

wesco®

Gama GAYA 2021

Juegos de exterior para el ciclo infantil

Materiales sólidos y duraderos. ¡Resistencia a toda prueba!

Vivir la altura...

La altura es a menudo vivida por los niños con mucho gozo. Satisface su necesidad de dominación y les brinda la posibilidad de ver el mundo desde un ángulo diferente.

Explorar...

Pasando por encima, por debajo y explorando, los niños satisfarán su curiosidad.

Deslizarse...

Dejarse deslizar procura sensaciones nuevas y divertidas...



Robustez:

Estructura de madera maciza y de metal tubular para una mayor resistencia.

Seguridad:

Aprobado por APAVE, cumpliendo la norma de equipamientos de áreas de juego de uso colectivo y de equipamientos deportivos EN 1176-1 de 2008. Todos los bordes son redondeados, sin ninguna arista afilada.

Funcionalidad:

Estructuras adaptadas a las áreas de juego y a los patios de recreo, gran accesibilidad y resistencia.



A su servicio
para sus pedidos



Fijación adaptada
a su tipo de suelo

Si necesita información:

- Presupuesto de montaje
- Presupuesto de suelo amortiguador
- Etc.

Para suelo de arena o caucho

La Para suelo de arena o caucho son para instalar su estructura de juego en suelos blandos: arena, grava, césped...

Para suelo de hormigón

La fijación con platinas se utiliza en instalaciones sobre suelos duros de hormigón, cemento, planos... Una vez el juego está instalado, deberá añadir un suelo amortiguador.

Para niños
+18 meses

Diseñado por
wesco®

Fabricado
en CE

Gama GAYA - Juegos de exterior

Garantía 5 años



Los accesorios de plástico

Los accesorios Gaya son de polietileno con tratamiento anti-UV de doble grosor. Las piezas sometidas a una fuerza importante han sido fabricadas para garantizar un montaje robusto y duradero.

Garantía 10 años



Paneles Gaya de HPL

Nuestros paneles laminados de alta presión (HPL) tienen numerosas cualidades específicas para una utilización en el exterior: estabilidad dimensional, imputrescibilidad, resistencia a la intemperie y a la humedad, tratamiento contra los UV. Todos estos aspectos técnicos garantizan la solidez de los colores a largo plazo y una gran resistencia mecánica.

Garantía 10 años



Traviesas y piso de madera maciza (categoría IV)

La gama Gaya pretende ser natural y resistente, así todas las traviesas y suelos son de madera de pino macizo (autoclave categoría IV). Saturados en natural o en color, para una larga duración.

Garantía 10 años



EL Techo en PEHD

De polietileno de alta densidad tintado en la masa, el techo resiste a los rayos UV y a las inclemencias del tiempo. Fabricado en una sola pieza con propiedades técnicas y mecánicas, permanecerá intacto a lo largo de los años.

Garantía 2 años



Las ventanas y burbujas

Fabricadas en PMMA estos elementos garantizan una transparencia y una resistencia de calidad.

+ 18 meses
a 12 años

Bajo la
vigilancia de un
adulto



Garantía 10 años

Postes de pino (categoría IV) laminados-encolados con saturador

Para garantizar una larga duración en el tiempo, nuestros postes son todos de madera tratada con autoclave. Han sido sometidos a un tratamiento profundo a fin de protegerlos contra agresiones biológicas: insectos, hongos, ... Al estar en contacto con el suelo y sometida a humedad frecuente, ha recibido un tratamiento de categoría IV para alargar su duración y reducir la putrescibilidad. La aplicación de un saturador ofrece además una protección complementaria y eficaz contra la intemperie. Los postes de la gama Gaya son laminados-encolados para limitar la presencia de nudos, de astillas y para asegurar una resistencia mecánica. De 80mm de diámetro, los postes forman una sólida base para acoger el conjunto de elementos de nuestras estructuras.

Garantía 2 años



Los acabados

Nuestras piezas son de polipropileno y polietileno de alta densidad. Fabricadas por inyección aseguran la seguridad del niño y la durabilidad de la estructura de madera.

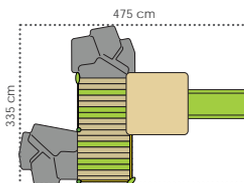
Garantía 10 años



Tornillería y fijación

Todas las fijaciones han sido sometidas a un termo lacado y/o una galvanización en caliente para evitar cualquier riesgo de corrosión. De acero inoxidable, la tornillería aporta también a nuestras estructuras de juego la mejor protección contra el óxido y asegura un ensamblaje resistente y duradero de los diferentes elementos.

