



ZI LÍNEA INDUSTRIAL Pág. 6-11

LÍNEA

MOVILIARIO EXTERIOR

Pág. 12-21

LÍNEA JUEGOS
DE PLAZA
Pág. 22-29

LÍNEA
CONTENEDORES
Pág. 30-35

D5 LÍNEA VÍAL Pág. 36-40 De los residuos post-consumo, el plástico es el más difícil de reciclar, representa un 30% del volumen de los residuos y un 7% en referencia al peso. La fabricación de productos con madera plástica favorece a la reducción de los diferentes tipos de plásticos post-consumo que terminan en plantas de tratamiento de residuos en casos controlados o incluso en zonas no controladas que genera un impacto visual y ambiental negativo. Además de esto, reemplaza a la madera convencional evitando la tala de arboles y hasta incluso obteniendo características de durabilidad mayor y ausencia de mantenimiento.

ESTAMOS CONVENCIDOS EN QUE EL PLANETA Y LA SOCIEDAD NO PUEDE ESPERAR POR EL MANEJO RESPONSABLE DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL.

Hemos logrado incorporar mayor cantidad de PET en nuestros productos, el cual representa el 70% de los tipos de plásticos existentes. Desarrollamos los procesos de: Molienda, Agrumado, Extrusión, Inyección, Pelletizado, Rotomoldeo.

# **RECONOCIMIENTOS:**

Premio al Tecno Emprendedor del Banco de Crédito Argentino.

Bancos seleccionados por el INTI para TECNÓPOLIS.

Mención Internacional PREMIO COMPARTIR PAN AMERICAN ENERGY.



COMPROMETIDOS CON LA REDUCCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN PLÁSTICA, FOMENTAMOS EL USO RESPONSABLE DE LOS RESIDUOS.

# LÍNEA INDUSTRIAL

LOS PRODUCTOS ORIENTADOS A LA INDUSTRIA SURGEN PRINCIPALMENTE DE LA NECESIDAD DE NUESTROS CLIENTES. ENFOCADOS EN LA SEGURIDAD Y EN PRODUCTOS DE ELEVADA DURABILIDAD, OFRECEMOS SOLUCIONES QUE CONTRIBUYEN CON EL CUIDADO DEL AMBIENTE.

# **PALLETS**

Construídos en material polietileno rotomoldeado, no poseen válvulas ni canillas de descarga para garantizar la estanqueidad de los fluídos contenidos.

Fabricados con sistema de nervios y apoyos favoreciendo la capacidad de carga.

Cuentan con orificios para uñas de autolevador lo cual brinda un fácil manipuleo.

Cada una de las partes pude adquirirse por separado para repuesto.

# PALLET ANTIDERRAME 1100 LTS.

# Medidas Generales

Largo: 136 cm | Ancho: 136 cm | Alto: 76 cm Capacidad: 1100 lts | Carga Máxima: 1600 kg

#### Colores

Contenedor: Naranja • Pallet: Negro •

DEAL PARA AMBIENTES CORROSIVOS

+ Contenedor Antiderrame para maxibidon de 1000 lts. Pallet de soporte extraíble para vaciado y/o limpieza.



# PALLET ANTIDERRAME 200 LTS.

#### Medidas Generales

Largo: 122 cm | Ancho: 122 cm | Alto: 18 cm Capacidad: 200 lts | Carga Máxima: 1000 kg

#### Colores

Contenedor: Naranja • Pallet: Negro •

+

Contenedor Antiderrame para 4 tambores de 200 lts. Pallet de soporte extraíble para vaciado y/o limpieza.



# PALLET PLÁSTICO **RECICLADO**

#### Medidas Generales

Largo: 110 cm | Ancho: 100 cm | Alto: 14 cm

#### Colores

Negro •

Poseen elevada durabilidad y resistencia.

De fácil limpieza lo cual lo hace ideal para la industria alimenticia.

Pueden fabricarse en base a medidas requeridas.



# PROTECTORES DE ROSCA

# Medidas

Protector de rosca 2 3/8 IF (PIN+BOX)

Protector de rosca 2 3/8 Reg (PIN+BOX)

Protector de rosca 2 7/8 IF (PIN+BOX)

Protector de rosca 2 7/8 Reg (PIN+BOX)

Protector de rosca 3 1/2 IF (PIN+BOX)

Protector de rosca 3 1/2 Reg (PIN+BOX)

Protector de rosca 4 1/2 IF (PIN+BOX)

Protector de rosca 4 1/2 Reg (PIN+BOX) Protector de rosca 4 IF (PIN+BOX)

Protector de rosca 6 5/8 Reg (PIN+BOX)

Protector de rosca NC 38 PIN+BOX

Protector de rosca NC 40 (PIN+BOX)

Protector de rosca NC 46 PIN+BOX

Protector de rosca NC 50 PIN+BOX

Protector de rosca XL 39 PIN+BOX

Protector de rosca XT 39 (PIN+BOX)

\*Consultar por otras medidas





Fabricados en material plástico reciclado. Destinados a la preservación mecánica de la rosca, de las herramientas utilizadas en la Industria Petrolera.

