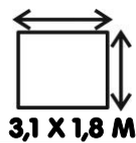




DATOS TÉCNICOS



ACTIVIDADES LÚDICAS



Ficha Técnica

PLI-05

LABERINTO MATEMÁTICO

Los colores del producto están sujetos a disponibilidad

3
1
2
4
5

EMPAÑETA LAS CIFRAS

12
10
8
6
4
2
1

220h
187h
64h
33-P
230-40P

680
453

453
1797
3052
650

PLI-05
Área= 3,22 m²
Perímetro= 11,1 m
Altura de caída=1,00 m.

MARCA	REFERENCIA	UNID.	DIB. INICION	LARGO	ANCHO/GRUESO
1	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
2	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
3	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
4	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
5	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
6	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
7	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
8	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
9	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
10	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
11	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
12	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
13	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
14	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
15	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
16	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
17	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
18	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
19	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
20	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
21	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
22	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
23	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
24	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
25	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
26	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
27	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
28	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
29	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
30	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
31	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
32	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
33	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
34	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
35	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
36	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
37	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
38	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
39	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
40	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
41	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
42	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
43	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
44	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
45	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
46	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
47	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
48	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
49	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
50	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
51	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
52	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
53	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
54	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
55	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
56	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
57	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
58	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
59	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
60	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
61	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
62	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
63	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
64	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
65	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
66	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
67	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
68	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
69	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
70	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
71	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
72	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
73	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
74	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
75	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
76	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
77	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
78	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
79	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
80	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
81	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
82	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
83	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
84	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
85	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
86	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
87	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
88	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
89	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
90	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
91	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
92	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
93	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
94	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
95	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
96	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
97	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
98	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
99	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30
100	UNID. DE MONTAJE	1	UNID. DE MONTAJE	300	30

EMPAÑETA LAS CIFRAS

12
10
8
6
4
2
1

220h
187h
64h
33-P
230-40P

680
453

453
1797
3052
650

PLI-05
Área= 3,22 m²
Perímetro= 11,1 m
Altura de caída=1,00 m.

PLI-05
PANEL LUDICO INTEGRACION LUDI - CON 05
LABERINTO MATEMATICO

PLI-05
04/15/07/05/00

PLI-05
04/15/07/05/00

VISTA GENERAL CON COTAS EN MILIMETROS

FECHA: NOVIEMBRE 2016

14/11/2016

Nº PLANO: 04/15/07/05/00/00

04/15/07/05/00/20

04/15/07/05/00/21

04/15/07/05/00/10

REVISIONES

1º 14/11/2016

2º

3º

4º

PLANO PROPIEDAD DE CONALSA S.A. PROTEGIDO POR LEY 11/66 3/91 SOBRE COMPETENCIA DESLEAL. Copyright.

SI SURGIERA ALGUNA DUDA A LA HORA DE REALIZAR LO EXPUESTO EN EL PLANO SE RUEGA PONGANSE EN CONTACTO CON CONALSA, S.A. ANTES DE COMENZAR LA EJECUCION DEL PEDIDO.

PRODUCTO DISEÑADO Y PRODUCIDO POR CONALSA, S.A.

LA INFORMACION EMITIDA EN ESTE PLANO ESTA EXENTA DE CUALQUIER BENEFICIO LUCRATIVO POR LA EMPRESA RECEPTORA.

LA EMPRESA RECEPTORA SE COMPROMETE A UN TRATAMIENTO CONFIDENCIAL DE LA INFORMACION EMITIDA EN ESTE PLANO.

INSTRUCCIONES BÁSICAS PARA EL MONTAJE Y LA INSTALACION DE JUEGOS BELKIDS PLAY:

- 1º. Antes de comenzar las operaciones propias de instalación/ montaje, recomendamos:
 - Comprobar que no falta ninguno de los componentes e inspeccionarlos todos por si hubieran sufrido algún daño durante el transporte y/o almacenamiento.
 - Nivelar el terreno del área donde se va a realizar dicha instalación, confiriéndole una ligera pendiente (aproximadamente 1%) que evite la acumulación de aguas en las zonas centrales, para verter dichas aguas hacia los laterales.
 - Vallar la zona y colocar carteles de advertencia al público sobre el peligro que puede suponer el acceso a la obra.
- 2º. Replanteo de la zona, teniendo en cuenta si existiera, el proyecto del área realizado por BELKIDS PLAY, S.L. o por el propio cliente, así como las áreas de seguridad establecidas en el plano adjunto, ya que dicho área debe quedar siempre libre de cualquier obstáculo.
- 3º. En el caso de realizar una **instalación sobre pavimento**, se deben saltar los pasos relativos a apertura de hoyos, cimentaciones etc.. y ajustarse a las **instrucciones específicas** del revestimiento sintético amortiguador en el que **puede ser necesario el uso de anclajes especiales**.
- 4º. Apertura de zapatas, respetando las especificaciones del plano adjunto.
- 5º. Colocación del juego:
 - Colocar los pies dentro de los hoyos.
 - Alinear y Nivelar.
 - **NOTA:** En el caso de **elementos con muelle**, la instalación **se realizará retacando en capas con arena de miga**, hasta la superficie amortiguadora
- 6º. Colocación de cualquier accesorio del juego suministrado por BELKIDS PLAY, S.L., en el caso de que lo hubiera, siguiendo el orden indicado a continuación:
 - Postes, suelos y paneles (armado del juego)
 - Pasarelas, rampas de toboganes, accesos y redes de escalada.
 - Tejadillos, asideros y cualquier otro elemento ornamental.
- 7º. Hormigonado y comprobación de niveles, respetando las especificaciones del plano adjunto basadas en la norma EN 1176-1. Si alguna de las piezas de los componentes fijados quedara manchada de hormigón debe limpiarse antes de que se seque.
- 8º. Vallar o precintar el juego hasta que fragüe el hormigón con un mínimo de 48 H (en el caso de instalaciones de elementos de muelle no es necesario dejar transcurrir este tiempo). Una vez fraguado el hormigón se cubre y compacta con arena de miga limpia.
- 9º. Rastrillar y retirar escombros, restos de embalaje y en general de cualquier otro elemento que no sea necesario una vez terminada por completo la instalación, de forma que la zona quede limpia y en perfecto estado para su utilización.
- 10º. Colocación de asientos de columpio, si los hubiera, y de los tapones suministrados por BELKIDS PLAY, S.L. a modo de protección de tuercas y pernos.