Las maxi estructuras **Gaya**



ESTRUCTURA Talia

L: 475 cm - A: 335 cm. Dimensiones del suelo amortiguador: 825 x 635 cm. De MADERA., METAL y POLIETILENO grueso. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire.

Para suelo de hormigón 233 150 067 el conjunto 7398,86 / 6114,76

Para suelo de arena o caucho 233 150 069 el conjunto 8315,75 / 6872,52



Entrega 15 días



A su servicio
para sus pedidos



Fijación adaptada
a su tipo de suelo

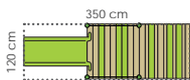
Nuestros juegos de exterior **GAYA** están disponibles con Para suelo de arena o caucho o fijar con pletinas, en función del tipo de suelo que usted tenga: cemento, césped, tierra,....

Las estructuras **Gaya** a cielo abierto



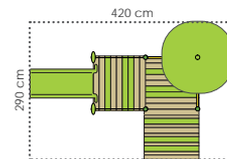
ESTRUCTURA Aya

L: 350 cm - A: 120 cm. Dimensiones del suelo amortiguador: 700 x 420cm. De MADERA, METAL y POLIETILENO grueso. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire.



ESTRUCTURA Soumaya

L: 420 cm - A: 290 cm. Dimensiones del suelo amortiguador: 710 x 520cm. De MADERA, METAL y POLIETILENO grueso. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire.

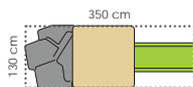


Otra configuración posible

Para suelo de hormigón 233 150 029 el conjunto 3509,42 / 2900,35
Para suelo de arena o caucho 233 150 031 el conjunto 3577,69 / 2956,77

Para suelo de hormigón 233 150 065 el conjunto 4748,20 / 3924,13
Para suelo de arena o caucho 233 150 066 el conjunto 4921,42 / 4067,29

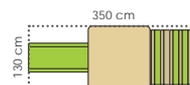
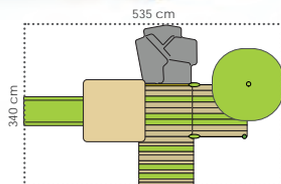
Las cabañas Gaya elevadas



ESTRUCTURA Pitoya

L: 350 cm - A: 130 cm. Dimensiones del suelo amortiguador: 700 x 430cm. De MADERA., METAL y POLIETILENO grueso. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire.

Para suelo de hormigón	233 150 071	el conjunto	4539,41 / 3751,58
Para suelo de arena o caucho	233 150 072	el conjunto	4630,96 / 3827,24



Otra configuración posible

CASTILLO Nagoya

Superficie amortiguadora necesaria 38m2. Altura indicativa de caída: 1m. Dimensiones en el suelo: largo 535cm x ancho 340cm. Dimensiones del suelo amortiguador: largo 840cm x ancho 640cm (no incluido). De madera, metal y polietileno grueso. Paneles de HPL/PEHD. Para utilizar en exterior. Se entrega desmontado.

Para suelo de hormigón	50036	el conjunto	9490,13 / 7843,08
Para suelo de arena o caucho	50037	el conjunto	9774,66 / 8078,23

ESTRUCTURA Bahía

L: 350 cm - A: 130 cm. Dimensiones del suelo amortiguador: 700 x 430cm. De MADERA., METAL y POLIETILENO grueso. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire.

Para suelo de hormigón	233 150 034	el conjunto	4645,42 / 3839,19
Para suelo de arena o caucho	233 150 035	el conjunto	4713,69 / 3895,61

Las estructuras **Gaya** temáticas



ESTRUCTURA Oya

L: 340 cm - A: 130 cm. Dimensiones del suelo amortiguador: 640 x 430cm. De MADERA., METAL y POLIETILENO grueso. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire.

Para suelo de hormigón 233 150 048 el conjunto 4605,04 / 3805,82

Para suelo de arena o caucho 233 150 049 el conjunto 4783,20 / 3953,06

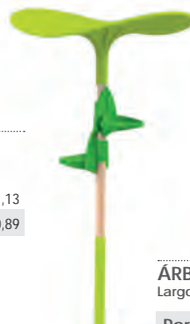


BANCO Sequoia

L:124cm - A: 54,5 cm - Alf. asiento: 35 cm - Alf. Hoja: 198 cm.

Para suelo de hormigón 233 150 077 el conjunto 945,17 / 781,13

Para suelo de arena o caucho 233 150 078 el conjunto 981,18 / 810,89



ÁRBOL de Baloncesto

Largo 140 cm x ancho 140 cm x altura 260 cm.