# **BANDEJAS**

# **BANDEJA ANTIDERRAME** CON MANIJAS I

#### Medidas Generales

Largo: 100 cm | Ancho: 50 cm | Alto: 10 cm Capacidad: 30 lts

#### Colores

Negro •

Fabricadas en material plástico reciclado de elevada resistencia y durabilidad para la contención de posibles derrames de líquidos contaminantes.

Sus dimensiones permiten su utilización en lugares reducidos.

Su diseño permite apilarlas facilitando transporte y/o almacenaje.



# **BANDEJA ANTIDERRAME CON MANIJAS II**

## Medidas Generales

Largo: 77 cm | Ancho: 77 cm | Alto: 22 cm Capacidad: 60 lts

## Colores

Negro •

Fabricadas en material plástico reciclado de elevada resistencia y durabilidad para la contención de posibles derrames de líquidos contaminantes.

Principalmente se han fabricado para el escurrimiento de caños utilizados en el sector

El espesor de la cara inferior brinda elevada resistencia al apoyo de caños.

Su diseño permite apilarlas facilitando transporte y/o almacenaje.



8 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA INDUSTRIAL

# BANDEJA PLÁSTICA PARA CABLES CON TAPA

#### Medidas Generales

Largo: 100 cm | Ancho: 15 cm | Alto: 7,5 cm

#### Colores

Bandeja Negra • Tapa Amarilla •

+

Fabricadas en material plástico reciclado de elevada resistencia y durabilidad.

Poseen un solo canal y una tapa en color amarillo. Se utilizan para la contención de conductores eléctricos o mangueras a nivel del suelo, y evitar su deterioro.



# CARTELERÍA

Cartelería para intemperie fabricada en material plástico reciclado. Elevada resistencia y durabilidad.

\*Consultar por medidas



# **CALZAS PARA RUEDAS**

#### Medidas Generales

Calza para Vehículo Liviano: Largo: 30 cm | Ancho: 17 cm | Alto: 17 cm Calza para Vehículo Pesado: Largo: 40 cm | Ancho: 20 cm | Alto: 26 cm

#### Colores

Negro •

+

Tope calza para rueda de vehículo.

Elaborado en plástico reciclado, de fácil transporte y estructura anti impacto.



# RACKS PLÁSTICOS PARA TUBOS I y II

# Medidas Generales

Largo: 104,5 cm | Ancho: 15,5 cm | Alto: 19,5 cm

Largo: 81 cm | Ancho: 14,5 cm | Alto: 9 cm Capacidad: 60 lts

# Colores

Negro •

+ RACK I

# Construidos en material plástico reciclado brindan

elevada durabilidad y resistencia.

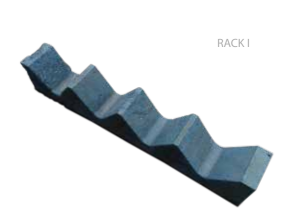
Soporte para caños tubulares de hasta 6".

RACK II

#### INACITI

Construidos en material plástico reciclado brindan elevada durabilidad y resistencia.

Soporte para caños tubulares de hasta 3 1/2".





10 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA INDUSTRIAL

# LÍNEA MOBILIARIO EXTERIOR

PARA PLAZAS DE CIUDADES, EMPRESAS Y PARQUES
PARTICULARES. PUEDEN INSTALARSE EN INTEMPERIE
GARANTIZANDO ELEVADA DURABILIDAD, SIN NECESIDAD
DE MANTENIMIENTO. SOPORTAN CLIMAS ADVERSOS,
HUMEDAD, LLUVIA Y RALLOS UV.

# BANCO DE PLAZA CON RESPALDO

#### Medidas Generales

Largo: 140 cm | Ancho: 50 cm | Alto: 90 cm

#### Colores

Tablas: Negro • Gris • Marrón • Patas: Negro •

+

De aspecto robusto y diseño clásico.

Asiento, respaldo y patas en material plástico reciclado.

Banco para 3 personas, resistente al peso.

Su respaldo posee una inclinación que brinda una postura confortable.

