



Mundos individuales de
juego para los pequeños
aventureros





eibe

**¡Ensayado , probado
y premiado!**

→ Los premios y el sello recibido son
el mejor testigo que la calidad y la
filosofía vienen mano en mano.



La marca de la
gestión forestal
responsable





eibe unique – El sistema modular combinable

Con nuestra marca Premium unique, sus instalaciones de juego al aire libre o para la industria del ocio serán más creativas, apasionantes y fabulosas. Cree conceptos de juego fascinantes con un carácter natural inconfundible. Toda la familia estará entusiasmada con el elevado nivel técnico y material de los aparatos de juego.

- combinaciones de juego, escalar y deslizar
- Barandas de juego y 3D, pizarras de juego
- Subidas y pasarelas desafiantes
- Sistema modular - combinable a su gusto
- Diferentes alturas para jugar, de niveles a poca elevación hasta zonas altas de escalar

Elige para eibe unique en los siguientes materiales:



Alerce huilado

Madera de alerce con alta resistencia natural, madera laminada con poca tendencia de producir grietas; superficie huilado;

***12 Años de garantía**



Madera de Conífera impregnado

Madera masiva sin duramen, fresada cilíndrica; impregnado en autoclave por normativas RAL de protección de madera;

***10 Años de garantía**



Material active trail:

Eucalipto

Madera dura con muy alta resistencia natural, madera laminada con poca tendencia de producir grietas; superficie huilado;

***15 Años de garantía**

Calidad probada tradicionalmente: madera

Trabajamos con el material más apasionante que nos podemos imaginar. Es tan vivo y natural como los niños que juegan con él. Adquirimos madera de silvicultura sostenible para fabricar todos los productos de marca propia y la procesamos según estrictos criterios, para mantener el valor de la materia prima.

¡Hasta 15 años de garantía!*
en nuestra madera



todo es posible

→ Posibilidades casi iliccionadas

→ parques infantiles óptimos

→ Materiales robustos de alta calidad

→ Muy resistentes a los intemperies y facil de mantenimiento

→ Cumple con las mas rigidas de normativas de seguridad

→ Mundos de juego a medida

Mas que 140 variaciones modulares para su mundo de juego

Tejados de diferentes formas
en 16 variaciones

Asesoramiento. Planificación.
Ahorro.

**ASESORAMIENTO
IN SITU**

Paneles de barandilla
es mas que 40 versiones

plataformas
en mas que 30 variaciones

Toboganes
en 2 colores y 3 materiales

Balaustradas de juego
10 variaciones

Pasajes
mas que 20 posibilidades

Subidas
mas que 20 opciones para elegir

eibe unique sorprende con tres composiciones de color naturales y de alta calidad:

1 Classic



Iguana – madera de conífera impregnada en autoclave

2 Trend

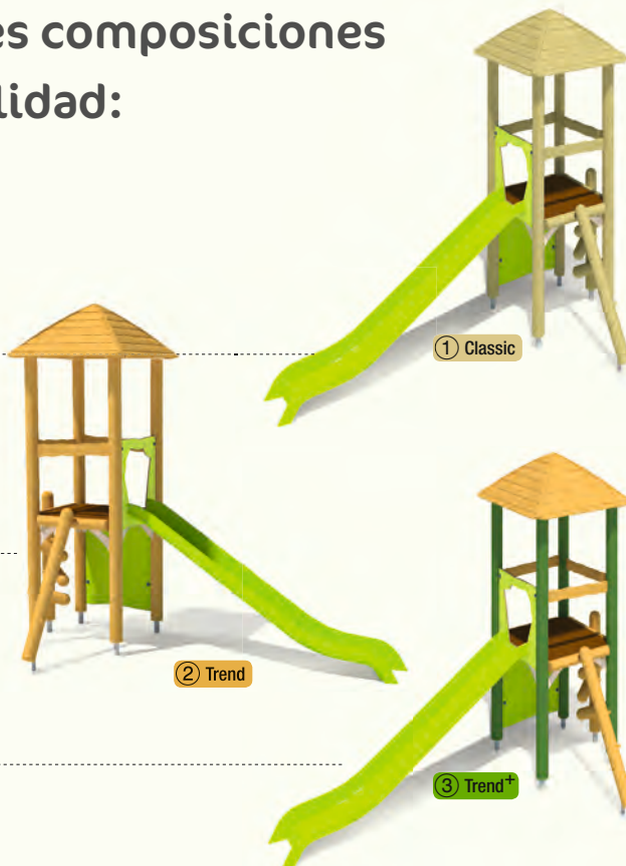


Iguana – Alerce aceitado

3 Trend+



Iguana – Alerce aceitado – Postes verde



¡Personalice su equipo de juegos con una individual nota de color!

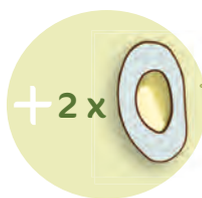
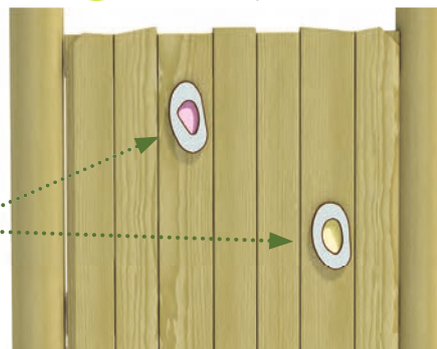
¿Más color?

Haga un pedido extra
pieza de refuerzo 5 25 066 000 00

1 Ejemplo: Balastrada estándar



2 Ejemplo: Balastrada estándar con doble pieza de refuerzo



eibe unique

Elemento decorativo

5 25 066 000 00 HPL

Muchas decoraciones atractivas para su castillo (p. 20-25)





... perfectos para parques publicos

Singularmente



Multiples variantes de tejados

Tejados: HDPE, alerce huilado, Madera de conífera impregnado en autoclave



Conectado seguro

Conecciones criticas de redes con coneccion de acero



Plataformas ultra estables

Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, alerce huilado, Madera de conífera impregnado en autoclave, Kunst-rasen, vidrio acrílico



Bien anclado

Construcción de postes: alerce madera laminada huilada, Madera de conífera, impregnado en autoclave
Bases de postes: acero galvanizado en caliente



versátil, seguridad única!



Montado con seguridad

Tornillos ocultos



Subir sin peligro

Subidas: acero inoxidable, alerce huilado, Madera de conífera impregnado en autoclave, cable de acero revestido en plástico PES (Polyethersulfan), laminado



Barandillas robustas

Barandillas: HPL, vidrio acrílico, alerce huilado, Madera de conífera impregnado en autoclave, Makrolon



Escalar sin peligro

Pasajes: alerce huilado, Madera de conífera, impregnado en autoclave, acero inoxidable, HPL, cadenas: acero inoxidable



Barandillas de juego con larga vida

HPL, acero inoxidable, vidrio acrílico



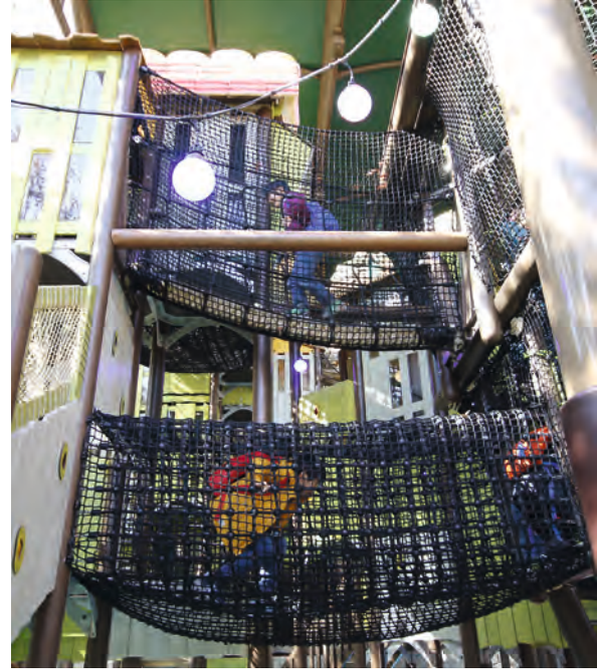
Toboganes robustos para alegría sin peligro

GFRP, acero inoxidable



... perfectos para parques publicos

Samsung Everland – SKR







... perfectos para parques publicos







... perfectos para parques publicos







... perfectos para parques publicos

Exposición regional de jardinería Öhringen 2016







... perfectos para parques publicos

Parques infantiles innovadores preferidos

Escalar, Balancear,
Desliza, Gatear, Columpi-
os en mundos individuales
de juego

Mundos fantasticos de
juego para los pequeños
aventureros

Los parques infantiles de la serie unique son únicos y establecen nuevos puntos de referencia en el ámbito de la creatividad. Todas las estructuras cumplen con las normativas de seguridad fácilmente.

La rígida madera para la gama unique viene de forestales sostenibles. Igualmente en la producción valoramos lo más alto la protección del medio ambiente.

- **Material muy rígidos**
- **Muy fácil de mantenimiento**
- **Producción muy respetuosa con el medio ambiente**
- **Múltiples posibilidades de combinar**
- **Jugar con valor pedagógico añadido**



Aquí a todo el mundo le gusta jugar son inclusivos integrativos!

¡El castillo de los juegos sin límites!





Por favor pide tobogan extra



1 Classic

Modificaciones de diseño reservadas

NUEVO

eibebest



eibe unique castillo Kings Castle

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	2026x1548x795 cm
Altura de caída libre:	273 cm
Prot. contra caídas neto:	166,4 m ²
Fundamentos:	51x FHS oder 46x FPP + 2x FPG+ 5x FHS

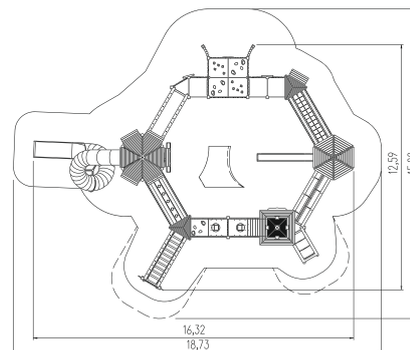
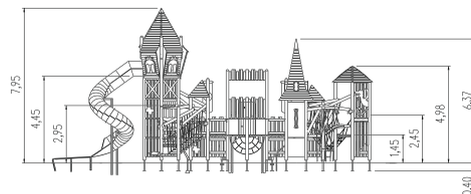
Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, MadC, vidrio acrílico,
- juego de balastradas: MadC, HPL, vidrio acrílico,
- 5 tejado: MadC, HPL
- 7 3D-balastradas: MadC, HPL
- 1 torre central con escudo de armas: MadC, HPL
- 1 pasarela tunel: HPL, acero, cable de acero recubierto en plástico
- 1 puente red: cable de acero recubierto en plástico, MadC
- 1 puente tibetano: cable de acero recubierto en plástico, MadC
- 1 puente colgante: MadC, acero inoxidable
- 1 puente: cable de acero recubierto en plástico, MadC
- 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
- 1 subida de ramal: HPL
- 1 subida de escalera: HPL
- 1 panel de escalar con asas: HPL, GFRP
- 1 subida diagonal de tronco: MadC, acero inoxidable
- 1 barras deslizantes: acero inoxidable
- 1 subida de liana: MadC, cable de acero recubierto en plástico
- 1 balastrada de juego rama: HPL, vidrio acrílico, acero inoxidable, acero galvanizado
- 1 balastrada de juego sonido: HPL, cable de acero recubierto en plástico, aluminio
- 1 balastrada caballero: MadC, HPL
- 2 decoración dragon: HPL
- 1 decoración gato: HPL
- 2 decoración bandera: HPL
- 2 decoración linterna: HPL
- 10 decoración piedra: HPL

- ① 5 25 100 011 00 MadCac FL1
- ② 5 25 100 041 00 Alerce aceitado FL1
- ③ 5 25 100 041 06 Alerce tratado con aceite FL1

tobogan tunel girado hacia la izquierda

5 40 109 1210 0 Acero inoxidable AP 445 cm



NUEVO



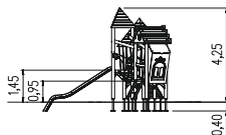
Por favor pide tobogan extra



eibe unique castillo Charlton Castle

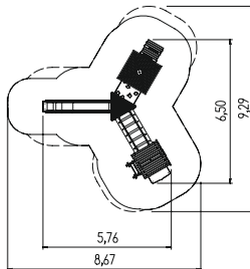
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	867x929x425 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	44 m ²
Fundamentos:	16x FHS oder 16x FPP



Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, MadC, vidrio acrílico,
- juego de balastradas: MadC, HPL, vidrio acrílico,
- 3 tejado: MadC, HPL
- 1 3D-balastradas: MadC, HPL
- 1 puente colgante: MadC, acero inoxidable
- 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
- 1 subida rampa: MadC
- 1 panel de entrada: HPL



- ① 5 25 096 011 00 MadCac FL1
- ② 5 25 096 041 00 Alerce aceitado FL1
- ③ 5 25 096 041 06 Alerce tratado con aceite FL1

elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 101 1012 2 PRF AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1112 2 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm



eibe unique
castillo Castle Tower

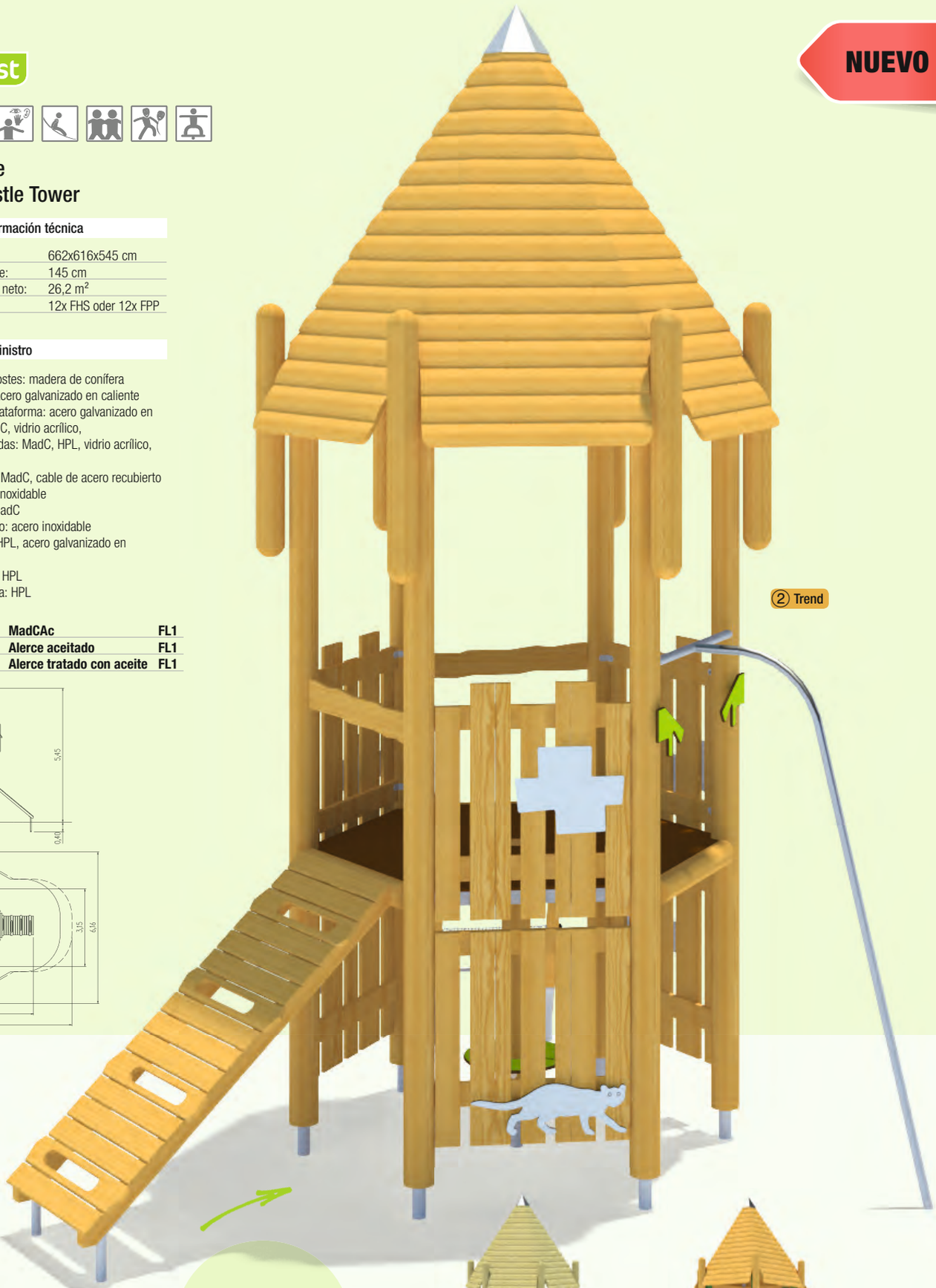
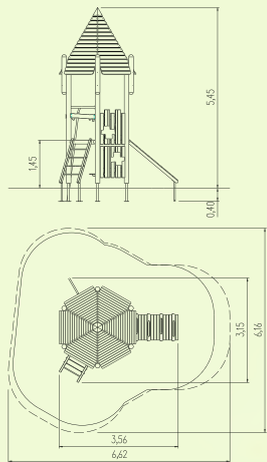
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	662x616x545 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	26,2 m²
Fundamentos:	12x FHS oder 12x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, MadC, vidrio acrílico,
 juego de balastradas: MadC, HPL, vidrio acrílico,
 1 tejado: MadC
 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
 1 subida rampa: MadC
 1 barra de bormero: acero inoxidable
 1 mesa de juego: HPL, acero galvanizado en caliente
 1 decoración gato: HPL
 5 decoración piedra: HPL