Para empotrar 52175 la u unidad 771,69 / 637,76



Otra configuración posible

CHALET Eurabia

L: 360 cm - A: 225 cm. Dimensiones del suelo amortiguador: 710 x 525cm. De MADERA., METAL y POLIETILENO grueso. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire.

Para suelo de hormigón 233 150 051 el conjunto 5885,44 / 4864,00

Para suelo de arena o caucho 233 150 052 el conjunto 6033,76 / 4986,58



ESTRUCTURA Zaouya

Superficie amortiguadora necesaria 42m2. Altura indicativa de caída: 1m. Dimensiones en el suelo: largo 535cm x ancho 440cm. Dimensiones del suelo amortiguador: largo 810cm x ancho 745cm (no incluido). De madera, metal y polietileno grueso. Paneles de HPLPEHD. Para utilizar en exterior. Se entrega desmontado.

Para suelo de hormigón 50073 el conjunto 10733,90 / 8871,02

Para suelo de arena o caucho 50074 el conjunto 10887,60 / 8997,98

Haz evolucionar tu universo

Las Cabañas, las estructuras, los accesorios para combinar según vuestras necesidades.



Juegos de motricidad Gaya



LAS ROCAS Kaya

Las rocas Kaya son la atracción del patio. Con ranuras antideslizamiento y 4 peldaños, invita a los más pequeños a ejercitarse en la escalada. Pensado para yuxtaponerse con otras rocas Kaya, permite crear un espacio de escalada modulable que sorprenderá a vuestros pequeños aventureros.

L: 147 cm - A: 138 cm - Alt: 46 cm. Realizado en POLIPROPILENO grueso. Utilización tanto en interior como en exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la contaminación del aire. No es necesario fijarlas al suelo.

Sin fijación ● verde ● gris	233 150 101	la unidad	400,76 / 331,21
Para suelo de hormigón	233 150 092	la unidad	702,68 / 580,73
Para suelo de arena o caucho	233 150 093	la unidad	731,89 / 604,87

RECORRIDO Gaya

L: 124 cm - A: 170 cm - Alt: 18, 35 y 58 cm. Realizado en POLIPROPILENO grueso. Utilización tanto en interior como en exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la contaminación del aire.

Para suelo de hormigón	233 150 391	el conjunto	1440,70 / 1190,66
Para suelo de arena o caucho	233 150 392	el conjunto	1495,62 / 1236,05

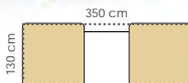
Las cabañas Gaya



CABAÑA Dia

L: 130 cm - A: 130 cm. De MADERA y METAL. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire

Para suelo de hormigón	233 150 062	el conjunto	3265,25 / 2698,55
Para suelo de arena o caucho	233 150 063	el conjunto	3299,38 / 2726,76



CABAÑA Utoya

Superficie amortiguadora necesaria 22m2. Suelo amortiguador no obligatorio. Dimensiones en el suelo: largo 350cm x ancho 130cm. Dimensiones del suelo amortiguador: largo 630cm x ancho 410cm (no incluido). De madera, metal y polietileno grueso. Paneles de HPL/PEHD. Para utilizar en exterior. Se entrega desmontada.

Para suelo de hormigón	50053	el conjunto	5998,90 / 4957,77
Para suelo de arena o caucho	50054	el conjunto	6067,17 / 5014,19



CABAÑA Oriya

L: 310 cm - A: 130 cm. De MADERA y METAL. Paneles de HPL, PEHD. Utilización en el exterior. Se suministra desmontado para minimizar el transporte y el impacto sobre la polución del aire.

Para suelo de hormigón	233 150 057	el conjunto	4055,12 / 3351,34
Para suelo de arena o caucho	233 150 058	el conjunto	4159,41 / 3437,53



TODO UN MUNDO PARA LA EDUCACIÓN

www.hermex.es

CÓMO HACER TU PEDIDO:

MADRID

Thomas Edison, 4, 3º, 32 Bloque 1
28521 Rivas-Vaciamadrid
Tel. 91 530 87 79
madrid@hermex.es

BARCELONA

Brutau, 96
08203 Sabadell
Tel. 93 712 22 27
hermex@hermex.es

BILBAO

Avda. Madariaga, 1, 3ª pl.
48014 Bilbao
Tel. 94 666 63 24
norte@hermex.es

SEVILLA

Astronomía, 1, Torre 3, 4º-11
P. Emp. Torneo 41015 Sevilla
Tel. 95 498 00 78
sevilla@hermex.es

VALLADOLID

Estadio, 13
47006 Valladolid
Tel. 98 345 68 62
valladolid@hermex.es

INTERNET:

www.hermex.es/tienda
pedidos@hermex.es
presupuestos@hermex.es