Empotramiento: Se pueden enterrar directamente en el suelo o se pueden montar sobre una pequeña plataforma de cemento. En ambos casos el material del banco no sufre deterioros.



# ¿CÓMO SE CONTRUYE UN BANCO?



1.000



Gaseosa 2,25 lts. 50 gr. de PET c/u



770



Lavandina 2 lts. 65 gr. de PEAD c/



El reemplazo de la madera plástica por madera convencional, además de aportar al cuidado del medio ambiente reutilizando desechos plásticos, evita la tala de árboles.

# LÍNEA ECOSIT

# IDEADOS PARA SER COMBINADOS UNO CON OTRO

# **ECOSIT RECTO**

# Medidas Generales

Largo: 140 cm | Ancho: 44 cm | Alto: 47 cm

# Colores

Tablas: Gris • Patas: Negro •

De aspecto moderno, fabricado en material plástico reciclado. Cuenta con orificio para amurar a cemento.

Banco para tres personas, resistente al peso.

# **ECOSIT CURVO**

# Medidas Generales

Largo: 143 cm | Ancho: 50 cm | Alto: 47 cm

# Colores

Tablas: Gris • Patas: Negro •

De aspecto moderno, fabricado en material plástico reciclado. Cuenta con orificio para amurar a cemento.

Banco para tres personas, resistente al peso.

curvo + curvo

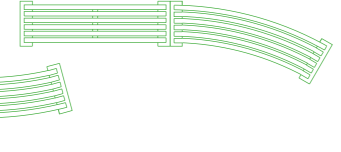






# COMBINACIONES

recto + curvo



# LÍNEA INFINIT

DISEÑO EN CASCADA QUE CAE HACIA LOS LADOS.

# **MESA INFINIT**

# Medidas Generales

Largo: 148 cm | Ancho: 64 cm | Alto: 83 cm

# Color

Negro •

Fabricada en material plástico reciclado, presenta líneas infinitas que nunca se cortan. Cuenta con orificio para amurar a cemento.



# **BANCO INFINIT**

# Medidas Generales

Largo: 148 cm | Ancho: 38 cm | Alto: 51 cm

# Color

Negro •

Fabricado en material plástico reciclado, presenta líneas infinitas que nunca se cortan. Cuenta con orificio para amurar a cemento. Banco para tres personas, resistente al peso.



# JUEGO DE JARDÍN

DE ASPECTO MODERNO, FABRICADOS EN MATERIAL PLÁSTICO RECICLADO.

# BANCO DE JARDÍN DOBLE

# Medidas Generales

Largo: 110 cm | Ancho: 80 cm | Alto: 70 cm

# Colores

Tablas: Negro • Gris • Patas: Negro •

Banco para dos personas, resistente al peso.



# BANCO DE JARDÍN SIMPLE

# Medidas Generales

Largo: 63 cm | Ancho: 80 cm | Alto: 70 cm

# Colores

Tablas: Negro • Gris • Patas: Negro •

Banco para una persona, resistente al peso.



# MESA RATONA DE JARDÍN

# Medidas Generales

Largo: 87 cm | Ancho: 50 cm | Alto: 34 cm

# Colores

Tablas: Negro • Gris • Patas: Negro •

No sufre daños con la humedad, no requiere mantenimiento, no se abicha.



# **BANQUETA**

# Medidas Generales

Largo: 120 cm | Ancho: 25 cm | Alto: 50 cm

#### Colore

Tablas: Negro • Marrón • Gris •

Patas: Negro •

+

De aspecto robusto y diseño clásico.

Asiento y patas en material plástico reciclado.

Banqueta para 3 personas, resistente al peso. Ideal para ambientes corrosivos tales como piletas de natación y vestuarios.

Empotramiento: Se pueden enterrar directamente en el suelo o se pueden montar sobre una pequeña plataforma de cemento. En ambos casos el material del banco no sufre deterioros.

\*Consultar por medidas específicas.



# LISTON PLÁSTICO RECICLADO

#### Medidas Generales

Liston 1: Largo max.: 200 cm | Ancho: 9,3 cm | Alto: 3,5 cm Liston 2: Largo max.: 160 cm | Ancho: 6,5 cm | Alto: 2,5 cm Liston 3: Largo max.: 250 cm | Ancho: 5,5 cm | Alto: 5,5 cm

# Colores

Tablas: Negro • Gris • Marrón •

+

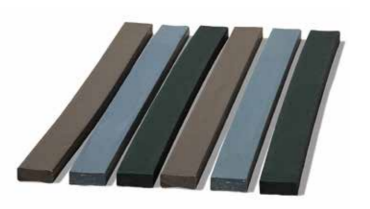
Los listones plásticos, pueden solicitarse a medida para la instalación de DECKS ECOLÓGICOS.