- ① 5 25 094 011 00 MadCAC FL1
- ② 5 25 094 041 00 Alerce aceitado FL1
- ③ 5 25 094 041 06 Alerce tratado con aceite FL1



② Trend

con mesa de juego



① Classic



③ Trend+

¡Este castillo encanta a los pequeños caballeros!



② Trend

Por favor pide tobogan extra



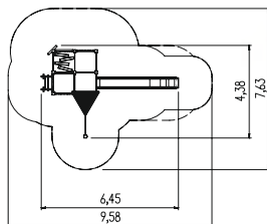
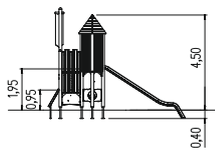
eibe unique castillo Hardwick Hall

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	958x763x485 cm
Altura de caída libre:	195 cm
Prot. contra caídas neto:	45,8 m ²
Fundamentos:	14x FHS oder 13x FPP + 1x FHS

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, MadC, vidrio acrílico,
 juego de balastradas: MadC, HPL, vidrio acrílico,
 1 tejado: MadC
 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
 1 subida de ramal: HPL
 1 barra horizontal: acero inoxidable
 1 panel de escaler con asas: HPL, GFRP
 1 panel de entrada: HPL
 1 balastrada de juego cambio de colores: HPL, vidrio acrílico, acero galvanizado
 1 decoración bandera: HPL



① Classic

③ Trend+

- ① 5 25 095 011 00 MadCAC FL1
- ② 5 25 095 041 00 Alerce aceitado FL1
- ③ 5 25 095 041 06 Alerce tratado con aceite FL1

elige su tobogán



- A 5 40 102 1012 2 PRF AP 195 cm
- B 5 40 102 1112 2 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 195 cm
- C 5 40 102 1210 0 Acero inoxidable AP 195 cm



eibebest

Por favor pide tobogan extra



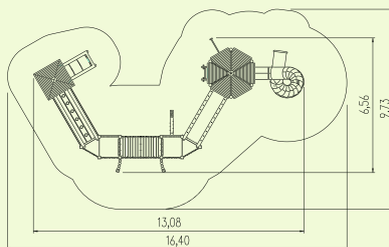
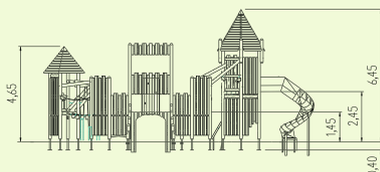
eibe unique castillo Langford Castle

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1640x973x645 cm
Altura de caída libre:	245 cm
Prot. contra caídas neto:	104 m ²
Fundamentos:	33x FHS oder 27x FPP + 1x FPG + 5x FHS

Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, MadC, vidrio acrílico,
- juego de balastradas: MadC, HPL, vidrio acrílico,
- 2 tejado: MadC, HPL
- 1 torre central con escudo de armas: MadC, HPL
- 1 pasaje tronco colgante: MadC, acero inoxidable
- 1 puente red: cable de acero recubierto en plástico, MadC
- 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
- 1 subida de tronco: MadC
- 1 subida de ramal: HPL
- 2 subida de escalera: HPL
- 1 panel de escalar con asas: HPL, GFRP
- 1 barra de bombero: acero inoxidable
- 1 subida de liana: MadC, cable de acero recubierto en plástico
- 1 balastrada de juego espejo: HPL, vidrio acrílico,
- 1 balastrada de juego misterio: HPL, plástico
- 1 balastrada caballero: MadC, HPL
- 2 decoración dragon: HPL
- 1 decoración gato: HPL
- 2 decoración linterna: HPL
- 6 decoración piedra: HPL



NUEVO

- ① 5 25 097 011 00 **MadCAC** FL1
- ② 5 25 097 041 00 **Alerce aceitado** FL1
- ③ 5 25 097 041 06 **Alerce tratado con aceite** FL1

tobogan girado hacia la derecha

5 40 110 1210 0 **Acero inoxidable** AP 245 cm



NUEVO



② Trend

Por favor pide tobogan extra



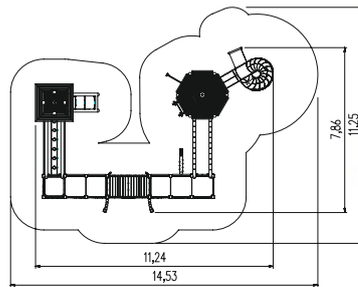
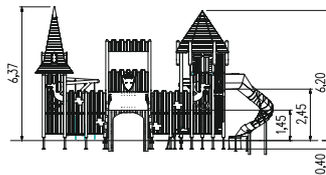
eibe unique castillo Westhall

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1453x1125x637 cm
Altura de caída libre:	245 cm
Prot. contra caídas neto:	111,4 m ²
Fundamentos:	39x FHS oder 33x FPP + 1 FPG +5x FHS

Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, MadC, vidrio acrílico,
- juego de balastradas: MadC, HPL, vidrio acrílico,
- 2 tejado: MadC, HPL
- 1 torre central con escudo de armas: MadC, HPL
- 1 pasaje tronco colgante: MadC, acero inoxidable
- 1 puente red: cable de acero recubierto en plástico, MadC
- 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
- 1 subida de tronco: MadC
- 1 subida de ramal: HPL
- 2 subida de escalera: HPL
- 1 panel de escalas con asas: HPL, GFRP
- 1 barra de bombero: acero inoxidable
- 1 subida de liana: MadC, cable de acero recubierto en plástico
- 1 balastrada de juego espejo: HPL, vidrio acrílico,
- 1 balastrada de juego misterio: HPL, plástico
- 1 balastrada caballero: MadC, HPL
- 2 decoración dragon: HPL
- 1 decoración gato: HPL
- 2 decoración linterna: HPL
- 6 decoración piedra: HPL



① Classic



③ Trend+



- | | | |
|-------------------|---------------------------|-----|
| ① 5 25 098 011 00 | MadCac | FL1 |
| ② 5 25 098 041 00 | Alerce aceitado | FL1 |
| ③ 5 25 098 041 06 | Alerce tratado con aceite | FL1 |

tobogan girado hacia la derecha

5 40 110 1210 0 Acero inoxidable AP 245 cm



NUEVO



① Classic

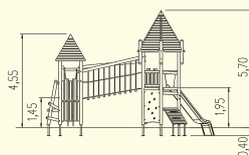
Por favor pide tobogán extra



eibe unique castillo Norfolk House

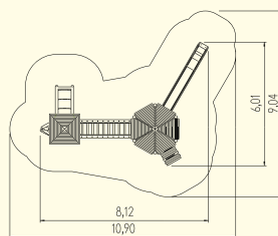
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1090x904x570 cm
Altura de caída libre:	195 cm
Prot. contra caídas neto:	61,3 m ²
Fundamentos:	16x FHS oder 15x FPP + 1 FPG



Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, MadC, vidrio acrílico,
 juego de balaustradas: MadC, HPL, vidrio acrílico,
 2 tejado: MadC, HPL
 1 puente colgante: MadC, acero inoxidable
 1 subida de escalera: HPL
 1 panel de escalar con asas: HPL, GFRP
 1 subida de liana: MadC, cable de acero recubierto en plástico
 1 subida rampa: MadC
 1 subida escalante de tronco: MadC
 1 panel de entrada: HPL
 1 asiento: HPL, MadC



② Trend



③ Trend+



- ① 5 25 099 011 00 MadCAc FL1
- ② 5 25 099 041 00 Alerce aceitado FL1
- ③ 5 25 099 041 06 Alerce tratado con aceite FL1

elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 102 1012 2 PRF AP 195 cm
- Ⓑ 5 40 102 1112 2 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 195 cm
- Ⓒ 5 40 102 1210 0 Acero inoxidable AP 195 cm



eibe estructura de juego Carruaje

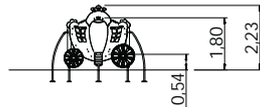
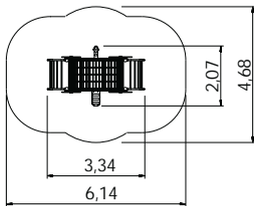
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	614x468x360 cm
Altura de caída libre:	180 cm
Prot. contra caídas neto:	24 m ²
Fundamentos:	6x FHS o 6x FPP

Volumen del suministro

Juego de postes con pies de soporte/ madera de conífera, pies de soporte galvanizados en caliente con cubiertas esféricas
 Juego climbo thematic balastradas con motivo Carruaje / HPL 15mm
 Red de escalada en arco / cable de acero recubierto de plástico (PPM), acero galvanizado y recubierto de polvo
 Juego de subida de arco / acero fino
 Entrada de tronco / madera de conífera impregnada RAL
 Rampa de entrada / HPL 15mm, madera de conífera
 Juego de ruedas giratorias / HPL 15mm
 Material de montaje, documentos del artículo

- ① 5 20 023 011 04 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 1
- ② 5 20 023 021 04 Alerce tratado con aceite FL 1





el mas alto nivel de material y tecnología

Pirate ó capitán, cada uno puede pasar su aventura individual

con este barco los pequeños invitados no van a querer salir

El barco para magníficas exploraciones



eibe Barco Pinta movimiento-activo

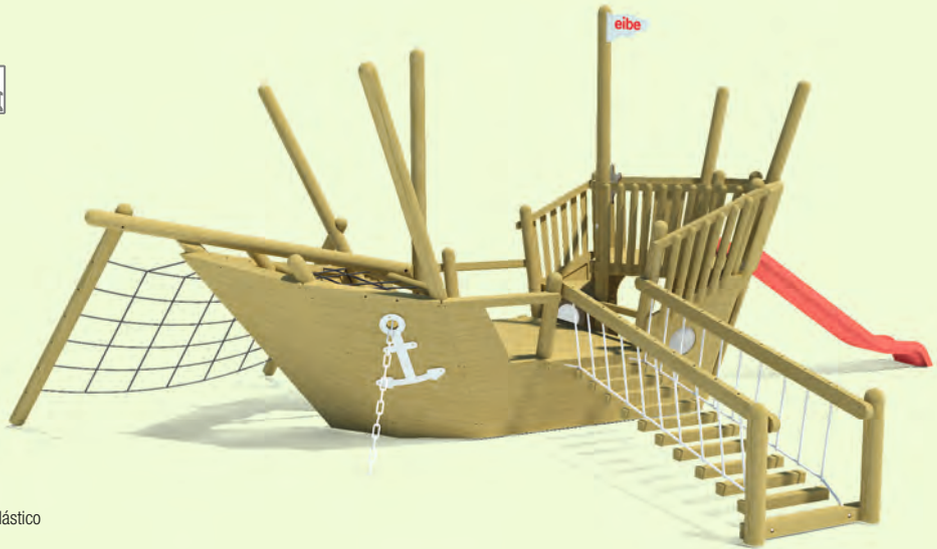
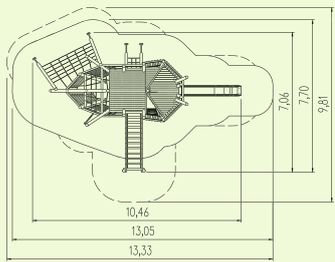
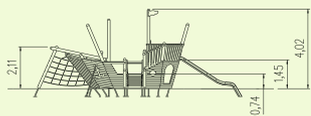
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1333x981x402 cm
Altura de caída libre:	211 cm
Prot. contra caídas neto:	60,5 m ²
Fundamentos:	8x FHS o 5x FPp + 9x FPg

Volumen del suministro

- 1 rueda de timón: HPL
- 1 ancla: HPL
- 1 red para escalar: cable de acero recubierto con plástico
- 1 subida puente oscilante: acero galvanizado en caliente
- 1 red para escalar inclinada: cable de acero recubierto con plástico
- 1 tobogán AP 145 cm: PRF
- 1 placa de acceso a tobogán: HPL
- Construcción de madera: madera de conífera con impregnación en autoclave
- Bases para postes: acero galvanizado en caliente

5 59 147 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 1





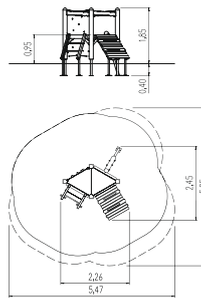
② Trend



③ Trend+



① Classic



NUEVO



**eibe unique
casita Ramor**

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	547x525x185 cm
Altura de caída libre:	185 cm
Prot. contra caídas neto:	19 m ²
Fundamentos:	9x FHS oder 9x FPP

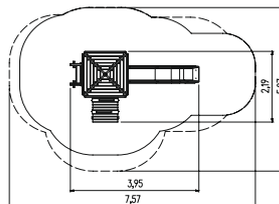
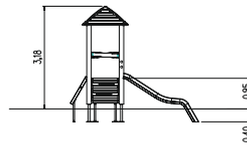
Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, césped artificial, vidrio acrílico,
 1 subida rampa: MadC
 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
 1 subida de tronco: MadC
 1 pared de escalar con asas: HPL, GFRP

- ① 5 25 071 011 00 MadCAc **FL 1**
- ② 5 25 071 041 00 Alerce aceitado **FL 1**
- ③ 5 25 071 041 06 Alerce tratado con aceite **FL 1**



① Classic



NUEVO



**eibe unique
estructura de juego Mina, solo**

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	757x507x318 cm
Altura de caída libre:	95 cm
Prot. contra caídas neto:	24,7 m ²
Fundamentos:	9x FHS oder 9x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, césped artificial, vidrio acrílico,
 1 tejado: MadC
 1 subida rampa: MadC
 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
 1 pared de escalar con asas: HPL, GFRP
 1 panel de entrada: HPL

