



RHINO®



WWW.RHINO-RAMPS.COM



CÓMO EMPEZÓ TODO

En mis días de juventud, yo solía patinar por las calles y en muchos años, participé en la competición BMX de Bélgica. Cuando me hice cargo del negocio de carpintería de mi padre en 1999, tuve la gran oportunidad de combinar los siguientes tres elementos:

- 1 mi interés personal en los deportes extremos en general
- 2 una gran compañía que usaba tecnología moderna en el tratado de madera y derivados.
- 3 la posibilidad de desarrollar un nuevo sistema de rampas de patinaje.

Cuando miro atrás, la época no pudo ser la más adecuada, porque la enorme expansión de muchos deportes extremos (skateboard, patinaje en línea, snowboard, wave surf, kite surf, downhill MTB, etc....) empezó al mismo tiempo. Este desarrollo fue y sigue estando apoyado por la industria y los medios (ropa, video juegos, bebidas, etc.) y organizaciones (federaciones de skate).

Nosotros empezamos nuestro trabajo en Bélgica y los países europeos de alrededor, pero pronto aprendimos que el interés en el skate tenía una ampliación mundial.

Jóvenes en Australia, Chile, Islandia, Europa, Estados Unidos y Japón tienen igual comportamiento, llevan la misma ropa, les gusta la misma música y los mismos deportes extremos.

Como consecuencia, nosotros ampliamos nuestra distribución a países de todo el mundo. Junto con mi

equipo de dedicados profesionales, trabajamos duro diariamente para servir en más de 25 mercados.

Ruego contacten con Wim, nuestro principal diseñador de skate, un ganador de muchas competiciones de skate, para que les asista en todas sus preguntas sobre skateparks.

EL DERECHO A EXPRESARSE A SÍ MISMO

En un mundo que gira rápido cada día, los jóvenes son menos físicamente activos, debido a la introducción de nuevas tecnologías como juegos de entretenimiento, computadoras, TV, internet, etc.

Ellos están viviendo en un mundo ampliamente pre programado, estropeado y virtual donde la obesidad y el egocentrismo se han convertido en serios problemas. La gente joven tiene el derecho de ser libres para jugar y nosotros tenemos la obligación de proveerles de ello en este moderno y rápido mundo.

Buenas instalaciones de juegos, pista multideportivas y otros equipamientos son ideales para niños y gente joven. Pero existe también un grupo de jóvenes que busca grandes experiencias y un lugar donde puedan socializar y exhibirse. Nosotros podemos crear estos "espacio para pasar el rato" con un buen diseñado skatepark, donde los skaters puedan desarrollar su talento y expresar su estilo de vida.

Lo que hace únicos estos skateparks es que son los únicos puntos de encuentro donde puedes ver un niño de 9 años y un chico de 18 respetuosamente aprendiendo trucos uno del otro. Mientras existe gente que vea los skate parks como áreas conflictivas, existen muchas comunidades que se dan cuenta que un buen skate park contribuye a un buen



equilibrio de la comunidad y sirve para desarrollar por ejemplo:

- Respeto entre jóvenes y mayores
- Aprender el uno del otro (mental y físicamente)
- Comunicación
- Responsabilidad
- Desarrollo físico
- Desafíos

BUENOS PARQUES

Los skaters necesitan comunicar sus necesidades con la comunidad, aprender cómo negociar, ejercer responsabilidades y, finalmente, demostrar respeto para obtenerlo. Cuando proveemos lugares públicos para el deporte de la gente joven, nosotros tenemos una importante responsabilidad en realizar un diseño seguro.

En primer lugar, la comunidad debe proveer una localización adecuada. Existen muchas maneras de tener un control social y un skate park debe ser fácilmente accesible para los usuarios. Los padres necesitan saber que sus hijos están en un lugar seguro.

Segundo, las comunidades deben comprar de compañías probadamente profesionales. Nosotros diseñamos los skate parks de acuerdo con las normas de seguridad europeas, cuyos resultados son juegos de rampas bien integradas y de buena fluidez, con la seguridad conveniente. Nuestros diseños están controlados por una casa oficial independiente, la TÜV, quien anualmente re certifica la producción, productos, construcciones, materiales y diseños de skates. Otros productores se dedican muchos menos a los detalles

y están satisfechos únicamente si ellos pueden vender estructuras que combinan en algo mal llamado skate park.

En tercer lugar, las comunidades deben darse cuenta que un skatepark adecuado requiere un presupuesto adecuado. Es para esto fácil proveer a los skaters con una quarter-pipe y un fun-box y entonces pensar que han correspondido correctamente a la solicitud, desafortunadamente esta actitud es frecuente. Sólo los skate parks de buen tamaño corresponden a los intereses de los skaters (y su grupo está aún creciendo), llegarán a ser populares y bien frecuentados, con lo que se contribuirá a los beneficios positivos para la comunidad local.

Los parques pequeños con estructuras de inferior calidad son evitados por skaters. El patinaje es un deporte serio, un estilo de vida y debe ser tratado como tal; sólo con un respetable desarrollo de presupuesto se llegará a disfrutar tanto como con otros deportes como el fútbol, tenis o la natación. Existen más jóvenes en EUA practicando el skate que el baseball. Este enorme grupo de activistas deportivos merecen unas buenas instalaciones para el deporte del skate.

Las instalaciones de patinaje tienen unas necesidades y características específicas que sólo se pueden construir y asesorar por compañías especializadas y profesionales que tengan una probada práctica del saber hacer del skate. En el próximo paso, desglose todo lo esencial de nuestro sistema de rampas de skate que revela una simple verdad: un buen skate park vive de los detalles. Es extremadamente importante subrayar estos factores a los clientes potenciales. Los skaters necesitan una garantía que les permita distinguir la mejor calidad de los skates de inferior grado de calidad en menos de un año, pasando a ser rápidamente peligrosos y "fuera de servicio".