Están construidos en su totalidad en material plástico reciclado. Presentan un acabado robusto con ausencia de astillas. Estos pueden ser de superficie lisa como antideslizante.

Libre de mantenimiento, no necesita de aditivos para su preservación.

Su instalación es sencilla y se realiza con herramientas tradicionales.

\*Consultar por otras medidas.



16 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA MOBILIARIO EXTERIOR

# MESA DE JARDÍN CON ASIENTOS

# Medidas Generales

Largo: 140 cm | Ancho: 140 cm | Alto: 85 cm

# Colores

Tablas: Negro •

+

Mesa ideal para exterior. Fabricada en material plástico reciclado, posee elevada durabilidad y resistencia.



# **MESA SIN ASIENTOS**

# Medidas Generales

Largo: 140 cm | Ancho: 60 cm | Alto: 85 cm

# Color

Negro •



# **MACETAS**

# MACETA ECOLÓGICA

#### Medidas Generales

Maceta 1: Largo 100 cm | Ancho 30 cm | Prof: 26 cm Maceta 2: Largo 100 cm | Ancho 45 cm | Prof: 26 cm

# Colores

Negro •

Construidas en madera plástica, son ideales para patios, plazas, galerías, áreas exteriores de acceso a edificios institucionales y comerciales.

Útiles para limitar áreas de manera natural. No sufre deterioro con la humedad.



# MACETA ECOLÓGICA ELEVADA

#### Medidas Generales

Maceta 1: Largo 100 cm | Ancho 30 cm | Prof: 26 cm | Alto: 90 cm Maceta 2: Largo 100 cm | Ancho 45 cm | Prof: 26 cm | Alto: 90 cm

# Colores

Negro •

+

Construidas en madera plástica, son ideales para patios, terrazas y balcones.

Para realizar una huerta propia de manera organizada y ecológica.



# MACETA URBANA

Medidas Generales

Diámetro: 80 cm | Alto: 72 cm

Colores

Negro •

+

Ideal para señalización y decoración urbana. Fabricada en material plástico reciclado, posee elevada durabilidad y resistencia.



# MACETA HEXAGONAL

# Medidas Generales

Capacidad: 18 lts. | Alto: 34 cm

#### Colores

Negro • Gris • Marrón •

+

Ideal para señalización y decoración urbana. Fabricada en material plástico reciclado, posee elevada durabilidad y resistencia.



# **COMPOSTERA**

# Medidas de cada módulo

Alto: 48 cm | Ancho: 46 cm | Prof.: 32 cm

Capacidad: 40 litros.

# Color

Negro •

+

Las composteras son modulares, de manera que se adaptan a las necesidades del cliente.

Los módulos individuales pueden apilarse unos sobre otros.



\*La imagen muestra una compostera de dos módulos, con tapa y bandeja colectora de lixiviados.

# **GARITA**

# Medidas Generales

Largo: 250 cm | Ancho: 120 cm | Alto: 205 cm

# Colores

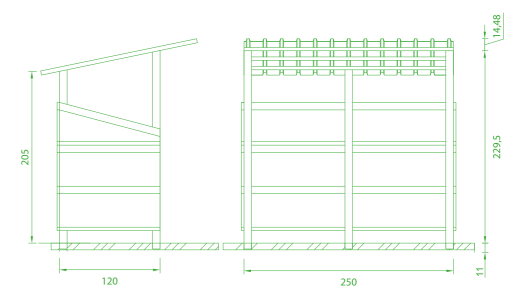
Tablas: Negro • Marrón • Gris •

+ Garita para parada de colectivo, fabricada en material plástico reciclado. Cuenta con dos banquetas construidas en el mismo material. Además, está sujeta a una estructura metálica en caño estructural. El techo es de chapa trapezoidal.

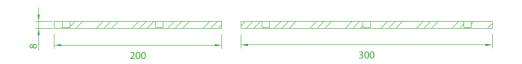
El empotramiento se realiza mediante una platea cementada. Posee alta durabilidad y no requiere de mantenimiento.



VISTAS GARITA



DIMENSIONES PLATEA



20 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA MOBILIARIO EXTERIOR

# LÍNEA JUEGOS DE PLAZA

ESTOS COMBINAN LA ROBUSTEZ Y RESISTENCIA QUE PRESENTA LA MADERA PLÁSTICA CON EL DISEÑO INNOVADOR QUE BRINDAN LOS PROCESOS DE ROTOMOLDEO. LOS JUEGOS FABRICADOS POR DANGEN ESTÁN ENFOCADOS EN LA SEGURIDAD.