- ① 5 25 092 011 00 MadCAc **FL 1**
- ② 5 25 092 041 00 Alerce aceitado **FL 1**
- ③ 5 25 092 041 06 Alerce tratado con aceite **FL 1**



② Trend



③ Trend+

elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 185 1013 1 PRF **AP 95 cm**
- Ⓑ 5 40 185 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable **AP 95 cm**
- Ⓒ 5 40 185 1210 0 Acero inoxidable **AP 95 cm**

eibebest



eibe unique Estación creativa Wilne

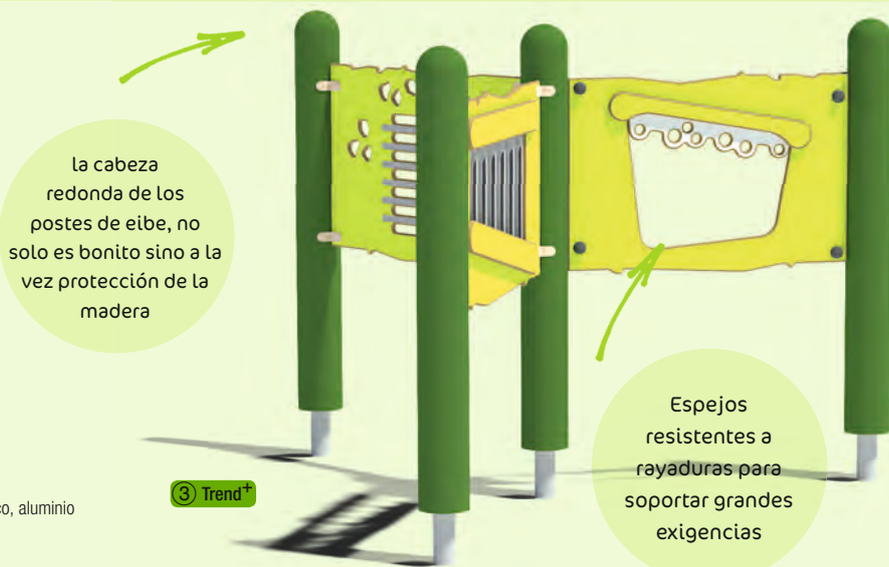
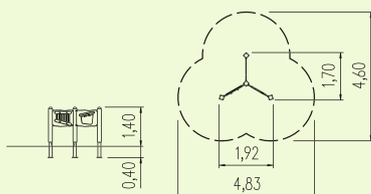
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	483x460x180 cm
Altura de caída libre:	-
Prot. contra caídas neto:	-
Fundamentos:	4x FHS ó 4x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 1 pizarra de juego Sonido: HPL, cable de acero recubierto con plástico, aluminio
 1 pizarra Teatro: HPL
 1 pizarra Espejo: HPL, plexiglás

- ① 5 25 020 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 020 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 020 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



eibebest



eibe unique estructura de juego Uthilos

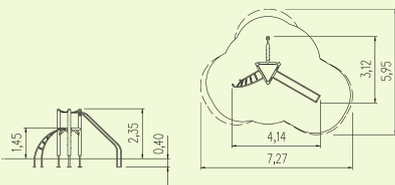
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	727x597x235 cm
Altura de caída libre:	218 cm
Prot. contra caídas neto:	25,6 m ²
Fundamentos:	6x FHS ó 6x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente y recubierto en polvo, HPL
 1 subida tortuosa: acero inoxidable, robinia
 1 tobogán de pasamanos acero inoxidable
 1 subida de tronco madera de pino

- ① 5 25 064 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 064 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 064 041 06 Alerce aceitado FL 1





eibe unique equipo de juegos Zoltan

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1053x636x284 cm
Altura de caída libre:	58 cm
Prot. contra caídas neto:	-
Fundamentos:	11x FHS ó 11x FPP

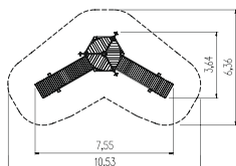
Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente y recubierto en polvo, HPL 1 tejado: robinia, madera de conífera 2 rampas de ascension madera de conífera
 1 pizarra de juego Sonido: HPL, cable de acero recubierto con plástico, aluminio
 1 pizarra Teatro: HPL
 1 pizarra Espejo: HPL, plexiglás

- ① 5 25 063 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 063 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 063 041 06 Alerce aceitado FL 1



③ Trend+



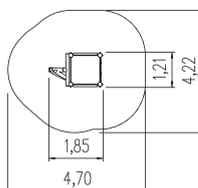
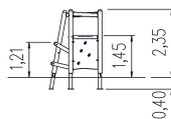
① Classic

② Trend



① Classic

¡PEDIR POR SEPARADO!
 1x 525 066 00 000
 elementos decorativos
 para tejados y
 balaustradas
 página 5



eibe unique Instalación de juego y escalada Iltras

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	470x422x235 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	16,1 m ²
Fundamentos:	5x FHS o 5x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente y recubierto en polvo, HPL
 Pared para escalar con asas: HPL, GRP
 subida de tronco: madera de conífera
 Baranda de juego: robinia, madera de conífera,

- ① 5 25 037 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 037 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 037 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



② Trend



③ Trend+

Pequeñas estructuras de juego - gran valor ludico!

¡PEDIR POR SEPARADO!
1x 525 066 00 000
elementos decorativos
para tejados y
balastradas
página 5



eibe unique estructura de juego Lesla, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	862x538x235 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	31,8 m²
Fundamentos:	7x FHS oder 7x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
Bases de postes: acero galvanizado en caliente
Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente

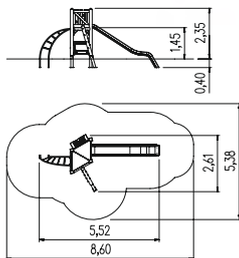
- 1 barandilla: MadC
- 1 subida de torcida: acero inoxidable, MadC
- 1 subida de tronco: MadC
- 1 panel de entrada: HPL

- ① 5 25 070 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 070 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 070 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



① Classic

Por favor pide tobogán extra



elige su tobogán

- Ⓐ 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm



② Trend



③ Trend+



eibe unique estructura de juego Dantos, solo

Recuadro de información técnica

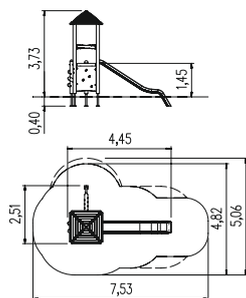
Espacio mínimo:	753x506x373 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	25,5 m²
Fundamentos:	7x FHS oder 7x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
Bases de postes: acero galvanizado en caliente
Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL

- 1 tejado: MadC
- 1 pared de escalera con asas: HPL, GFRP
- 1 subida escalante de tronco: MadC
- 1 subida de tronco: MadC
- 1 panel de entrada: HPL

- ① 5 25 074 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 074 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 074 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



elige su tobogán

- Ⓐ 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm



① Classic



③ Trend+



② Trend

Por favor pide tobogán extra



① Classic

③ Trend⁺

② Trend

¡PEDIR POR SEPARADO!
1x 525 066 00 000
elementos decorativos
para tejados y
balastradas
página 5

¡PEDIR POR SEPARADO!
1x 525 066 00 000
elementos decorativos
para tejados y
balastradas
página 5



eibe unique Torre de juego Liara

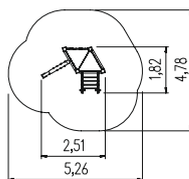
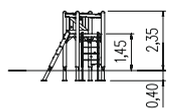
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	526x478x235 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	17,8 m ²
Fundamentos:	7x FPP o 7x FHS

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conifera
Bases de postes: acero galvanizado en caliente
Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente y recubierto en polvo, HPL
1 balastrada: robinia, madera de conifera
1 pared de escalada con asas de sujeción: HPL, GRP
1 subida de tronco: madera de conifera
1 subida de escalera: madera de conifera, cable de acero cable de acero cable de acero recubierto en pl rama ico, acero inoxidable

- | | |
|---|------|
| ① 5 25 028 011 00 MadCac | FL 1 |
| ② 5 25 028 041 00 Alerce aceitado | FL 1 |
| ③ 5 25 028 041 06 Alerce tratado con aceite | FL 1 |



eibe unique estructura de juego Okaia, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	730x660x453 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	28,5 m ²
Fundamentos:	7x FHS oder 7x FPP

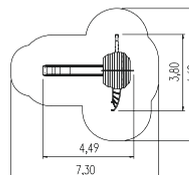
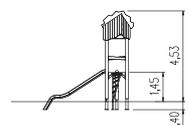
Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conifera
Bases de postes: acero galvanizado en caliente
Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
1 tejado: MadC, HDPE
1 barandilla: MadC
1 subida torcida: acero inoxidable, MadC
1 subida de tronco: MadC
1 panel de entrada: HPL

- | | |
|---|------|
| ① 5 25 079 011 00 MadCac | FL 1 |
| ② 5 25 079 041 00 Alerce aceitado | FL 1 |
| ③ 5 25 079 041 06 Alerce tratado con aceite | FL 1 |



① Classic



elige su tobogán



- | | |
|---|-----------|
| ① 5 40 101 1013 1 PRF | AP 145 cm |
| ② 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable | AP 145 cm |
| ③ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable | AP 145 cm |



② Trend

③ Trend⁺

Por favor pide tobogán extra

¡El balance perfecto entre alegría y practicos de motricidad!



② Trend

Por favor pide tobogan extra



eibe unique estructura de juego Shiro, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1168x947x414 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	30 m ²
Fundamentos:	16X FHS oder 8x FPP + 8x FHS

Volumen del suministro

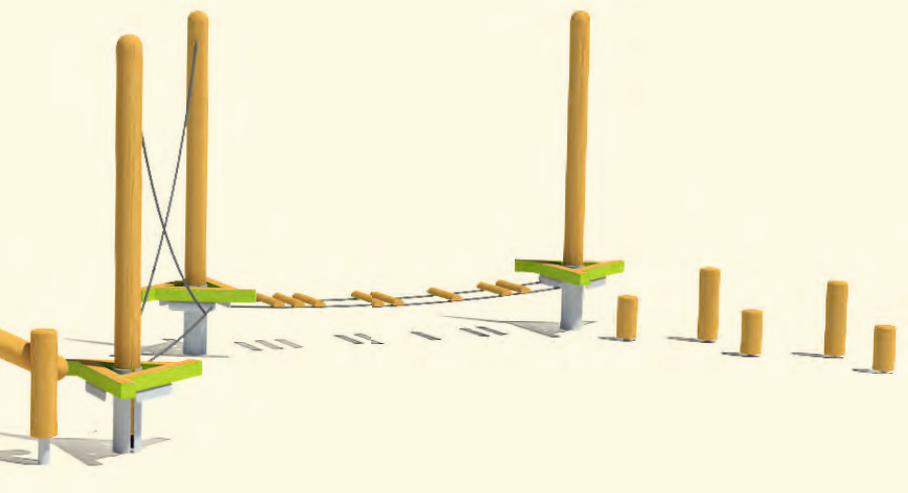
- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
- 1 tejado: MadC, HDPE
- 1 balaustradas: MadC
- 1 subida de torcida: acero inoxidable, MadC
- 1 subida de poste: MadC
- 1 panel de entrada: HPL
- 3 islas
- 1 Pasaje L1
- 1 Pasaje L3
- 1 Pasaje M1

- ① 5 25 072 011 00 MadCac FL 1
- ② 5 25 072 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 072 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

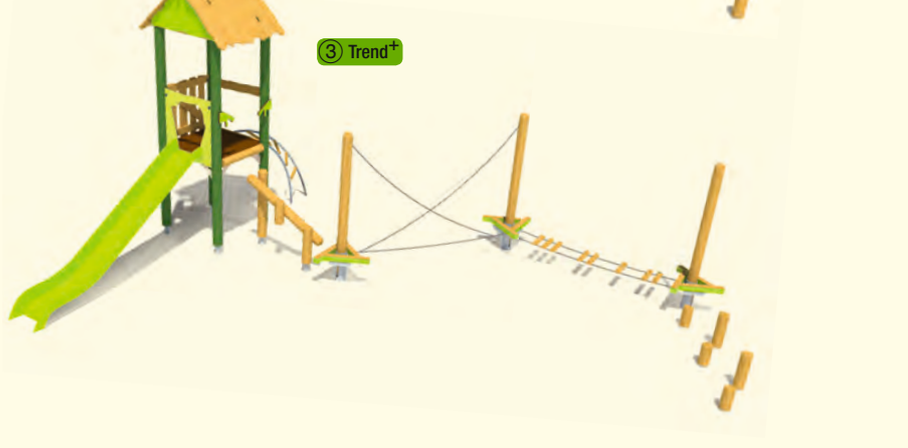
elige su tobogán



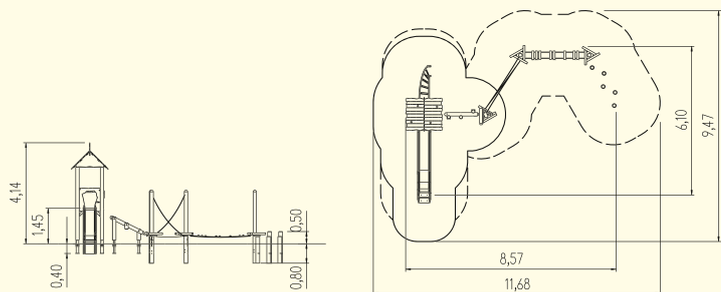
- Ⓐ 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm



① Classic



③ Trend+



¡PEDIR POR SEPARADO!
 4x 525 066 00 000
 elementos
 decorativos para
 tejados y balaustradas
 página 5

eibebest



eibe unique Instalación de juego Tarnuk

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	810x781x235 cm
Altura de caída libre:	190 cm
Prot. contra caídas neto:	40,9 m ²
Fundamentos:	11x FHS ó 11x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente y recubierto en polvo, HPL
 4 balaustradas: robinia, HPL, makrolon
 1 pasaje: madera de conífera
 1 subida de escalera: madera de conífera, cable de acero cable de acero recubierto en pl rama ico , acero inoxidable
 1 subida de tronco: madera de conífera, acero de muelle, acero galvanizado en caliente y recubierto en polvo, acero inoxidable

- ① 5 25 027 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 027 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 027 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

combinable con el
active trail

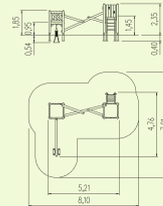
② Trend



③ Trend+



① Classic



eibebest



eibe unique estructura de juego Qukon, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	832x591x423 cm
Altura de caída libre:	195 cm
Prot. contra caídas neto:	32,2 m ²
Fundamentos:	7x FHS oder 7x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
 1 balaustrada: HPL
 1 tejado: MadC
 1 pared de escalar con asas: HPL, GFRP
 1 subida lavandula: acero inoxidable, plastico, cable de acero recubierto en plastico, MadC
 1 subida diagonal de tronco: MadC, acero inoxidable
 1 panel de entrada: HPL

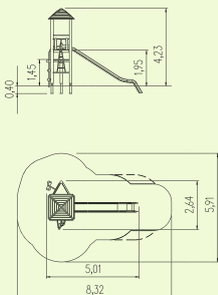
- ① 5 25 077 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 077 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 077 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



① Classic



③ Trend+



② Trend

Por favor pide tobogán extra

elige su tobogán



- A 5 40 102 1013 1 PRF AP 195 cm
- B 5 40 102 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 195 cm
- C 5 40 102 1210 0 Acero inoxidable AP 195 cm



eibebest



eibe unique
estructura de juego Walon, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	947x514x385 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	31,3 m ²
Fundamentos:	9x FHS oder 9x FPP

