluye balde removible de desechos
El espesor del acero es igual en todo el cuerpo, los bordes
Cantos redondeados para evitar accidentes
Paredes lisas para facilitar su limpieza
Empaque anti golpes, perfecto para envíos a

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	20 L
ALTURA(CM)	45.00 cm
DIÁMETRO(CM)	30.50 cm
PESO(KG)	2.12 kg





TACHO DE DE 80L C/ PEDAL



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**CONTENEDORES
CERTIFICADOS**

Fabricados en HDPE , resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a $+80^{\circ}$, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO
9001-14001-45001-50001,

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	80 L
ALTO (CM)	75 cm
LARGO (CM)	41 cm
FONDO (CM)	51 cm

Con Pedal
Antideslizante



► COLORES DISPONIBLES



TACHO BUZON 75L TAPA VAIVÉN



Fabricados en HDPE , resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a + 80°, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO 9001-14001-45001-50001,

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	75 L
ALTO (CM)	79 cm
LARGO (CM)	32 cm
FONDO (CM)	32 cm

➤ COLORES DISPONIBLES

RESISTENCIA Y DURABILIDAD CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS	100% VIRGEN ELABORADOS CON MATERIALES DE PRIMER USO	CONTENEDORES CERTIFICADOS
---	---	----------------------------------

TACHO BUZON 75L TAPA VAIVÉN



Fabricados en HDPE , resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a + 80°, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO 9001-14001-45001-50001,

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	75 L
ALTO (CM)	83 cm
LARGO (CM)	41.2 cm
ANCHO (CM)	40 cm

➤ COLORES DISPONIBLES



TACHO DE 52L

TAPA VAIVEN



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**TACHOS
CERTIFICADOS**

Tacho:

Esta papelera es Ideal para desechar tus residuos ayudando al medio ambiente y ahorrando tu espacio con estas papeleras de gran tamaño. esta fabricado con materiales de plástico de alta calidad, acabados de gran resistencia. Fácil de limpiar a mano (o lavado), y extremadamente durable.

Producto personalizable, integra soportes laterales que facilitan la movilización.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	52L
ALTO (CM)	64 cm
LARGO (CM)	41 cm
FONDO (CM)	38 cm



► COLORES DISPONIBLES



TACHO DE 50L C/ PEDAL



Tacho:

Fabricado en polietileno sin costura. Modelo de apertura a pedal, el cual permite desechar los residuos higiénicamente.

Resistente al frío y calor

Resistente a las perforaciones y filtraciones.

Resistente al crecimiento bacteriano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	50 L
ALTO (CM)	60 cm
LARGO (CM)	41 cm
FONDO (CM)	51 cm

► COLORES DISPONIBLES



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

TACHOS
CERTIFICADOS



TACHO DE 30L C/PEDAL



Tacho:

Fabricado en polietileno sin costura. Modelo de apertura a pedal, el cual permite desechar los residuos higiénicamente.

Resistente al frío y calor

Resistente a las perforaciones y filtraciones.

Resistente al crecimiento bacteriano.

USO:

Método preventivo para la NO propagación del covid19 tanto en hogares como en oficinas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	30 L
ALTO (CM)	46 cm
LARGO (CM)	37 cm
FONDO (CM)	38 cm

► COLORES DISPONIBLES



TACHO DE 20L VÁIVEN



Modelo con tapa vaiven, el cual permite desechar los residuos.
Resistente al frío y calor
Resistente a las perforaciones y filtraciones.
Resistente al crecimiento bacteriano

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	20 L
ALTO (CM)	47.6 cm
LARGO (CM)	28.7 cm
FONDO (CM)	23.9 cm

► COLORES DISPONIBLES

RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**TACHOS
CERTIFICADOS**

TACHO DE 20L C/PEDAL



Tacho:

Fabricado en polietileno sin costura. Modelo de apertura a pedal, el cual permite desechar los residuos higiénicamente.
Resistente al frío y calor
Resistente a las perforaciones y filtraciones.
Resistente al crecimiento bacteriano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	30 L
ALTO (CM)	42 cm
LARGO (CM)	32 cm
FONDO (CM)	28 cm

► COLORES DISPONIBLES





TACHO DE 18L CON PEDAL



Tacho:

Fabricado en polietileno sin costura. Modelo de apertura a pedal, el cual permite desechar los residuos higiénicamente.
Resistente al frío y calor
Resistente a las perforaciones y filtraciones.
Resistente al crecimiento bacteriano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	18 L
ALTO (CM)	42 cm
LARGO (CM)	35 cm
FONDO (CM)	26 cm

► COLORES DISPONIBLES

RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**TACHOS
CERTIFICADOS**

TACHO DE 9L CON PEDAL



Tacho:

Fabricado en polietileno sin costura. Modelo de apertura a pedal, el cual permite desechar los residuos higiénicamente.
Resistente al frío y calor
Resistente a las perforaciones y filtraciones.
Resistente al crecimiento bacteriano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	9 L
ALTO (CM)	30.2 cm
LARGO (CM)	25.2 cm
FONDO (CM)	19 cm