# JUEGO I MANGRULLO

#### Contenido

Diámetro de caños principales 3" y espesor 2 mm

Techo y tobogán tipo tubo en polietileno

Tobogan tipo tubo 70 cm de diámetro

Laberinto trepador material plástico reciclado

Escalera de acceso material plástico reciclado

Piso y barandas de seguridad en madera plástico recicladoen madera plástica

#### Colores

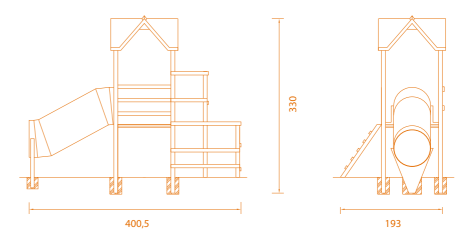
Tubo: Amarillo • Maderas: Gris • Techo: Amarillo •

+

Compuesto por un laberinto trepador fabricado en madera plástico reciclado, una torre o mangrullo con techo y tobogán tipo tubo de 70 cm de diámetro exterior construidos en polietileno. El acceso al juego es mediante una escalera trepadora en madera plástica.

VISTAS JUEGO I MANGRULLO





# JUEGO II MANGRULLOS

# Contenido

Diámetro de caños principales 3" y espesor 2 mm

2 techos de polietileno

2 toboganes tipo tubo 70 cm de diámetro

Tubo de gateo 70 cm de diámetro

Laberinto trepador material plástico reciclado

Escalera de acceso material plástico reciclado

Caño tipo bombero para descenso

Pisos en madera plástica

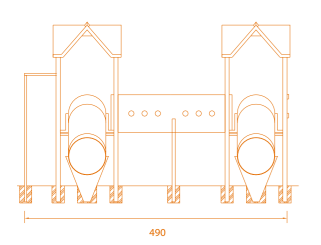
# Colores

Tubo: Amarillo Maderas: Gris • Techo: Amarillo •

Cuenta con dos estaciones con techo y tobogán tipo tubo rotomoldeados de polietileno. Las dos torres se encuentran unidas mediante un tubo de gateo.

Uno de los mangrullos cuenta con un laberinto trepador, mientras que el otro restante posee una escalera de acceso y un caño de bombero para descender.

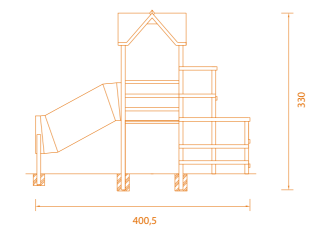
VISTAS JUEGO II MANGRULLOS







Ideales para plazas públicas, municipios, comisiones vecinales y toda área de recreación. DANGEN brinda distintas configuraciones de juegos de plaza con el fin de adaptarse a las necesidades de nuestros clientes.



# JUEGO III MANGRULLOS

#### Contenido

Diámetro de caños principales 3" y espesor 2 mm

3 techos de polietileno

3 toboganes tipo tubo 70 cm de diámetro

Tubo de gateo 70 cm de diámetro

Pasamanos

Laberinto trepador material plástico reciclado

2 Escalera de acceso material plástico reciclado

Caño tipo bombero para descenso

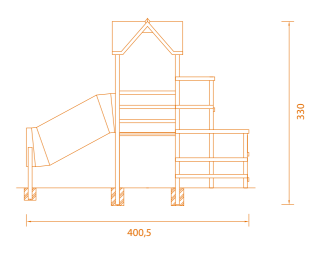
Pisos en madera plástica

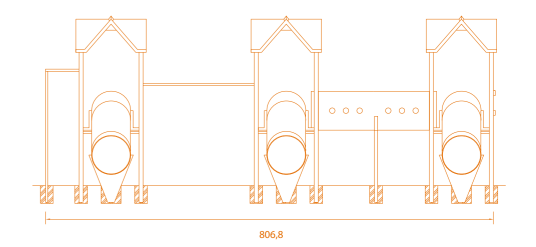
#### Colores

Tubo: Amarillo • Maderas: Gris • Techo: Amarillo

Este juego, cuenta con tres torres con techo y tobogán tipo tubo. Conectados entre si por un tubo de gateo y un pasamanos. Muy vistoso y amplio.