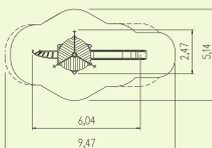
Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, MadC
 1 tejado: MadC, HDPE
 4 Masken: HPL
 1 asiento: MadC, HPL
 1 subida de torcida: acero inoxidable, MadC
 1 panel de entrada: HPL

- ① 5 25 078 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 078 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 078 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



① Classic



② Trend

elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm

Por favor pide tobogán extra



② Trend



eibe unique estructura de juego Lycon 1, solo

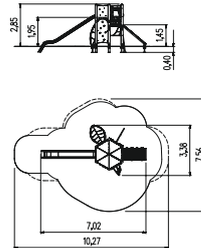
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1027x756x285 cm
Altura de caída libre:	285 cm
Prot. contra caídas neto:	47,2 m ²
Fundamentos:	11x FHS oder 11x FPP

Por favor pide tobogán extra

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
 1 pared de escalar con asas: HPL, GFRP
 1 subida de hoja: acero inoxidable, cable de acero recubierto en plástico
 1 subida rampa: MadC
 1 subida lavandula: acero inoxidable, plástico, cable de acero recubierto en plástico, MadC
 1 barra de bombero: acero inoxidable
 1 panel de entrada: HPL



- ① 5 25 075 011 00 MadCAC FL 1
- ② 5 25 075 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 075 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

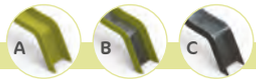


③ Trend+



① Classic

elige su tobogán



- A 5 40 102 1013 1 PRF AP 195 cm
- B 5 40 102 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 195 cm
- C 5 40 102 1210 0 Acero inoxidable AP 195 cm

NUEVO



eibe unique estructura de juego Lycon 2, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	932x785x319 cm
Altura de caída libre:	195 cm
Prot. contra caídas neto:	42,1 m ²
Fundamentos:	13x FHS oder 12x FPP + 1 FPG

Volumen del suministro

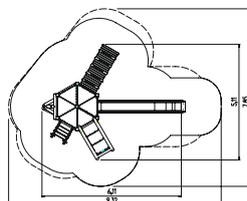
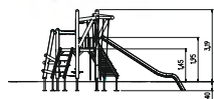
Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
 1 pared de escalar con asas: HPL, GFRP
 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
 1 subida rampa: MadC
 1 subida escalante de tronco: MadC
 1 subida de liana: MadC, cable de acero recubierto en plástico
 1 mesa de juego: HPL, acero galvanizado en caliente
 1 panel de entrada: HPL

- ① 5 25 076 011 00 MadCAC FL 1
- ② 5 25 076 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 076 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



① Classic

Por favor pide tobogán extra



③ Trend+



② Trend



eibe unique estructura de juego Gelvin, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1387x832x497 cm
Altura de caída libre:	195 cm
Prot. contra caídas neto:	47,2 m ²
Fundamentos:	17x FHS oder 15x FPP + 2x FHS

Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
- juego de balaustradas: MadC
- 1 tejado: MadC
- 1 subida de tronco: MadC
- 1 subida de poste: MadC
- 1 balaustrada de juego misterio: HPL, plástico
- 1 panel de entrada: HPL
- 2 islas
- 1 Pasaje L2
- 1 Pasaje M4

- ① 5 25 086 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 086 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 086 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

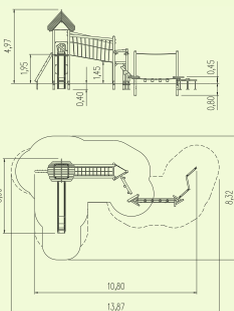
elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 102 1013 1 PRF AP 195 cm
- Ⓑ 5 40 102 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 195 cm
- Ⓒ 5 40 102 1210 0 Acero inoxidable AP 195 cm

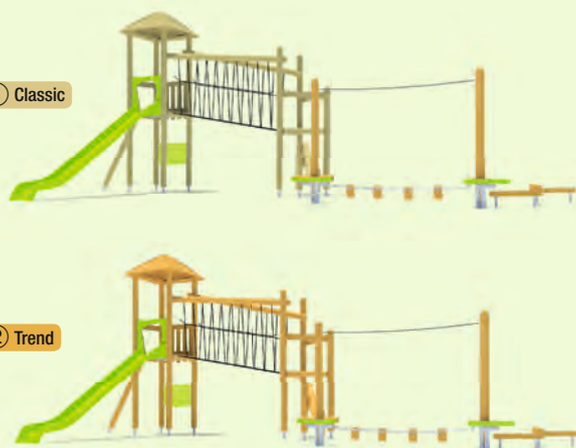


Por favor pide tobogán extra



① Classic

② Trend



eibe unique estructura de juego Asuka, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	924x669x359 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	39,5 m ²
Fundamentos:	9x FHS oder 9x FPP

Volumen del suministro

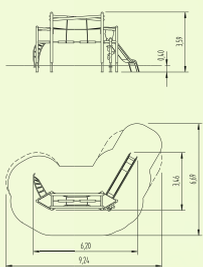
- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
- 1 pared de escalara con asas: HPL, GFRP
- 1 subida escalante de tronco: MadC
- 1 subida de torcida: acero inoxidable, MadC
- 1 pasarela de tronco: MadC, acero inoxidable
- 1 panel de entrada: HPL

- ① 5 25 087 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 087 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 087 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm



Por favor pide tobogán extra



NUEVO

② Trend

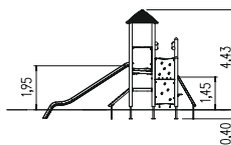
Por favor pide tobogan extra



eibe unique
estructura de juego Larka, solo

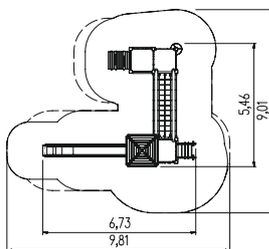
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	981x901x443 cm
Altura de caída libre:	226 cm
Prot. contra caídas neto:	56,7 m ²
Fundamentos:	18x FHS oder 17x FFP + 1x FFg



Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conifera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
- juego de balastradas: HPL
- 1 tejado: MadC
- 1 subida rampa: MadC
- 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
- 1 pared de escalar con asas: HPL, GFRP
- 1 puente: cable de acero recubierto en plástico, MadC
- 1 balastrada de juego espejo: HPL, vidrio acrílico,
- 1 mesa de juego: HPL, acero galvanizado en caliente
- 1 panel de entrada: HPL



③ Trend+

① Classic

- ① 5 25 093 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 093 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 093 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

elige su tobogán



- ① A 5 40 102 1013 1 PRF AP 195 cm
- ② B 5 40 102 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 195 cm
- ③ C 5 40 102 1210 0 Acero inoxidable AP 195 cm



Por favor pide tobogán extra

eibebest



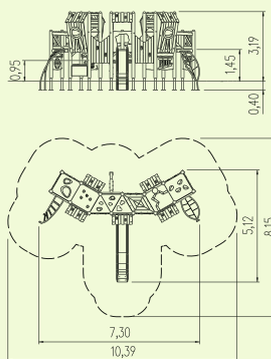
eibe unique estructura de juego Ofelia, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1039x815x325 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	51,4 m ²
Fundamentos:	20x FHS oder 20x FPP

Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, césped artificial, vidrio acrílico,
- juego de balaustradas: MadC, HPL, vidrio acrílico, Makrolon
- 4 3D-balaustradas: MadC, HPL, vidrio acrílico, acero galvanizado en caliente
- 1 subida de torcida: acero inoxidable, MadC
- 1 subida de tronco: MadC
- 1 subida de hoja: acero inoxidable, cable de acero recubierto en plástico
- 1 balaustrada de juego cambio de colores: HPL, vidrio acrílico,
- 1 balaustrada de juego rama: HPL, vidrio acrílico, acero inoxidable, acero galvanizado
- 1 balaustrada de juego espejo: HPL, vidrio acrílico,
- 1 balaustrada de juego sonido: HPL, cable de acero recubierto en plástico, aluminio
- 1 panel de entrada: HPL



elige su tobogán

- ① 5 25 069 011 00 MadCAC FL 1
- ② 5 25 069 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 069 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

- ④ 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- ⑤ 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- ⑥ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm

¡PEDIR POR SEPARADO!
 2x 525 066 00 000
 elementos decorativos
 para tejados y
 balaustradas
 página 5



1 Classic

Por favor pide tobogán extra



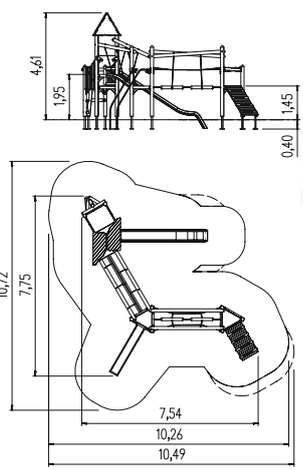
eibe unique estructura de juego Belfi, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1072x1049x461 cm
Altura de caída libre:	195 cm
Prot. contra caídas neto:	72 m ²
Fundamentos:	17x FHS oder 17x FPP

Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, césped artificial, vidrio acrílico,
- juego de balaustradas: MadC
- 1 tejado: MadC, HDPE
- 1 pared de escaler con asas: HPL, GFRP
- 1 subida rampa: MadC
- 1 subida escalante de tronco: MadC
- 1 barras deslizantes: acero inoxidable
- 1 pasarela tibetana: MadC, cable de acero recubierto en plástico
- 1 pasarela de tronco: MadC, acero inoxidable
- 1 panel de entrada: HPL



2 Trend



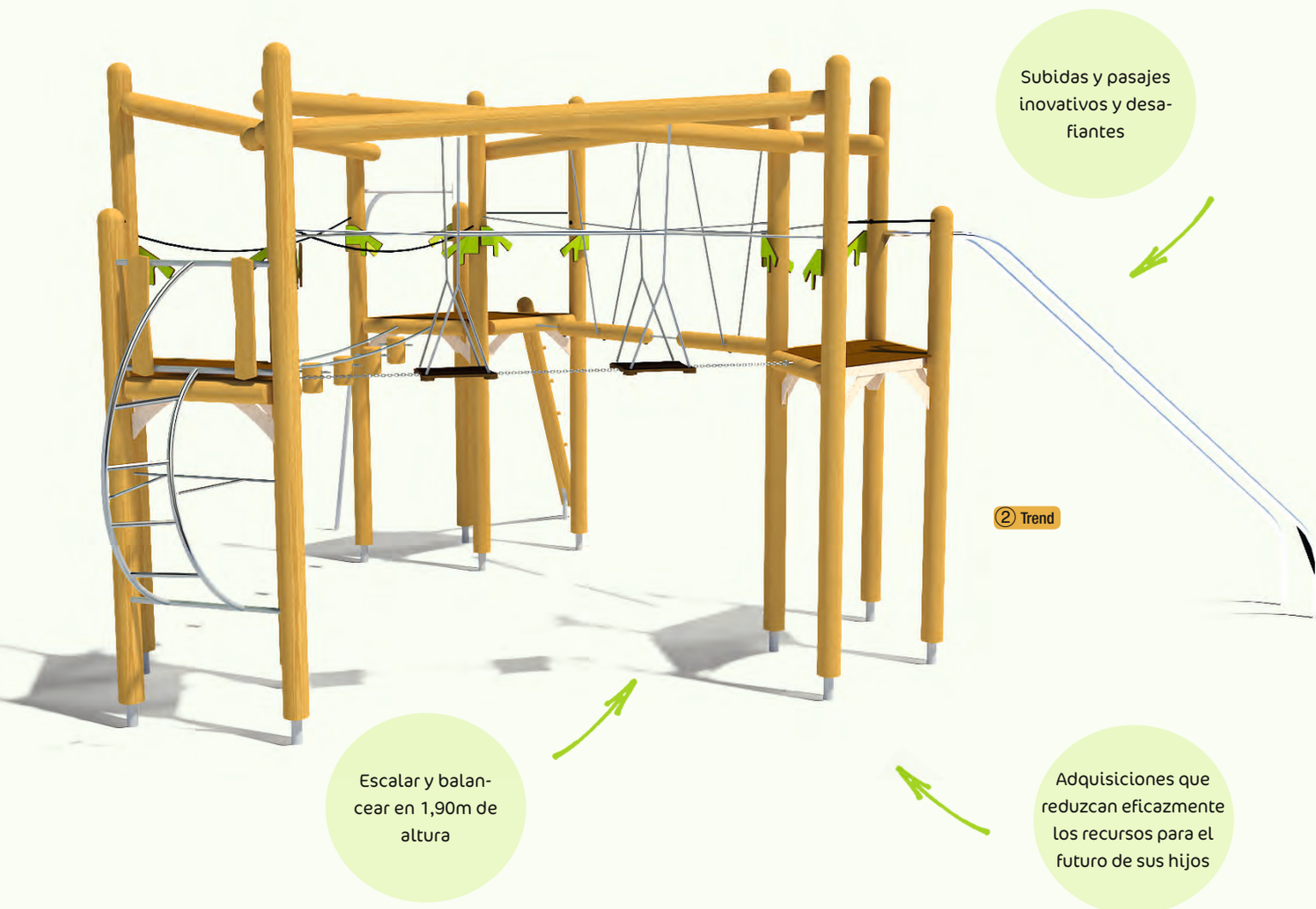
3 Trend+

- 1 5 25 073 011 00 MadCAc FL 1
- 2 5 25 073 041 00 Alerce aceitado FL 1
- 3 5 25 073 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



elige su tobogán

- A 5 40 102 1013 1 PRF AP 195 cm
- B 5 40 102 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 195 cm
- C 5 40 102 1210 0 Acero inoxidable AP 195 cm

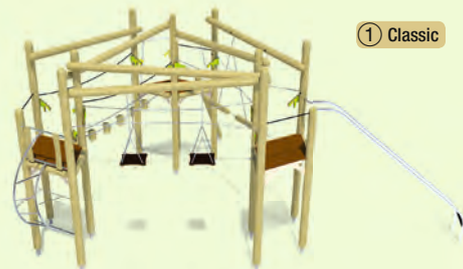


Subidas y pasajes innovativos y desafiantes

Escalar y balancear en 1,90m de altura

Adquisiciones que reduzcan eficazmente los recursos para el futuro de sus hijos

② Trend



① Classic



③ Trend+

eibe best



eibe unique estructura de juego Venetos

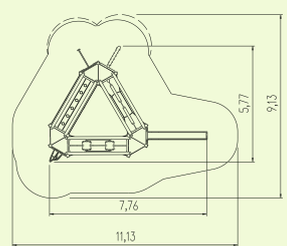
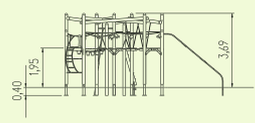
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1113x913x448 cm
Altura de caída libre:	268 cm
Prot. contra caídas neto:	69 m ²
Fundamentos:	15x FHS ó 15x FPP

- ① 5 25 061 011 00 MadCac FL 1
- ② 5 25 061 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 061 041 06 Alerce aceitado FL 1

Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, robinia, césped artificial
- 1 barra de deslizamiento: acero inoxidable
- 1 subida de tronco: madera de conífera
- 1 tobogán de pasamanos acero inoxidable
- 1 1 subida lavanda: acero inoxidable, plástico, cable de acero recubierto con plástico, robinia: acero inoxidable, pl rama ico, cable de acero recubierto en pl rama ico , robinia, madera de conífera
- 1 viga oscilante pasaje: madera de conífera, robinia, acero inoxidable
- 1 viga pasaje: madera de conífera, acero inoxidable
- 1 Isla pasaje: madera de conífera, HPL, acero inoxidable