INSPECCION POSTERIOR A LA INSTALACION:

- Comprobar que no ha sido dañado ningún componente durante la instalación.
- Comprobar que la estructura está bien anclada/ fijada.
- El hormigón no aflora por encima de la superficie amortiguadora.
- La superficie absorbente de impactos está en perfecto estado.
- Comprobar que el área de seguridad y el espacio de desplazamiento quedan libres de obstáculos y que la zona queda libre de herramientas, escombros....
- Quitar los carteles de obra.

INSTRUCCIONES DE INSPECCIÓN Y MANTENIMIENTO:

- Se recomienda la realización de las siguientes **inspecciones**:
 - Inspección **ocular de rutina** con una frecuencia mínima de 30 días, excepto en aquellas zonas que sufran un uso intensivo o un elevado grado de vandalismo en las que se recomienda que esta inspección se realice mínimo semanalmente. El objetivo de esta inspección es identificar riesgos evidentes como daños en cualquier parte del equipamiento, limpieza, estado de las superficies..... (Registrar en: Ficha de Inspección Ocular de Rutina).
 - Inspección **Funcional**, con una frecuencia mínima de 3 meses, para comprobar el funcionamiento y estabilidad de los equipos. (Registrar en: Ficha de Inspección Funcional).
En este punto se realiza comprobación del estado de todos los elementos que componen el juego, desde la suciedad o pintadas que pudiera tener, al estado de la madera, el metal, paneles o cualquier otro material o componente. No se debe obviar el engrasado de elementos móviles, el estado de soldaduras, pintura y la comprobación de nivelados..etc.
 - Inspección **Anual**, con el fin de comprobar el nivel de seguridad global de los equipamientos, cimientos y superficies. (Se registra en ficha). Se recomienda anualmente realizar de nuevo los ensayos indicados en la norma EN 1176.
- De dicha inspección se derivan las correspondientes **operaciones de Mantenimiento Correctivo y Preventivo**:
 - **Mantenimiento Preventivo Rutinario**. Se realiza coincidiendo con la Inspección Ocular de Rutina y consiste en ajustar las piezas de unión, renovación de pinturas, limpieza de superficies, tapones... (Registrar en Ficha de Mantenimiento)
 - **Mantenimiento Correctivo**, siempre que sea necesario, consistiendo en la renovación o reparación de elementos rotos o dañados, reposición de tapones, limpieza de graffitis, limpieza de superficies, engrasado de elementos móviles, soldado, lijado y pintado de elementos o partes dañadas de los mismos....).
 - Si se detectara algún deterioro importante que pudiera poner en riesgo la seguridad del equipamiento, se recomienda la reparación inmediata. Si esto no fuera posible, habría que impedir la utilización del equipo, bien inmovilizándolo bien retirándolo, en cuyo caso convendría también desmontar los anclajes o cimientos o protegerlos para restablecer la seguridad de la zona (Según se especifica en norma UNE- EN 1176-1).

DESCRIPCIÓN:

- Pie de madera de pino laminada de 90x90mm ranurado a cuatro caras y acabado en producto lasur a poro abierto.
 - Tejadillo para pie realizado en HPL de 10mm con soporte de HPL de 16mm de grosor.
 - Panel lúdico de HPL de 10mm de grosor.
 - Anclaje realizado en acero galvanizado en caliente.
 - Tapones realizados en nylon con pigmentos UV resistentes.
 - Tornillería: Zincada/Galvanizada.
- **DISPONIBILIDAD DE REPUESTOS**

Los repuestos se encuentran disponibles en el plazo de 24horas (en función de stock), excepto los materiales que requieran algún tipo de mecanizado, tratamiento o montaje.