VISTAS JUEGO III MANGRULLOS





24 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA JUEGOS DE PLAZA

# JUEGO MÚLTIPLE INFANTIL

# Contenido

Diámetro de caños principales 2" y espesor 2mm

Laberinto trepador en madera plástico reciclado

Tobogán recto en madera plástico reciclado

Escalera y plataforma en material plástico reciclado.

+

El juego múltiple infantil, es un juego robusto y de diseño clásico. Fabricado en madera plástica cuenta con laberinto trepador, escalera de acceso y tobogán recto.



# JUEGO INFANTIL SIMPLE

# Contenido

Diámetro de caños principales 3" y espesor 2 mm.

1 tobogán tipo tubo 70 cm de diámetro.

Escalera de acceso material plástico reciclado.

Pisos en madera plástica.

# Colores

Tubo: Amarillo • Maderas: Gris • Techo: Amarillo •

\_

Este es un juego simple de un tobogán tipo tubo, barandas protectoras en plataforma y escalera de acceso.



26 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA JUEGOS DE PLAZA
27

# TUBO DE GATEO

# Medidas Generales

Largo: 190 cm | Alto: 90 cm | Diámetro: 70 cm

# Colores

Tubo: Amarillo •

+

Tubo fabricado en polietileno rotomoldeado resistente, apto para uso exterior, con soportes construidos en material plástico reciclado. Posee superficie cálada que permiten ver el interior del mismo.

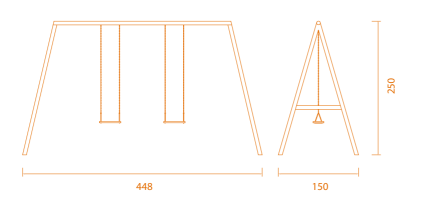
\*Consultar por medidas específicas.

VISTAS TUBO DE GATEO

# HAMACA DOBLE

Este juego cuenta con dos hamacas construidas en plástico reciclado. La estructura se construye en caño de diámetro 3"y espesor 2 mm.

VISTAS HAMACA



# JUEGO MANGRULLO + HAMACA

# Contenido

Diámetro de caño principal 3" y espesor 2 mm

1 techos de polietileno

1 tobogan tipo tubo 70 cm de diámetro

Escalera de acceso material plástico reciclado

Caño tipo bombero para descenso

Pisos en madera plástica

# Colores

Tubo: Amarillo •

Maderas: Gris •

Techo: Amarillo •

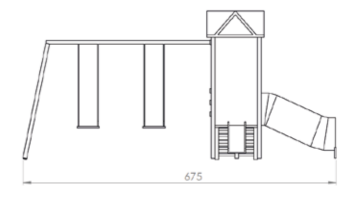
+

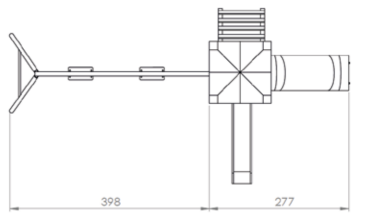
Cuenta con una estación con techo y tobogán tipo tubo rotomoldeados de polietileno.

Posee una escalera de acceso y un tobogán consruido en madera plástica para descender.

Además cuenta con dos hamacas de material plástico reciclado.

VISTAS JUEGO MANGRULLO + HAMACA







28 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA JUEGOS DE PLAZA

# LÍNEA CONTENEDORES

LOS CONTENEDORES DE RESIDUOS FABRICADOS POR DANGEN SON APTOS PARA USO EXTERIOR Y SE PRESENTAN DE MANERA INDIVIDUAL Y EN CONJUNTO COMO MÓDULOS CLASIFICADORES. LOS HAY DE DISTINTOS TAMAÑOS Y SE PUEDEN FABRICAR EN DIVERSOS COLORES.



# CLASIFICADOR DE 3 MÓDULOS 180 LTS.

# Medidas Generales

Largo: 215 cm | Ancho: 57 cm | Alto: 100 cm

#### Colores

Cestos: Verde • Amarillo • Rojo • Gris • Maderas: Negro •

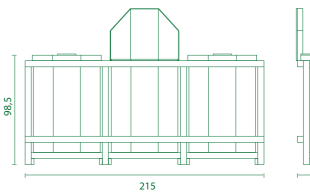
+

Los módulos de clasificación de 180 lts., combinan los procesos de extrusión y de rotomoldeo. Con una estructura en madera plástica, cada uno de los módulos contiene tapa. Los contenedores presentan la posibilidad de ser extraídos.

Los colores pueden solicitarse según sus necesidades.

\*Los contenedores no incluyen etiqueta.