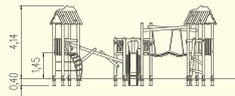
Por favor pide tobogan extra



eibe unique estructura de juego Jeffron 1, solo

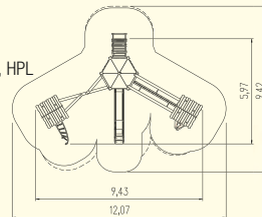
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1207x942x414 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	68,1 m ²
Fundamentos:	19x FHS oder 19x FPP



Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
 juego de balaustradas: MadC
 2 tejado: MadC, HDPE
 1 subida anillo: cable de acero recubierto en plástico
 1 subida arco: acero inoxidable, MadC
 1 subida escalante de tronco: MadC
 1 subida de torcida: acero inoxidable, MadC
 1 pasarela tibetana: MadC, cable de acero recubierto en plástico
 1 pasarela de tronco: MadC
 1 panel de entrada: HPL



② Trend



① Classic



- ① 5 25 067 011 00 MadCac FL 1
- ② 5 25 067 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 067 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

elige su tobogán



- A 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- B 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- C 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm

¡PEDIR POR SEPARADO!
 4x 525 066 00 000
 elementos decorativos
 para tejados y
 balaustradas
 página 5

NUEVO



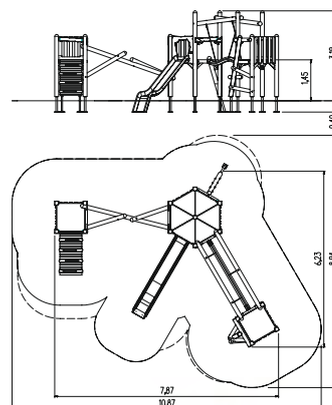
eibe unique
estructura de juego Jeffron 2, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1087x894x319 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	64,3 m ²
Fundamentos:	20x FHS oder 20x FPP

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
Bases de postes: acero galvanizado en caliente
Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL
juego de balastradas: MadC
1 subida de tronco: MadC
1 subida escalante de tronco: MadC
1 subida rampa: MadC
1 pasarela tibetana: MadC, cable de acero recubierto en plástico
1 pasarela de tronco: MadC
1 panel de entrada: HPL



- ① 5 25 068 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 068 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 068 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

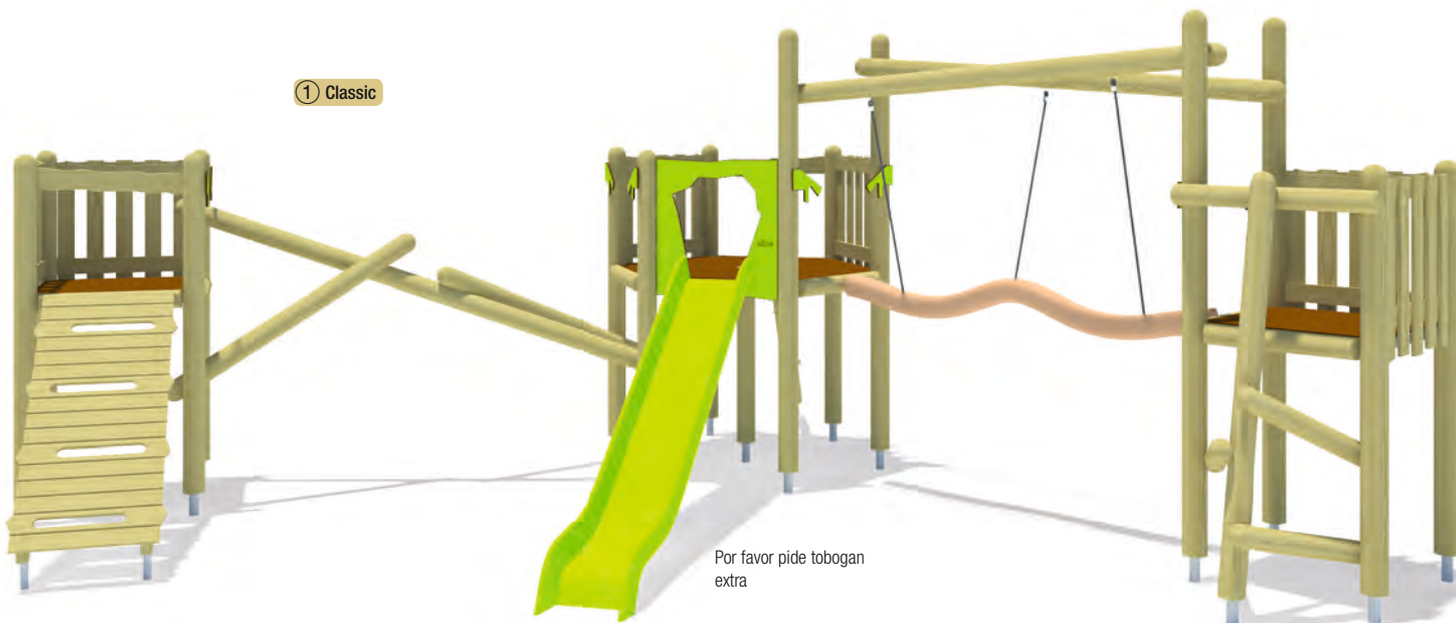
elige su tobogán



- ① 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- ② 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- ③ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm



① Classic



Por favor pide tobogán extra

¡PEDIR POR SEPARADO!
 4x 525 066 00 000
 elementos decorativos
 para tejados y
 balastradas
 página 5



1 Classic

Por favor pide tobogan extra



3 Trend+



2 Trend



eibe unique estructura de juego Darcon, solo

Recuadro de información técnica

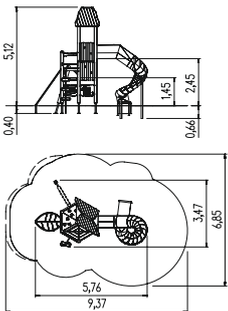
Espacio mínimo:	937x685x512 cm
Altura de caída libre:	245 cm
Prot. contra caídas neto:	52,2 m ²
Fundamentos:	15x FHS oder 10x FPP + 5x FHS

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, césped artificial, vidrio acrílico,
 juego de balastradas: MadC
 1 tejado: MadC, HDPE
 1 subida diagonal de tronco:

MadC, acero inoxidable
 1 subida de hoja: acero inoxidable, cable de acero recubierto en plástico
 1 subida de tronco: MadC
 1 balastrada de juego cambio de colores: HPL, vidrio acrílico,
 1 balastrada de juego espejo: HPL, vidrio acrílico,
 1 balastrada de juego sonido: HPL, cable de acero recubierto en plástico, aluminio

- 1 5 25 083 011 00 MadCac FL 1
- 2 5 25 083 041 00 Alerce aceitado FL 1
- 3 5 25 083 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



tobogan girado hacia la derecha



5 40 110 1210 0 Acero inoxidable AP 245 cm

¡PEDIR POR SEPARADO!

6x 525 066 00 000
elementos decorativos
para tejados y
balaustradas
página 5

Conjunto
compacto
con tobogán
gigante

El concepto de
color garantiza la
máxima atención



1 Classic



3 Trend+



2 Trend

Por favor pide tobogán
extra

eibebest



eibe unique
estructura de juego Gwala, solo

Recuadro de información técnica

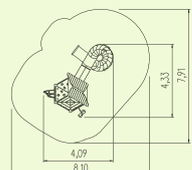
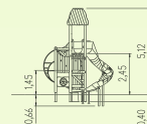
Espacio mínimo:	810x791x512 cm
Altura de caída libre:	245 cm
Prot. contra caídas neto:	44,6 m ²
Fundamentos:	13x FHS oder 8x FPP + 5x FHS

- 1 5 25 084 011 00 MadCac FL 1
- 2 5 25 084 041 00 Alerce aceitado FL 1
- 3 5 25 084 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
Bases de postes: acero galvanizado en caliente
Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, Robinie, césped artificial, vidrio acrílico,
juego de balaustradas: MadC, HPL, vidrio acrílico, Makrolon
1 tejado: MadC, HDPE
2 3D-balaustradas: MadC, HPL, vidrio acrílico, Makrolon acero galvanizado en caliente

1 subida diagonal de tronco: MadC, acero inoxidable
1 subida lavendula: acero inoxidable, plástico, cable de acero recubierto en plástico, MadC
1 balaustrada de juego cambio de colores: HPL, vidrio acrílico,
1 balaustrada de juego espejo: HPL, vidrio acrílico,
1 mesa de juego: HPL, acero galvanizado en caliente



tobogán girado hacia la derecha

5 40 110 1210 0 Acero inoxidable AP 245 cm





③ Trend+



Por favor pide tobogan extra

eibe unique estructura de juego Extron, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1318x973x512 cm
Altura de caída libre:	245 cm
Prot. contra caídas neto:	86 m ²
Fundamentos:	26x FHS oder 21x FPP + 5x FHS

- ① 5 25 082 011 00 MadCAc **FL 1**
- ② 5 25 082 041 00 Alerce aceitado **FL 1**
- ③ 5 25 082 041 06 Alerce tratado con aceite **FL 1**

tobogan girado hacia la derecha

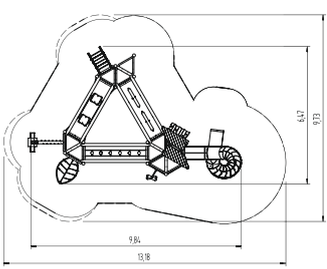
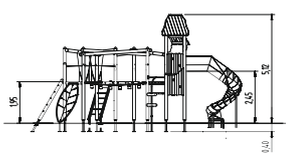
5 40 110 1210 0 Acero inoxidable AP 245 cm



Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, césped artificial, vidrio acrílico,
- juego de balaustradas: MadC, HPL, vidrio acrílico,, Makrolon
- 1 tejado: MadC, HDPE
- 1 subida de torcida: acero inoxidable, MadC
- 1 subida de tronco: MadC
- 1 subida de hoja: acero inoxidable, cable de acero recubierto en plástico
- 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
- 1 subida diagonal de tronco: MadC, acero inoxidable
- 1 WackelstammPasaje: MadC, acero inoxidable
- 1 pasarela de tronco: MadC, acero inoxidable
- 1 WackelplattformPasaje: MadC, HPL, acero inoxidable
- 1 balaustrada de juego cambio de colores: HPL, vidrio acrílico,, acero galvanizado
- 1 balaustrada de juego rama: HPL, vidrio acrílico,, acero inoxidable, acero galvanizado
- 1 balaustrada de juego espejo: HPL, vidrio acrílico,
- 1 balaustrada de juego misterio: HPL, plástico
- 1 balaustrada de juego sonido: HPL, cable de acero recubierto en plástico, aluminio

¡PEDIR POR SEPARADO!
 4x 525 066 00 000
 elementos decorativos
 para tejados y
 balaustradas
 página 5



¡PEDIR POR SEPARADO!
4x 525 066 00 000
elementos decorativos
para tejados y
balaustradas
página 5



eibe unique Fortanlage Shadra 1, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1477x1514x599 cm
Altura de caída libre:	295 cm
Prot. contra caídas neto:	111,6 m ²
Fundamentos:	31x FHS oder 15x FPP + 6x FPG + 4x FHS

- ① 5 25 080 011 00 **MadCac** FL 1
- ② 5 25 080 041 00 **Alerce aceitado** FL 1
- ③ 5 25 080 041 06 **Alerce tratado con aceite** FL 1

elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 101 1013 1 **PRF** AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1113 1 **PRF con recubrimiento de acero inoxidable** AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 **Acero inoxidable** AP 145 cm

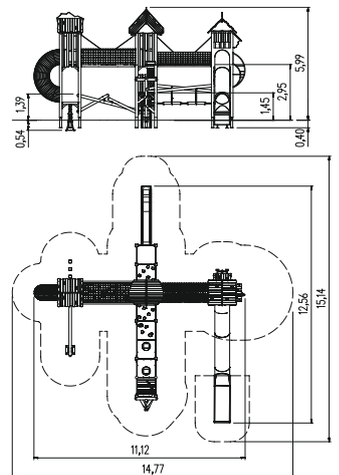
tobogan tunnel:



- Ⓓ 5 40 108 1210 0 **Acero inoxidable** AP 295 cm

Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
Bases de postes: acero galvanizado en caliente
Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, césped artificial, vidrio acrílico,
juego de balaustradas: MadC, HPL, vidrio acrílico, Makrolon
3 tejado: MadC, HDPE
1 subida escalante de tronco: MadC
1 subida colgante de tronco: MadC, acero inoxidable
1 subida balanceo: MadC, acero inoxidable, acero de muelles
1 subida de Pfahl: MadC, acero galvanizado en caliente
1 subida tunnel: acero inoxidable
1 subida lavandula: acero inoxidable, plástico, cable de acero recubierto en plástico, MadC
1 subida diagonal de tronco: MadC, acero inoxidable
1 pasarela de tronco: MadC
1 puente red: acero galvanizado en caliente, MadC, cable de acero recubierto en plástico
1 tunnel de red: cable de acero recubierto en plástico, MadC
1 puente de plataformas con red: acero galvanizado en caliente, cable de acero recubierto en plástico, MadC, HPL
1 panel de entrada: HPL





NUEVO

¡PEDIR POR SEPARADO!
 1x 525 066 00 000
 elementos decorativos
 para tejados y
 balaustradas
 página 5

Por favor pide tobogan extra



③ Trend+



① Classic



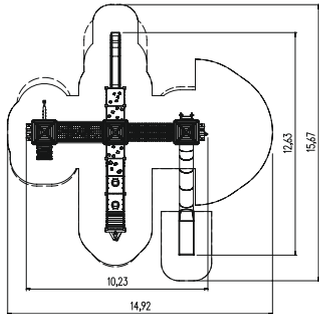
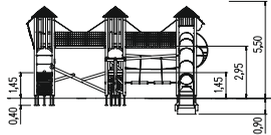
eibe unique estructura de juego Shadra 2, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1492x1567x550 cm
Altura de caída libre:	295 cm
Prot. contra caídas neto:	122 m ²
Fundamentos:	34x FHS oder 29x FPP + 5 FHS

Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, cesped artificial, vidrio acrílico, Makrolon
- juego de balaustradas: MadC, HPL, vidrio acrílico, Makrolon
- 3 tejado: MadC, HDPE
- 1 subida escalante de tronco: MadC
- 1 subida escalera: MadC, cable de acero recubierto en plástico, acero inoxidable
- 1 subida de tronco: MadC
- 1 subida arco: MadC, acero inoxidable
- 1 subida anillo: cable de acero recubierto en plástico
- 1 subida lavandula: acero inoxidable, plástico, cable de acero recubierto en plástico, MadC
- 1 subida diagonal de tronco: MadC, acero inoxidable
- 1 pasarela de tronco: MadC
- 1 puente red: acero galvanizado en caliente, MadC, cable de acero recubierto en plástico
- 1 tunel de red: cable de acero recubierto en plástico, MadC
- 1 puente de plataformas con red: acero galvanizado en caliente, cable de acero recubierto en plástico, MadC, HPL
- 1 panel de entrada: HPL



- ① 5 25 081 011 00 **MadCac** FL 1
- ② 5 25 081 041 00 **Alerce aceitado** FL 1
- ③ 5 25 081 041 06 **Alerce tratado con aceite** FL 1

elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 101 1013 1 **PRF** AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1113 1 **PRF con recubrimiento de acero inoxidable** AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 **Acero inoxidable** AP 145 cm