► COLORES DISPONIBLES



PUNTOS ECOLÓGICOS



PUNTO ECOLÓGICO

DE TACHOS DE 240L - 120L



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**TACHOS
CERTIFICADOS**

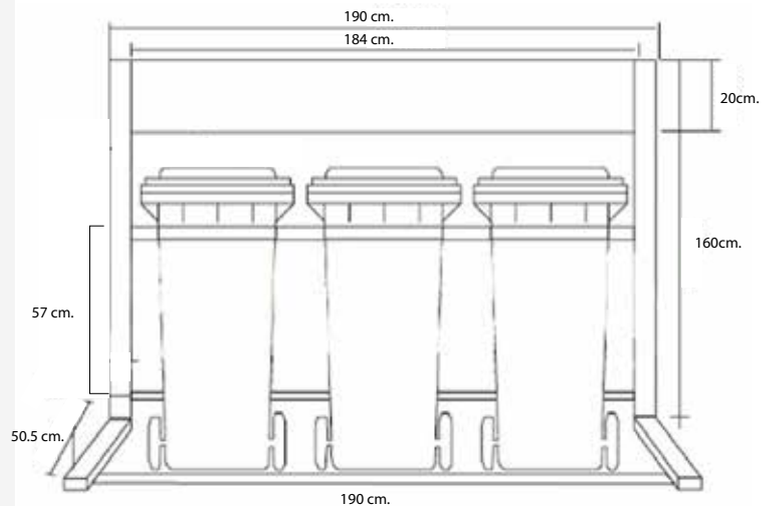
PUNTO ECOLÓGICO DE 240L - 120L C/ PEDAL

ARMAZÓN:

FABRICADO EN TUBO CUADRADO DE 1 1/8" (30mm),
PLATINA DE 1.5" X 1.8". ACABADO CON PINTURA EN POLVO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ALTO (CM)	150 cm
LARGO (CM)	190 cm
FONDO (CM)	50.5 cm



PUNTO ECOLÓGICO DE TACHOS DE 80L



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**CONTENEDORES
CERTIFICADOS**

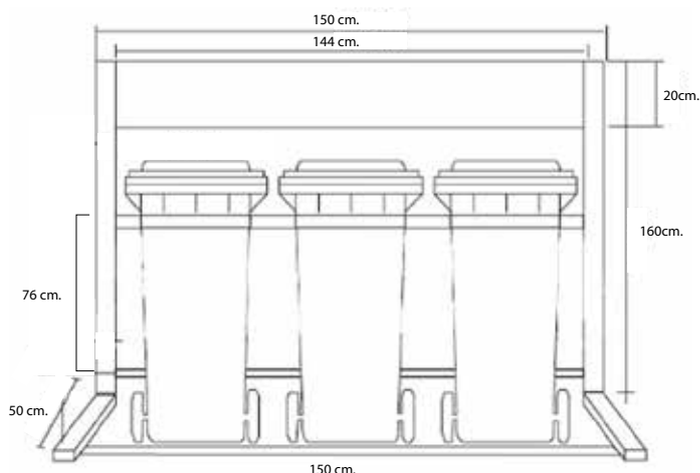
PUNTO ECOLÓGICO DE 80L C/ PEDAL

ARMAZÓN:

FABRICADO EN TUBO CUADRADO DE 1 1/8" (30mm),
PLATINA DE 1.5" X 1.8". ACABADO CON PINTURA EN
POLVO ELECTROSTÁTICA AL HORNO, ALTA DURABILIDAD.

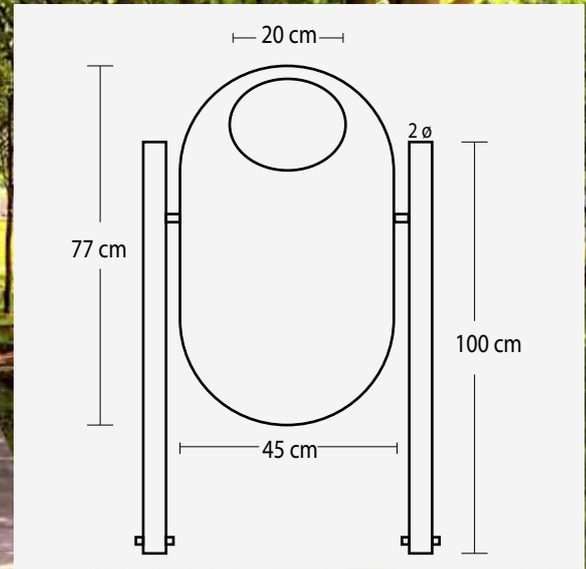
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ALTO (CM)	160 cm
LARGO (CM)	150 cm
FONDO (CM)	50 cm





TACHO DE 80L FIBRA DE VIDRIO



► COLORES DISPONIBLES

RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

CONTENEDORES
CERTIFICADOS



TACHO DE 50L INNOVA

Tacho:

Fabricado en polietileno sin costura.
Resistente al frío y calor
Resistente a las perforaciones y filtraciones.
Resistente al crecimiento bacteriano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	50 L
ALTO (CM)	76.5 cm
LARGO (CM)	33 cm
FONDO (CM)	44 cm

► COLORES DISPONIBLES





TACHO DOBLE DE 40L

Tacho:

Fabricado en polietileno sin costura. Modelo de apertura a pedal, el cual permite desechar los residuos higiénicamente.