VISTAS CLASIFICADOR



# **CLASIFICADOR DE** 2 MÓDULOS 180 LTS.

# Medidas Generales

Largo: 100 cm | Ancho: 62 cm | Alto: 90 cm

Cestos: Verde • Amarillo • Rojo • Gris • Maderas: Negro •

Ideal para la clasificación de residuos húmedos y residuos secos.

Los módulos de clasificación de 180 lts., combinan los procesos de extrusión y de rotomoldeo. Con una estructura en madera plástica, cada uno de los módulos contiene tapa. Los contenedores presentan la posibilidad de ser extraídos.

Los colores pueden solicitarse según sus necesidades.

\*Los contenedores no incluyen etiqueta.

# CONTENEDOR INDIVIDUAL 180 LTS.

# Medidas Generales

Diámetro: 60 cm | Profundidad: 60 cm

#### Colores

Cestos: Verde • Amarillo • Rojo • Gris • Maderas: Negro •

El módulo de 180 lts., combina los procesos de extrusión y de rotomoldeo. Con una estructura en madera plástica, cuenta con tapa y con la posibilidad de ser extraído.

Los colores pueden solicitarse según sus necesidades.





# CONTENEDOR MÓVIL 1100 LTS.

#### Medidas Generales

Largo: 116 cm | Ancho: 95 cm | Alto: 105 cm

#### Colores

Cestos: Verde • Negro •

Este contenedor tiene una capacidad de almacenaje máxima de 1100 lts. Cuenta con tapa abisagrada, cuatro ruedas de caucho de las cuales dos poseen freno.

Además esta compuesto por un soporte lateral para la elevación y descarga en vehículo de recolección de residuos.



# **CONTENEDOR MÓVIL** 120 LTS.

# Medidas Generales

Largo: 53 cm | Ancho: 50 cm | Alto: 91 cm

#### Colores

Cestos: Verde • Amarillo • Rojo • Marrón • Gris •

Este contenedor tiene una capacidad de 120 lts. Esta fabricado en polietileno rotomoldeado. Posee tapa y manija para transporte. Cuenta con dos ruedas de caucho.

Los colores pueden solicitarse según sus necesidades.

Compra mínima: 5 unidades.



32 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA CONTENEDORES

# CESTO DE RESIDUO Ó PAPELERO

# Medidas Generales

Diámetro: 40 cm | Profundidad: 60 cm

# Colores

Tablas: Gris • Patas: Negro •

+

Fabricado en material plástico reciclado. Es circular y cuenta con soportes para empotramiento. El cesto es rebatible, lo cual facilita la extracción de residuos.



# PAPELERO GRANDE

# Medidas Generales

Diámetro: 60 cm | Profundidad: 60 cm

# Colores

Tablas: Gris • Patas: Negro •

+ .

Fabricado en material plástico, posee tres patas de soporte.



# PUNTO VERDE ABIERTO

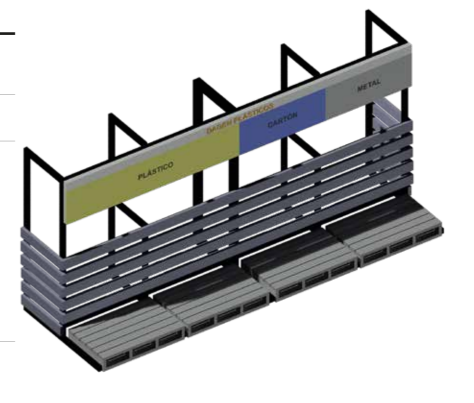
# Medidas Generales

Largo: 424 cm | Ancho: 130 cm | Alto: 196 cm

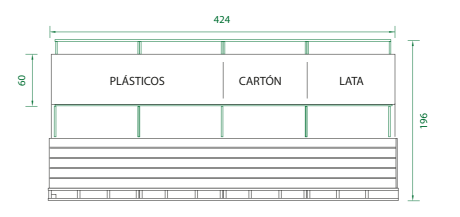
+

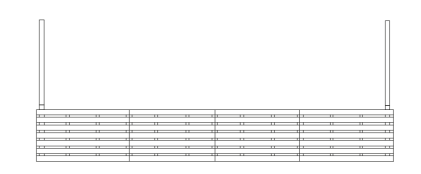
Punto de clasificación de residuos construido en madera plástica.

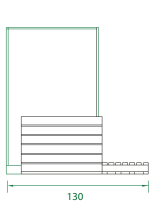
Cuenta con un cartel informativo de 420 x 60 cm y 4 módulos de acopio con una capacidad de 1,6 m³.