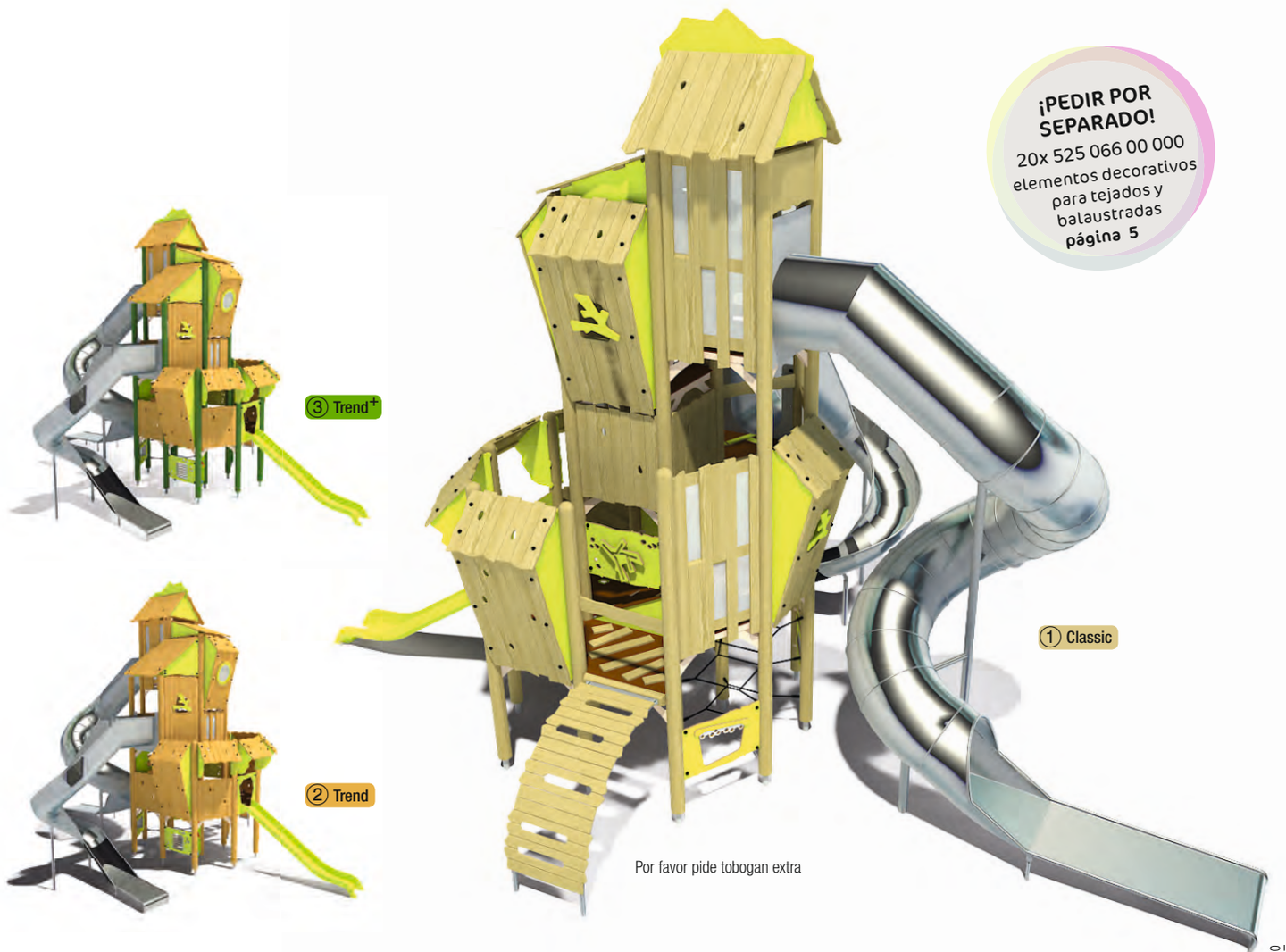
tobogan tunel:



- Ⓓ 5 40 108 1210 0 **Acero inoxidable** AP 295 cm



¡PEDIR POR SEPARADO!
 20x 525 066 00 000
 elementos decorativos
 para tejados y
 balastradas
 página 5



Por favor pide tobogan extra

¡7 metros de altura!



eibe unique estructura de juego Mentras, solo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	1344x995x714 cm
Altura de caída libre:	295 cm
Prot. contra caídas neto:	78,1 m²
Fundamentos:	27x FHS oder 3x FPP + 8x FPG + 10x FHS

- ① 5 25 085 011 00 MadCAC FL 1
- ② 5 25 085 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 085 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

elige su tobogán



- Ⓐ 5 40 101 1013 1 PRF AP 145 cm
- Ⓑ 5 40 101 1113 1 PRF con recubrimiento de acero inoxidable AP 145 cm
- Ⓒ 5 40 101 1210 0 Acero inoxidable AP 145 cm

tobogan girado hacia la derecha

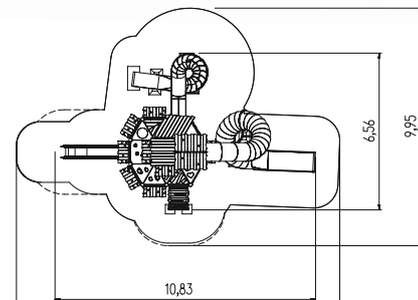
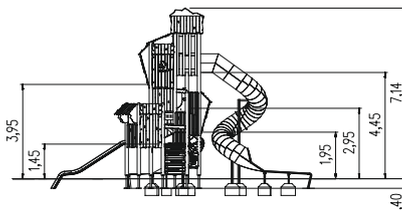


- Ⓓ 5 40 111 1210 0 Acero inoxidable AP 295 cm

tobogan tunel girado hacia la izquierda



- Ⓔ 5 40 109 1210 0 Acero inoxidable AP 445 cm



Volumen del suministro

- Construcción de postes: madera de conífera
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente
- Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, césped artificial, vidrio acrílico,
- juego de balastradas: MadC, HPL, vidrio acrílico, Makrolon
- 1 tejado: MadC, HDPE
- 5 3D-balastradas: MadC, HPL, vidrio acrílico, acero galvanizado en caliente, acero inoxidable
- 1 subida arco: acero inoxidable, MadC
- 1 Kletterplatte mit Klettergriffen: HPL, GFRP
- 1 subida de ranke: HPL
- 1 subida anillo: cable de acero recubierto en plástico
- 1 balastrada de juego rama: HPL, vidrio acrílico, acero inoxidable, acero galvanizado
- 1 balastrada de juego espejo: HPL, vidrio acrílico,
- 1 balastrada de juego misterio: HPL, plástico
- 1 balastrada de juego sonido: HPL, cable de acero recubierto en plástico, aluminio
- 1 balastrada de juego Theater: HPL
- 1 panel de entrada: HPL



1 Classic



eibe unique estructura de juego Titanos

Recuadro de información técnica

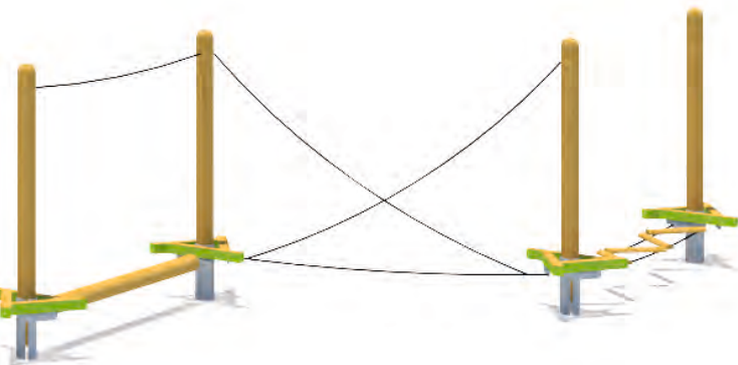
Espacio mínimo:	2405x956x369 cm
Altura de caída libre:	195 cm
Prot. contra caídas neto:	85 m ²
Fundamentos:	21x FHS ó 17x FPP + 4x FHS

① 5 25 060 011 00	MadCac	FL 1
② 5 25 060 041 00	Alerce aceitado	FL 1
③ 5 25 060 041 06	Alerce aceitado	FL 1

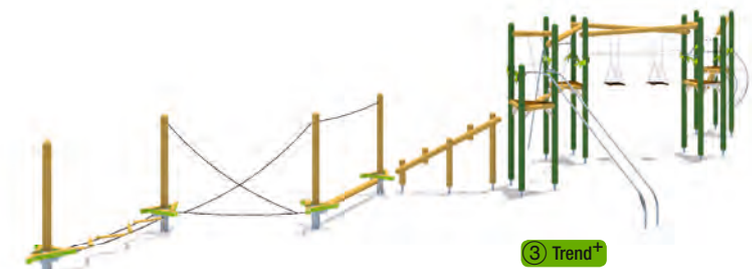
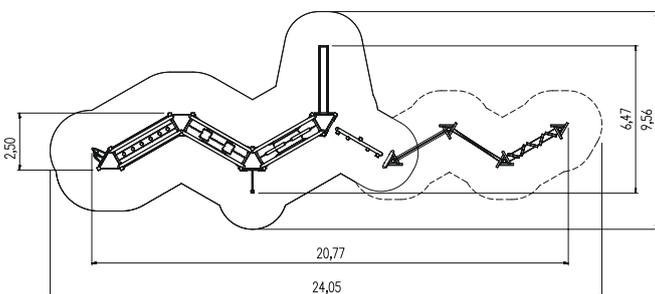
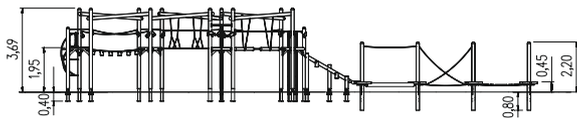
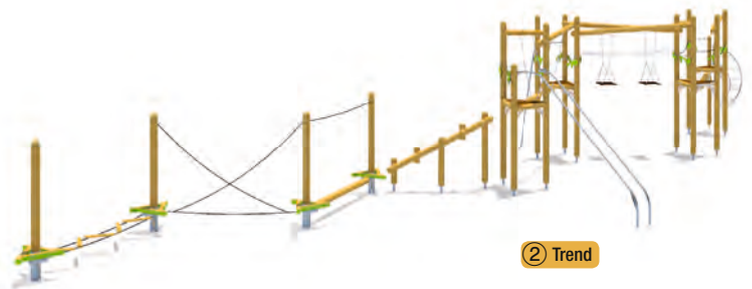
Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
 Bases de postes: acero galvanizado en caliente
 Construcción de plataforma: acero galvanizado en caliente, HPL, robinia, césped artificial
 1 barra de deslizamiento: acero inoxidable
 1 subida de tronco: madera de conífera
 1 tobogán de pasamanos acero inoxidable
 1 1 subida lavanda: acero inoxidable, plástico, cable de acero recubierto con plástico, robinia: acero inoxidable, cable de acero recubierto en pl rama ico , robinia, madera de conífera

1 subida poste: madera de conífera
 1 pasaje tronco tambaleante: madera de conífera, robinia, acero inoxidable
 1 pasaje tronco: madera de conífera, acero inoxidable
 1 pasaje plataformas: madera de conífera, HPL, acero inoxidable
 4 Islas
 1 pasaje L3
 1 pasaje M1
 1 pasaje M5



Una aventura para los pequeños escaladores





eibe Pared de escalada con dos barras fijas

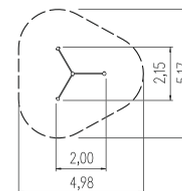
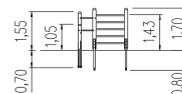
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	517x498x323 cm
Altura de caída libre:	143 cm
Prot. contra caídas neto:	18,5 m ²
Fundamentos:	4x FHS

Volumen del suministro

- 1 elemento de peldaños: madera de conífera con impregnación en autoclave, fresno
- 2 postes de soporte: madera de conífera con impregnación en autoclave
- 2 barras fijas: acero recubierto en polvo
- Bases para postes: acero galvanizado en caliente

5 55 125 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3



eibe Barras fijas con 3 niveles

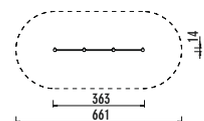
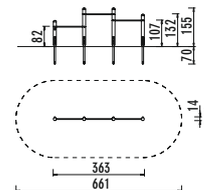
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	661x310x312 cm
Altura de caída libre:	132 cm
Prot. contra caídas neto:	17,5 m ²
Fundamentos:	4x FHS

Volumen del suministro

- 4 postes fijos: madera de conífera con impregnación en autoclave
- 3 barras fijas: acero galvanizado en caliente y recubierto en polvo
- Bases para postes: acero galvanizado en caliente

5 55 121 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3



Las alturas de las barras son 82 cm,

107 cm y 132 cm

Las alturas de las barras son

82cm y 132cm.



eibebest



eibe Barra fija con 2 niveles

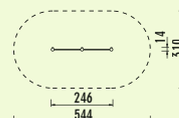
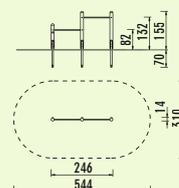
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	544x310x312 cm
Altura de caída libre:	132 cm
Prot. contra caídas neto:	14 m ²
Fundamentos:	3x FHS

Volumen del suministro

- 3 postes fijos: madera de conífera con impregnación en autoclave
- 2 barras fijas: acero galvanizado en caliente y recubierto en polvo
- Bases para postes: acero galvanizado en caliente

5 55 120 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3



eibebest



eibe unique estructura de juego Terion

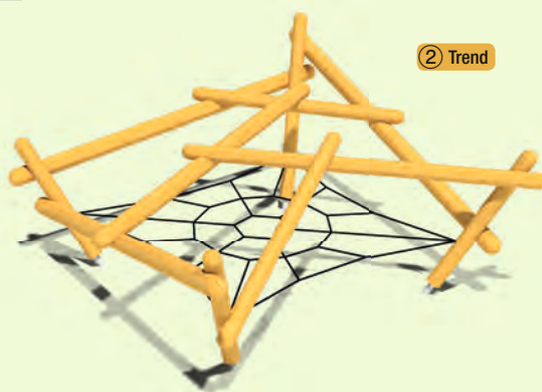
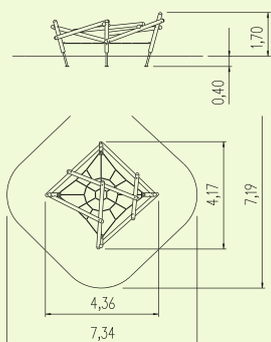
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	615x615x325 cm
Altura de caída libre:	145 cm
Prot. contra caídas neto:	34,9 m ²
Fundamentos:	4x FHS ó 4x FPP

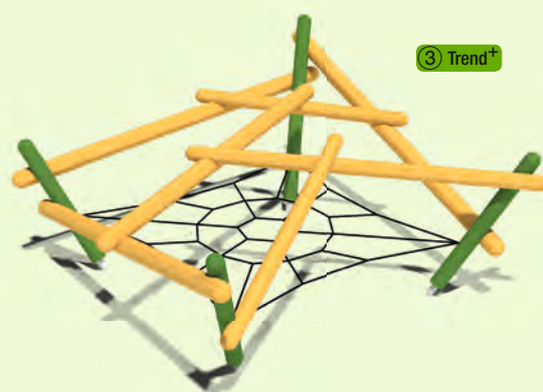
Volumen del suministro

Construcción de postes: madera de conífera
Bases de postes: acero galvanizado en caliente
redes: cable de acero cable de acero recubierto en pl rama ico

- ① 5 25 065 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 065 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 065 041 06 Alerce aceitado FL 1



② Trend



③ Trend+

eibebest



eibe Hexágono de escalada 210

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	Ø 650x310 cm
Altura de caída libre:	205 cm
Prot. contra caídas neto:	34 m ²
Fundamentos:	8x FHS ó 8x FPP