Resistente al frío y calor

Resistente a las perforaciones y filtraciones.

Resistente al crecimiento bacteriano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	40 L
ALTO (CM)	48 cm
LARGO (CM)	43.2 cm
FONDO (CM)	32.2 cm



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

CONTENEDORES
CERTIFICADOS



BOTELLA METÁLICA + PORTA TAPAS

BOTELLA METÁLICA + PORTA TAPAS

Fabricado en Malla Electro soldada de 2" x 2", acabado de alta duración con pintura electrostática al horno, tacto cuero.

Resistente al calor y humedad, no se oxidan.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	800 L
ALTO (CM)	200 cm
DIAMETRO (CM)	90 cm

DISPONIBLE EN 150L, 300L, 800L



CONTENEDOR DE 120L C/ PEDAL



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

**CONTENEDORES
CERTIFICADOS**

Fabricados en HDPE , resistente a la descomposición, frío, temperaturas desde -30° a $+80^{\circ}$, su diseño le permite una potente capacidad para soportar golpes y caídas libres y es resistente contra la decoloración debido a rayos ultravioletas (UV).

Evita el contacto con los residuos, con el sistema de pedal central

CERTIFICADO DE CALIDAD EN840 y ISO 9001-14001-45001-50001.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	120 L
ALTO (CM)	101 cm
LARGO (CM)	55 cm
FONDO (CM)	48 cm



➤ **COLORES DISPONIBLES**



ELEMENTOS DE LIMPIEZA





CARRITO ESCURRIDOR

Es un complemento para limpieza en la industria, comercio y empresas. Su diseño optimiza el tiempo de limpieza y su escurridor lateral disminuye el esfuerzo al escurrir la mopa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD	36 L
ALTO (CM)	49.5 cm
ANCHO (CM)	38 cm
FONDO (CM)	41.5 cm

► COLORES DISPONIBLES ■



CARRITO PORTA ELEMENTOS



El Carro Porta Elementos es ideal para trasladar simultáneamente los implementos de limpieza. Su diseño y materia permite un larga duración del producto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PESO NETO(KG)	13.79 kg.
PESO DE SOPORTE(KG)	60 kg.
ALTO (CM)	98 cm
LARGO (CM)	113 cm
FONDO (CM)	55 cm





PALLETS





PALLETS 1210WHD

PALLET SEMI PESADO, MARCA KYSER

Es de uso industria y comercial para cargas intermedias Fabricado con HDPE, resistente a los rayos UV

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PESO DINÁMICO(T)	1 T.
PESO ESTÁTICO(T)	4 T.
ALTO (CM)	15 cm
MEDIDAS(M)	1.2X1.0MT
PESO	12 KG



RESISTENCIA Y DURABILIDAD
CONTRA TODO TIPO DE GOLPES Y CLIMAS

100% VIRGEN
ELABORADOS CON MATERIALES
DE PRIMER USO

TACHOS
CERTIFICADOS

PALLETS 1210WHD8



PALLET PESADO REFORZADO, MARCA KYSER

Es de uso industria y comercial para cargas pesadas, con 8 barras de acero en su interior Fabricado con HDPE, resistente a los rayos UV.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PESO DINÁMICO(T)	1.5 T.
PESO ESTÁTICO(T)	5 T.
ALTO (CM)	15 cm
LARGO (M)	1.2 m
ANCHO (M)	1 m
PESO	18.5 KG
RACK	1 T





PALLETS 1210WQB



PALLET LIVIANO MARCA KYSER

Es de uso industria y comercial para cargas livianas Fabricado con HDPE, resistente a los rayos UV.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PESO DINÁMICO(T)	0.5 T.
PESO ESTÁTICO(T)	1.5 T.
ALTO (CM)	14 cm
MEDIDAS(M)	1.2X1.0 M
PESO	6.2 KG



PALLETS 1210PGC



PALLET LISO O HIGIENICO MARCA KYSER

Es de uso industria y comercial para cargas pesadas, fabricado con HDPE, resistente a los rayos UV.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PESO DINÁMICO(T)	1.5 T.
PESO ESTÁTICO(T)	6 T.
ALTO (CM)	15 cm
MEDIDAS(M)	1.2X1.0 M
PESO	18 KG



**¡PRECIOS
ESPECIALES!**

CONTENEDORES Y TACHOS DE RESIDUOS

SOLICITA NUESTRO CATÁLOGO



 **946 330 379**  **982 920 375**

 **KAYSER**
IMPORTADOR Y ABASTECEDOR INDUSTRIAL

Llámanos al:



946 330 379
988 187 828
982 920 375

SEDE - LIMA
SEDE - TRUJILLO
SEDE - PIURA