VISTAS PUNTO VERDE ABIERTO







34 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA CONTENEDORES 3

# LÍNEA VIAL

CONVENCIDOS DE PODER AMPLIAR ESTA FAMILIA DE PRODUCTOS DANGEN OFRECE SOLUCIONES VIALES. BUSCAMOS PRODUCTOS FUNCIONALES QUE PRINCIPALMENTE BRINDEN SEGURIDAD TANTO A PEATONES COMO A CICLISTAS Y AUTOMÓVILES.

# **VALLA Y PILOTES**

#### VALLA:

Largo: 114 cm | Ancho: 4 cm | Alto: 49 cm

#### PILOTE:

Largo: 24 cm | Ancho: 13 cm | Alto: 90 cm

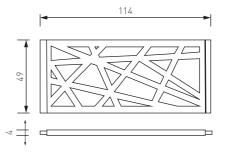
#### Colores

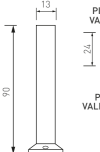
Negro • Gris •

+

Ideal para delimitar espacios,para uso en exterior.









# REDUCTORES DE VELOCIDAD

# Modelo 1:

Largo: 100 cm | Ancho: 34 cm | Alto: 7 cm

#### Modelo 2:

Largo: 40 cm | Ancho: 26 cm | Alto: 7 cm

#### Colores

Negro • con opción a pintarse

+

Los reductores de velocidad o lomo de burro, pueden ser utilizados en calles, rutas, calles interiores de barrios privados e instalaciones industriales. Su instalación se realiza sobre pavimentos de asfalto u hormigón.

Fabricados en material plástico reciclado, presentan elevada resistencia al peso, soportando experimentalmente el peso de camiones cargados.

Su extensión de un metro, permite una circulación suave, logrando una reducción de velocidad de 15 km/h.

Debido a sus dimensiones, tres reductores de velocidad consecutivos del "Modelo 1" y cuatro del "Modelo 2" cubren una superficie lineal de 1 metro.

Existe la posibilidad de pintarlo y poseen bandas reflectivas.

Anclaje opcional.





# **SEPARADORES**

El desarrollo de bicisendas en las ciudades se encuentra en crecimiento. Este fomenta el uso de bicicletas como medio de transporte sustentable y saludable. Dado a que estas se encuentran próximas a la circulación de vehículos motorizados, deben brindar seguridad al ciclista. Un requerimiento que aporta a la seguridad de la bicisenda es el separador de bicisenda.

En DANGEN, se han diseñado este tipo de separadores en base a los requerimientos del cliente. Se fabrican en plástico reciclado, por lo tanto, poseen elevada durabilidad y ofrecen resistencia al paso de vehículos. Además, cuentan con bandas refractarias para mejorar la visibilidad en horarios nocturnos.

# SEPARADOR DE BICISENDA I

#### Medidas Generales

Largo: 80 cm | Ancho: 15 cm | Alto: 5 cm

#### Colores

Negro • con bandas reflectivas



# SEPARADOR DE BICISENDA II

# Medidas Generales

Largo: 50 cm | Ancho: 20 cm | Alto: 15 cm

# Colores

Negro • con bandas reflectivas



# **DELIMITADOR DE CARRIL**

#### Medidas Generales

Largo: 60 cm | Ancho: 42 cm | Alto: 14 cm

#### Colore

Negro • Amarillo • con bandas reflectivas

Se utilizan para delimitar carriles destinados a los sistemas de transporte tales como metrobues, trolebús, etc. Hay dos tipos, delimitador recto y delimitador puntera. Estos son construidos en plástico reciclado. Son de color amarillo y pueden obtenerse con bandas reflectivas. Su sistema de anclaje es mediante 2 bolunes.

Resistencia frente a impactos y ambientes corrosivos. Su bajo peso y su composición facilita y evita roturas tanto en el transporte como durante su vida útil. Posee elevada durabilidad.



# **BOLARDOS**

# Medidas Generales

Ancho: 39 cm | Alto: 46 cm

# Colores

Negro • con bandas reflectivas

Permiten delimitar zonas peatonales y ornamentar los senderos. Este producto es de instalación fija mediante 6 bulones. Son fabricados en material plástico reciclado de color negro y poseen bandas reflectivas.

Resistencia frente a impactos y ambientes corrosivos. Su bajo peso y su composición facilita y evita roturas tanto en el transporte como durante su vida útil. Posee elevada durabilidad.



38 CATÁLOGO DE PRODUCTOS LÍNEA VIAL



♥ Juan Pablo II 1185 Parque Industrial, Plottier, Neuquén
 № (299) 504-0446 / (299) 572-4095 / (299) 577-2497
 ☒ fabrica@dangen.com.ar