Volumen del suministro

1 pared para escalar: HPL
2 construcciones de cuerda: cable de acero recubierto con plástico
1 barra fija: acero inoxidable
1 barra de deslizamiento: acero inoxidable
Pared de peldaños: acero inoxidable
Construcción de madera: madera de conífera con impregnación en autoclave
Bases para postes: acero galvanizado en caliente

- 5 55 227 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 1



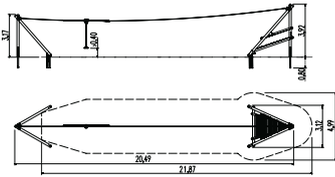


eibe Tirolina Sierra 20 m

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	2184x499x392 cm
Altura de caída libre:	146 cm
Prot. contra caídas neto:	85 m ²
Fundamentos:	6x FHS

5 55 262 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3

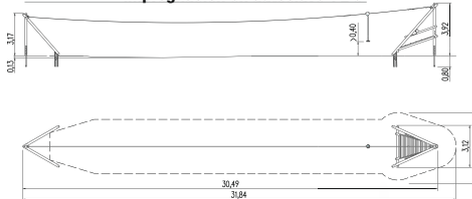


eibe Tirolina Sierra 30 m

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	3184x499x392 cm
Altura de caída libre:	146 cm
Prot. contra caídas neto:	125 m ²
Fundamentos:	6x FHS

5 55 263 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3



Volumen del suministro

- 1 anclaje: acero galvanizado en caliente
- 1 dispositivo de tensión de cable : acero galvanizado en caliente
- 1 carrito de tirolina: acero inoxidable
- 1 L 30 m: cable de acero
- 2 Muelle de tope con amortiguador: acero de muelle
- 1 asientos: goma
- 2 pantallas : HPL
- 1 plataforma salida: madera de conifera
- armazón: madera de conifera
- bases de poste: acero galvanizado en caliente



con plataforma de salida

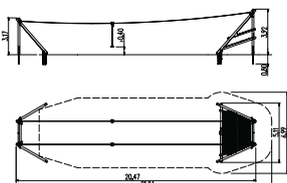


eibe Tirolina Sierra Duo 20 m

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	2184x699x392 cm
Altura de caída libre:	146 cm
Prot. contra caídas neto:	125 m ²
Fundamentos:	8x FHS

5 55 264 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3

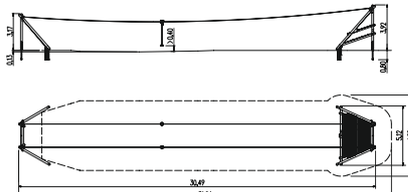


eibe Tirolina Sierra Duo 30 m

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	3184x699x392 cm
Altura de caída libre:	146 cm
Prot. contra caídas neto:	165 m ²
Fundamentos:	8x FHS

5 55 265 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3



Volumen del suministro

- 2 anclaje: acero galvanizado en caliente
- 2 dispositivo de tensión de cable : acero galvanizado en caliente
- 2 carrito de tirolina: acero inoxidable
- 2 cable tirolina L 30 m: cable de acero
- 4 Muelle de tope con amortiguador: acero de muelle
- 2 asientos: goma
- 2 pantallas : HPL
- 1 plataforma salida: madera de conifera
- armazón: madera de conifera
- bases de poste: acero galvanizado en caliente





placer de conducción doble

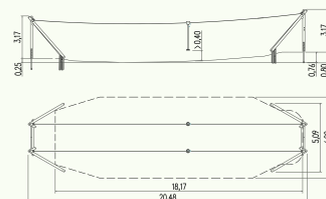


eibe Tirolina Montana Duo 20 m para montaje en elevación del terreno

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	2048x600x317 cm
Altura de caída libre:	80 cm
Prot. contra caídas neto:	115 m ²
Fundamentos:	8x FHS

5 55 268 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3

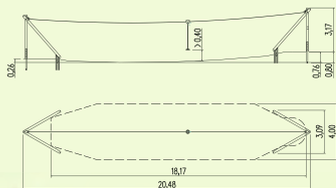


eibe Tirolina Montana 20 m para montaje en elevación del terreno

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	2048x400x317 cm
Altura de caída libre:	80 cm
Prot. contra caídas neto:	75 m ²
Fundamentos:	6x FHS

5 55 266 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3

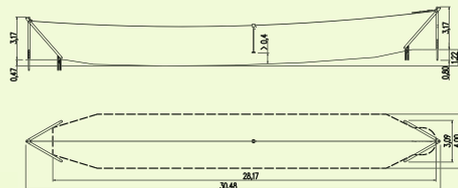


eibe Tirolina Montana 30 m para montaje en elevación del terreno

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	3048x400x317 cm
Altura de caída libre:	80 cm
Prot. contra caídas neto:	115 m ²
Fundamentos:	6x FHS

5 55 267 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3



Volumen del suministro

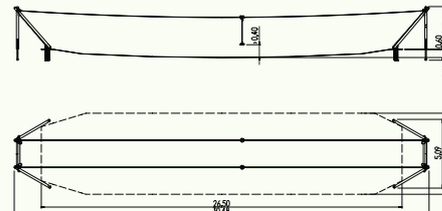
- 1 anclaje: acero galvanizado en caliente
- 1 dispositivo de tensión de cable : acero galvanizado en caliente
- 1 carrito de tirolina: acero inoxidable
- 1 cable de tirolina L 30 m: cable de acero
- 2 Muelle de tope con amortiguador: acero de muelle
- 1 asientos: goma
- armazón: madera de conífera
- bases de poste: acero galvanizado en caliente

eibe Tirolina Montana Duo 30 m para montaje en elevación del terreno

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	3048x600x317 cm
Altura de caída libre:	80 cm
Prot. contra caídas neto:	160 m ²
Fundamentos:	8x FHS

5 55 269 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3



Volumen del suministro

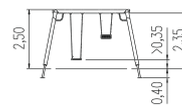
- 2 anclaje: acero galvanizado en caliente
- 2 dispositivo de tensión de cable : acero galvanizado en caliente
- 2 carrito de tirolina: acero inoxidable
- 2 cable de tirolina L 30 m: cable de acero
- 4 Muelle de tope con amortiguador: acero de muelle
- 2 asientos: goma
- armazón: madera de conífera
- bases de poste: acero galvanizado en caliente



eibe unique columpio doble aguila

Recuadro de información técnica

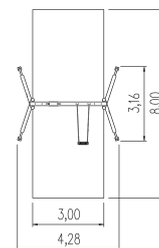
Espacio mínimo:	800x428x317 cm
Altura de caída libre:	137 cm
Prot. contra caídas neto:	24 m ²
Fundamentos:	4x FHS o 4x FPP



Volumen del suministro

- 1 columpio armazón: madera de conífera, acero galvanizado en caliente
- 2 asientos de columpio con cadenas: acero inoxidable, goma bases de postes acero galvanizado en caliente

- ① 5 25 029 011 00 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 1
- ② 5 25 029 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 029 041 06 Alerce aceitado FL 1



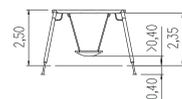
Desde hace décadas el favorito de nuestros niños!



eibe unique columpio Aguila con asiento de nido 120

Recuadro de información técnica

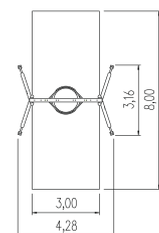
Espacio mínimo:	800x428x383 cm
Altura de caída libre:	200 cm
Prot. contra caídas neto:	24 m ²
Fundamentos:	4x FHS oder 4x FPP + 4x FHS



Volumen del suministro

- 1 armazón de columpio: madera de conífera, acero galvanizado en caliente
- 1 asiento de nido Ø 120 cm: anillo de cuerda, tejido de goma encima de cadenas, juego de articulaciones: acero galvanizado en caliente
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente

- ① 5 25 030 011 00 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 1
- ② 5 25 030 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 030 041 06 Alerce aceitado FL 1



Altura de travesaño: 2,35 m!

La mejor articulación!

articulación galvanizado!

Cadena de columpio galvanizado!

solo ó en grupo cada uno puede disfrutar de los columpios





① Classic



② Trend



③ Trend+

NUEVO



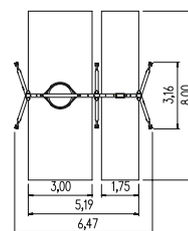
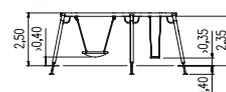
eibe unique
Columpio triple Aguila 2 mit asiento de nido & Columpio singular

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	800x647x325 cm
Altura de caída libre:	200 cm
Prot. contra caídas neto:	41,5 m ²
Fundamentos:	6x FHS oder 6x FPP + 6x FHS

Volumen del suministro

1 armazon de columpio: MadC, acero galvanizado en caliente
 1 asientos de columpio con cadenas: acero inoxidable, goma
 juego de articulaciones columpio: acero galvanizado
 bases de postes: acero galvanizado en caliente



- ① 5 25 088 011 00 MadCac FL 1
- ② 5 25 088 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 088 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



① Classic

NUEVO

② Trend

③ Trend+



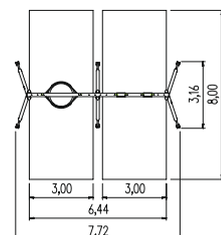
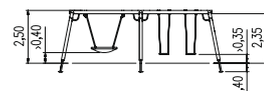
eibe unique
Columpio quadruple Aguila 2 mit asiento de nido & 2 Columpio singulares

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	800x772x325 cm
Altura de caída libre:	200 cm
Prot. contra caídas neto:	50 m ²
Fundamentos:	6x FHS oder 6x FPP + 6x FHS

Volumen del suministro

1 armazon de columpio: MadC, acero galvanizado en caliente
 2 asientos de columpio con cadenas: acero inoxidable, goma
 1 asiento nido Ø 120 cm: anillo de cuerda, acerosseil-Gliedermatte, gomagewebe con suspensión cadenas
 juego de articulaciones cardan: acero galvanizado
 bases de postes: acero galvanizado en caliente



- ① 5 25 090 011 00 MadCac FL 1
- ② 5 25 090 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 090 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1

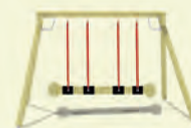
Combine el columpio según sus ideas!

eibe unique columpio armazón Aguila

Volumen del suministro

1 Armazón de columpio: MadC, acero galvanizado en caliente
Bases de postes: acero galvanizado en caliente

- ① 5 25 031 011 00 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 1
- ② 5 25 031 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 031 041 06 Alerce aceitado FL 1



4x Kit de fijación
4x Articulación de columpio
1x Cuerda gigante para columpiar

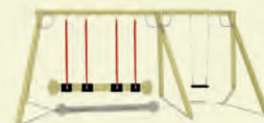
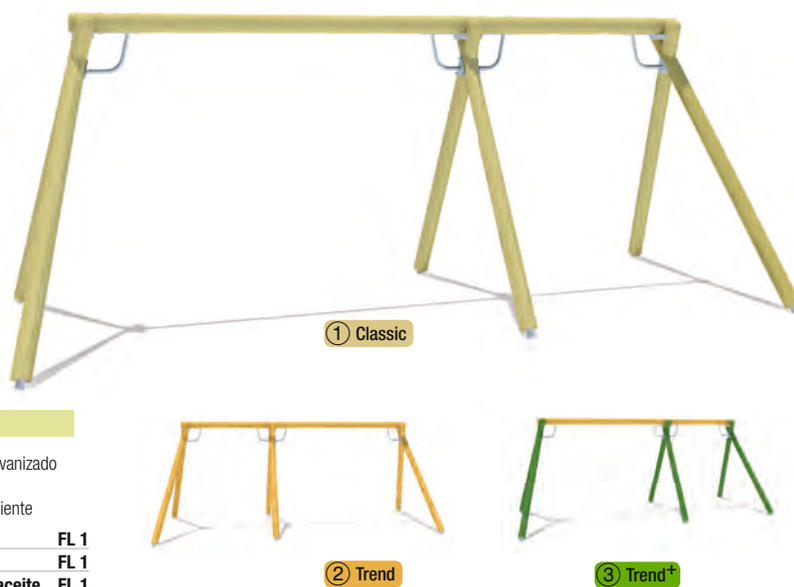
NUEVO

eibe unique Columpio triplegestell Aguila

Volumen del suministro

1 Armazón de columpio: MadC, acero galvanizado en caliente
Bases de postes: acero galvanizado en caliente

- ① 5 25 089 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 089 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 089 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



4x Kit de fijación
4x Articulación de columpio
2x Articulación cardán
1x Asiento de seguridad
1x Cuerda gigante para columpiar

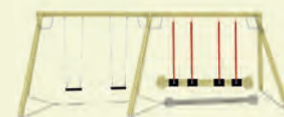
NUEVO

eibe unique Columpio quadruple Aguila

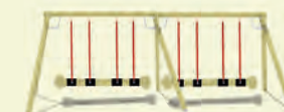
Volumen del suministro

1 Armazón de columpio: MadC, acero galvanizado en caliente
Bases de postes: acero galvanizado en caliente

- ① 5 25 091 011 00 MadCAc FL 1
- ② 5 25 091 041 00 Alerce aceitado FL 1
- ③ 5 25 091 041 06 Alerce tratado con aceite FL 1



8x Kit de fijación
8x Articulación de columpio
2x Asiento de seguridad
1x Cuerda gigante para columpiar



8x Kit de fijación
8x Articulación de columpio
2x Cuerda gigante para columpiar



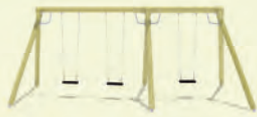
4x Kit de fijación
4x Articulación de columpio
2x Asiento de seguridad



2x Kit de fijación
2x Articulación cardán
1x asiento de nido



4x Kit de fijación
2x Articulación de columpio
2x Articulación cardán
1x Asiento de seguridad
1x asiento de nido



6x Kit de fijación
6x Articulación de columpio
3x Asiento de seguridad



6x Kit de fijación
4x Articulación de columpio
2x Articulación cardán
2x Asiento de seguridad
1x asiento de nido



8x Kit de fijación
8x Articulación de columpio
4x Asiento de seguridad



4x Kit de fijación
4x Articulación cardán
2x asiento de nido



eibe Cuerda para columpio

5 63 225 0 Cuerda de polipropileno-Fentex -

Volumen del suministro

1 cuerda para columpio:
cuerda PP Fentex



Asiento nido, goma trenzada Ø 120 cm

Volumen del suministro

1 asiento de nido Ø= 120 cm: aro con cuerda, estera articulada de cable de acero, tejido de goma con cadenas de sujeción

5 55 048 0 Aro con cuerda, estera articulada de cable de acero, tejido de goma -

La eibe articulación de columpio es galvanizado o acero inoxidable se ata con dos tornillos



Articulación de columpio

Volumen del suministro

1 Articulación de columpio

5 63 011 0 Acero -

Volumen del suministro

1 articulación de columpio: acero fino

5 55 001 120 00 Acero inoxidable -



Articulación cardán

Volumen del suministro

1 articulación cardán con tornillos incluidos

5 63 040 0 Acero -

5 55 002 120 00 Acero inoxidable -



Asiento nido, cuerda trenzada Ø 100 cm

Volumen del suministro

1 asiento nido Ø= 100 cm: aro con cuerda, cable de acero recubierto con plástico

5 55 052 0 Acero, cable de acero recubierto con plástico -

Asiento nido, cuerda trenzada Ø 120 cm

Volumen del suministro

1 asiento nido Ø= 120 cm: acero galvanizado en caliente, cable de acero recubierto con plástico

5 55 627 0 Acero FL 2



juego de tornillos para barra con Ø 16 cm

Volumen del suministro

2x guarda distancias
2x tuerca VA M12
2x tornilla redonda M12

5 63 889 0 -



Cadena de seguridad para articulaciones cardán

Volumen del suministro

1 ángulo, cadena de eslabones finos, 1 mosquetón

5 63 214 0 Acero -

5 55 006 120 00 Acero inoxidable -

Los asientos no contienen HAP



Asiento de columpio Color para niños pequeños

Volumen del suministro

1 asiento de columpio: cable de acero recubierto con plástico

5 63 195 0 Cable de acero -



Asiento de seguridad para columpio con cadena de eslabones para niños pequeños

Volumen del suministro

1 asiento de seguridad para columpio con cadena de eslabones finos: Acero galvanizado en caliente, goma

5 63 203 0 Acero, goma -



Asiento de seguridad para columpios con cadena de eslabones

Volumen del suministro

1 asiento de seguridad para columpio con cadena de eslabones finos: acero galvanizado en caliente, goma

5 63 207 0 Acero, goma -

5 55 003 120 00 Banda transportadora -



Asiento de seguridad ancho para columpio con cadena de eslabones

Volumen del suministro

1 asiento de seguridad para columpio con cadena de eslabones finos: Acero galvanizado en caliente, goma

5 63 204 0 Acero, goma -

5 55 004 120 00 Banda transportadora -



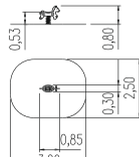
eibe Balancín de muelle Caballo

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	300x230x233 cm
Altura de caída libre:	53 cm
Prot. contra caídas neto:	6,5 m ²
Fundamentos:	1x 5632280 + 1x FHS

Volumen del suministro

- 1 cuerpo de animal con muelle: PE
- 1 muelle: acero para muelles
- 4 agarraderas para mano y pie: plástico



5 67 224 0 PE FL 3



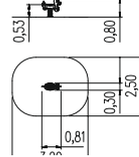
eibe Balancín de muelle Pato

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	300x230x233 cm
Altura de caída libre:	53 cm
Prot. contra caídas neto:	6,5 m ²
Fundamentos:	1x 5632280 + 1x FHS

Volumen del suministro

- 1 cuerpo de animal con muelle: PE
- 1 muelle: acero para muelles
- 4 agarraderas para mano y pie: plástico



5 67 226 0 PE FL 3



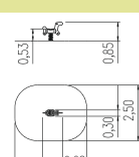
eibe unique animal de muelle Darius

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	410x330x233 cm
Altura de caída libre:	53 cm
Prot. contra caídas neto:	6,5 m ²
Fundamentos:	1x 5632280 + 1x FHS

Volumen del suministro

- 1 cuerpo de muelle: PE
- 1 Feder: acero de muelle
- 4 asas para sujetar: plástico



5 67 236 0 PE FL 3



eibebest

eibe fantallica Balancín de muelle Bicicleta

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	Ø 300x222 cm
Altura de caída libre:	42 cm
Prot. contra caídas neto:	7,5 m ²
Fundamentos:	1x 5632280 + 1x FHS

Volumen del suministro

- 1 armazón: acero inoxidable
- 1 muelle: acero para muelles



5 67 221 0 Acero inoxidable FL 3



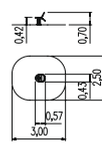
eibe fantallica Balancín de muelle Clásico

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	Ø 300x222 cm
Altura de caída libre:	42 cm
Prot. contra caídas neto:	7,5 m ²
Fundamentos:	1x 5632280 + 1x FHS

Volumen del suministro

- 1 armazón: acero inoxidable
- 1 muelle: acero para muelles



5 67 217 0 Acero inoxidable FL 3



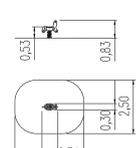
eibe unique animal de muelle Kyra

Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	400x330x233 cm
Altura de caída libre:	53 cm
Prot. contra caídas neto:	6,0 m ²
Fundamentos:	1x 5632280 + 1x FHS

Volumen del suministro

- 1 cuerpo de muelle: PE
- 1 Feder: acero de muelle
- 4 asas para sujetar: plástico



5 67 237 0 PE FL 3



eibe Balancín de pie

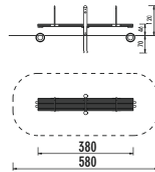
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	580x250x255 cm
Altura de caída libre:	75 cm
Prot. contra caídas neto:	14 m ²
Fundamentos:	1x FHS

5 55 194 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3

Volumen del suministro

- 1 viga de balancín: madera de conífera con impregnación en autoclave
- 2 postes fijos: madera de conífera con impregnación en autoclave
- 2 asas de sujeción: acero recubierto en polvo
- 4 neumáticos: goma
- Bases para postes: acero galvanizado en caliente
- Cojinete: latón



¡Placer de balanceo para muchos niños!
Balancearse juntos y experimentar placer.



eibe Balancín de cuatro plazas

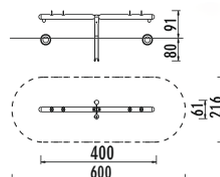
Recuadro de información técnica

Espacio mínimo:	600x216x290 cm
Altura de caída libre:	110 cm
Prot. contra caídas neto:	12 m ²
Fundamentos:	1x FHS

5 55 091 5 Madera de conífera con impregnación en autoclave FL 3

Volumen del suministro

- 1 viga de balancín: madera de conífera
- 2 postes de balancín: madera de conífera
- 4 asas: acero recubierto en polvo
- 2 neumáticos: goma
- Bases de postes: acero galvanizado en caliente

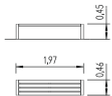


Bancos adicionales se encuentran en nuestro catalogo de parques infantiles a partir de página 606



Banco Frankenwald

Material: MadC, Armazon de banco acero inoxidable
 Medida: 196,5x46x45 cm (LxBxH)
 Volumen del suministro: 1 Banco



5 60 334 0 MadC, Armazon de banco acero inoxidable



Banco Steigerwald con respaldo

Material: MadC, Armazon de banco acero inoxidable
 Medida: 224x63x87 cm (LxBxH), altura del respaldo 40 cm
 Volumen del suministro: 1 Banco con respaldo

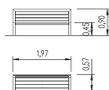


5 60 336 0 MadC, Armazon de banco acero inoxidable



Banco Schwarzwald con respaldo

Material: MadC, Armazon de banco acero inoxidable
 Medida: 196,5x57x90 cm (LxBxH), altura del respaldo 46 cm
 Volumen del suministro: 1 Banco con respaldo



5 60 333 0 MadC, Armazon de banco acero inoxidable



Banco Harz con respaldo

Material: Acero inoxidable
 Medida: 182x71x81 cm (LxBxH), altura del respaldo 40 cm
 Volumen del suministro: 1 Banco con respaldo

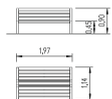


5 60 337 0 Acero inoxidable



Banco Odenwald con doble asiento con respaldo

Material: MadC, Armazon de banco acero inoxidable
 Medida: 196,5x57x90 cm (LxBxH), altura del respaldo 43 cm
 Volumen del suministro: 1 Banco con respaldo



5 60 335 0 MadC, Armazon de banco acero inoxidable



Banco Eifel con doble asiento con respaldo

Material: Acero inoxidable
 Medida: 182x139x81 cm (LxBxH), altura del respaldo 40 cm
 Volumen del suministro: 1 Banco con respaldo



5 60 338 0 Acero inoxidable

con cenizero

culo de basura madera

Volumen del suministro: 1 cubo de basura



5 60 339 0 Armazon de contenedor: acero inoxidable, MadC

culo de basura metal

Volumen del suministro: 1 cubo de basura



5 60 340 0 Armazon y sujeción acero carbón, contenedor acero inoxidable



Toldo triangulo, extensible

Mini - Vario toldo en forma triangular , salga de un lado y enrollado .

Medida: Superficie: 17,5 qm, por un lado Onda 5 m, Salida 7 m

5 60 227 50

Medida: Superficie: 21 qm, por un lado Onda 6 m, Salida 7 m

5 60 228 50

Medida: Superficie: 28 qm, por un lado Onda 8 m, Salida 7 m

5 60 229 50

Adicionales protecciones contra el sol se encuentran en nuestro catalogo de parques infantiles a partir de página 602

Construcción de postes de acero galvanizado en caliente acero con cobertura de plastico . El disparo manual y rizado del toldo es de encrespa automática por cables a una gomawinde la vela . Rollo de arrollamiento del toldo Ø 90 hecha de un carril de canalización de aluminio . Toldo de lona del toldo malla " Soltis 86 " 100 % poliéster con recubrimiento de PVC , resistente a la rotura y durable , resistente a los UV , con un nivel muy alto , con un nivel muy alto de protección 86 % contra la luz UV, dimensiones especiales son posibles. A petición, un retractor con un motor eléctrico está disponible

Volumen del suministro: 1 Mini-Vario Toldo

Toldo rectangular, extensible

Mini - Vario toldo en forma triangular , salga de un lado y enrollado .

Medida: Superficie: 20 qm, ambos lados Onda 5 m, Salida 4 m

5 60 230 50

Medida: Superficie: 30 qm, ambos lados Onda 6 m, Salida 5 m

5 60 231 50

Medida: Superficie: 48 qm, ambos lados Onda 8 m, Salida 6 m

5 60 232 50



Losetas de caucho con cesped artificial

Las losetas de caucho ofrecen un tacto natural por la superficie de cesped artificial. Resistencia a la abrasión, elasticidad permanente y la instalación fácil y flexible . De granulado de goma. Elige el espesor correcto según la altura de caída

- 50x50x3 cm (LxBxH) <100 cm altura de caída
- 50x50x5 cm (LxBxH) <170 cm altura de caída
- 50x50x6 cm (LxBxH) <220 cm altura de caída
- 50x50x9 cm (LxBxH) <300 cm altura de caída

Volumen del suministro

1 m² placa protectora de caída c/u 50x50x3 cm: granulado de goma Superficie césped artificial

5 63 559 0	50x50x3 cm
5 63 578 0	50x50x5 cm
5 63 577 0	50x50x6 cm
5 63 576 0	50x50x9 cm

Conección permanente del cesped

artificial con el fondo elastico



Adicionalmente suelos de protección anti caídas se encuentran en nuestro catalogo de parques infantiles a partir de página 622

¡PEDIR POR SEPARADO!
 montaje rápido y sencillo con fundamento prefabricado eibe



Montaje rápido y fácil

Fundamentos prefabricados de eibe - ahorran tiempo y dinero

eibe fundamentos prefabricados ahorran tiempo y dinero: Poca excavación de terreno, montaje rapido, no hay tiempo de espera



380 kg

Placa para fundamento prefabricado **FPg**

5 63 073 0 **Hormigón** -

Volumen del suministro

1 placa para fundamento prefabricado 90x120x15 cm sin guía de montaje. Con casquillos roscados M16 para transportar a la zona de montaje.



45 kg

Fundamento prefabricado pequeño **FPp**

5 63 070 0 **Hormigón** -

Volumen del suministro

1 fundamento 90x20x12 cm con guía de montaje integrada
 2 tornillos galvanizados con cabeza en forma de martillo

también se pueden usar como anclaje a tierra 1



1

① Fundamento de hormigón para balancines de muelle

Todos los balancines de muelle de eibe basis se instalan con nuestro fundamento de hormigón prefabricado de manera segura, duradera y firme. Los tornillos de fijación para los muelles de compresión ya se encuentran firmes en el hormigón.

5 59 160 0 **Hormigón** -

Volumen del suministro

1 fundamento de hormigón 30x30x30 cm

2



② Anclaje a tierra 1 para balancines de muelle

Anclaje fuerte con placa de piso de acero anticorrosivo para fijación de balancines de muelle. Los balancines eibe muy frecuentados deberían estar protegidos con hormigón.

5 63 210 0 **Acero** -

Volumen del suministro

1 anclaje a tierra: acero acero galvanizado en caliente

Valores del juego



Marchar, escalar, saltar, bailar, retozar, hacer ejercicios, suspenderse, gatear



Experimentar, investigar, observar



Comunicar, jugar juntos, reunirse



Juegos de roles



Con agua, arena, barro, jugar materiales naturales



Hacer puzzle, enhebrar, coordinar



Hacer música, cantar, generar sonidos



Ordenar, seleccionar, guardar



Edificar, construir



Descansar, distenderse, estar acostado, relajarse



Hacer trabajos manuales, hacer trabajos, pintar, modelar



Arrojar, cojer, golpear, tirar, hacer malabarismo



Palpar, oír, ver, concentrarse



Integrar



Lectura (animada), calcular, escribir, contar



Deslizarse, oscilar, columpiar, girar, conducir



Balancear, bascular



Grupo de edad recomendado

Labels

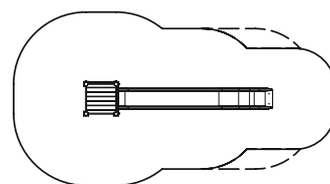
eibebest

¡PEDIR POR SEPARADO!

NUEVO

Superficie de impacto

Representación de la amortiguación requerida en la superficie de impacto según la norma DIN EN-1176-1.



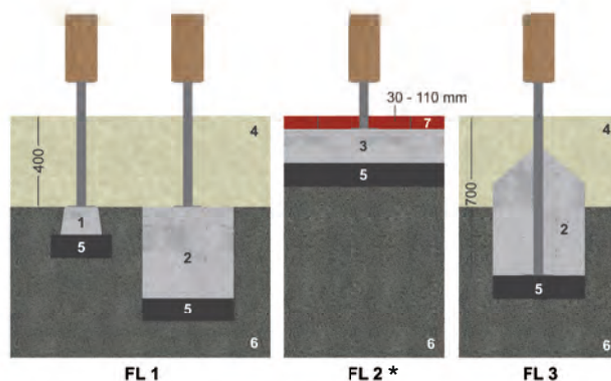
línea discontinua: superficie de impacto sin protección de caída
línea continua: superficie de impacto con protección de caída

Abreviaturas en el catálogo

ME: Madera de tablas ensambladas
RAL: Marca RAL de calidad conservante para madera
PFS: Plancha fibrosa semidensa
HPL: High Pressure Laminate; laminado de alta presión
PRF: Plástico reforzado con fibra de vidrio
PP: Polipropileno
VA, V2A: Acero fino
PE: Polietileno
PU: Poliuretano
PPM: Polipropileno-multifilamento
HAP: Hidrocarburos aromáticos policíclicos
PA: Poliamida
PVC: Cloruro de polivinilo
AP: Altura plataforma

AA: Altura asiento
AM: Altura mesa
FHS: Fundamento de hormigón preparado en sitio
FPP: Fundamento prefabricado pequeño
FPr: Fundamento prefabricado redondo
FPG: Fundamento prefabricado grande
L: Largo
An: Ancho
Al: Alto
D: Diámetro

Esquema del nivel de fundamento



- 1 Fundamento prefabricado
- 2 Fundamento preparado en sitio
- 3 Solera de hormigón
- 4 Protector de caída suelto, p. ej. arena
- 5 Capa de asiento, aprox. 10 cm de piedra partida
- 6 Subsuelo
- 7 Placas protectoras de caídas

* a petición

NUEVO

**unique**
... perfectos para parques públicos



eibe unique
estructura de juego Larka, solo



La marca de la
gestión forestal
responsable



eibe Produktion + Vertrieb GmbH & Co. KG

Industriestraße 1
D-97285 Röttingen
Alemania

Tel. +49 (0) 93 38 89-0
Fax +49 (0) 93 38 89-199

eibe@eibe.de
www.eibe.net