EL DESARROLLO DE LOS SKATES

Cuando empezamos el desarrollo de nuestro sistema "Rhino" más de 10 años atrás, imitamos tanto como pudimos las rampas de madera mejor construidas, como las usadas por las mejores competiciones y populares parques interiores. Una bien construida rampa de madera provee al skater con el rodaje que él o ella requieren, llamado una construcción estable, con suficiente flexibilidad para absorber vibraciones, una superficie rápida y una adherencia fiable a la tabla o a los patines bajo cualquier condición climatológica.

Desafortunadamente, la madera no posee la suficiente durabilidad para espacios públicos al exterior, y es por esto que, nos vimos obligados a buscar materiales alternativos que pudieran adaptarse a cualquier clima extremo. Para crear nuestros skates líderes de mercado, optamos por los mejores materiales disponibles que tuvieran las características deseables equivalentes a la madera.

CONCLUSIÓN

La calidad de Rhino es la mejor de cualquier sistema de skate del mercado. Nuestra combinación de experiencia en skate, tecnología CNC/CAD, alta calidad de materiales, experiencia mundial, técnica avanzada, buen diseño de parques, investigación de mercado/ conocimiento, y una adaptación continua a la evolución del skate nos hace el fabricante preferente. Estamos orgullosos de ser pioneros

en muchos nuevos estándares en el mundo del skate y continuaremos manteniendo el respeto por los skaters involucrando compradores y usuarios en el desarrollo de los procesos. La mayor tarea de los distribuidores es explicar a los futuros clientes y skaters cuales son nuestras ventajas de nuestro sistema modular.

Mucha gente aún clasifica las instalaciones de skate en 2 grupos principales, (1) parques de hormigón o (2) parques modulares. Nosotros hemos creado una tercera clasificación, llamada rampas de composición de alta calidad Rhino con la reputación de durabilidad y fiabilidad que otros productores pueden sólo soñar.

Peter Van Winkel
Propietario RHINO RAMPS



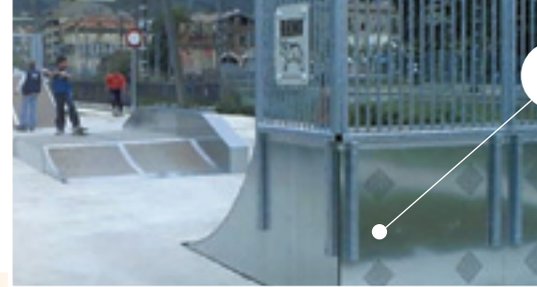
RHINO® Puedes creer en nuestra calidad



Hace más de 10 años, Rhino estableció las normas de componentes de construcción de rampas de skate. Ahora, después de años de experiencia, hemos desarrollado la perfecta combinación de realización de skate y durabilidad de producto.

Nuestra composición de construcción da a los skaters un sólido patinaje y la sensación que ellos requieren para ejercer su deporte. Nuestro acabado galvanizado y acero inoxidable supone un bajo mantenimiento y una larga vida que es tal y como solicitan los proyectos públicos desde los vecindarios más duros a los climas más extremos del mundo.

Rhino usa sólo los materiales de más alta calidad disponibles para la construcción de las más sólidas y de más duración rampas en el mercado.

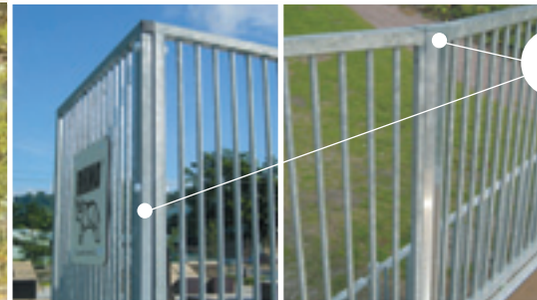


1

LATERALES DE ACERO GALVANIZADO

La ventilación está diseñada en cada rampa para permitir la adecuada fluidez del aire.

Todas nuestras rampas son totalmente cerradas para prevenir la acumulación de basura y acceso indeseados. Es totalmente simple: el acabado estándar más duro disponible.

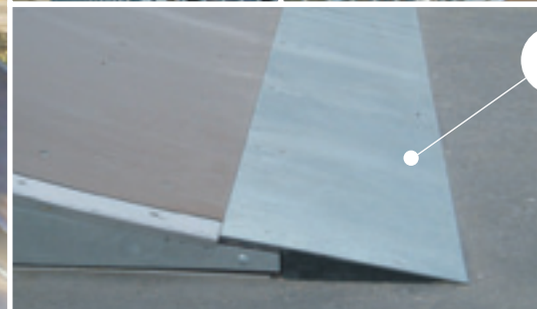


2

BARRERA DE SEGURIDAD

Un gran deber, la barrera de seguridad de acero galvanizado en caliente, está construida para que resista para siempre.

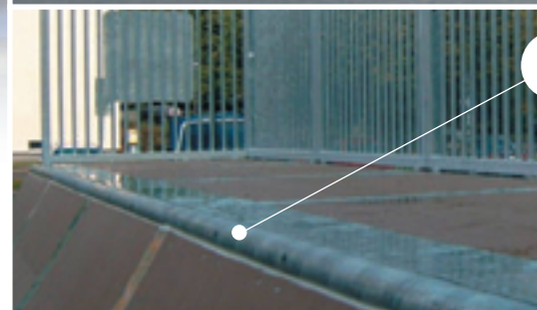
Barra sólidas verticales que contienen los vuelos de los skateboards y (de manera diferente a los piquetes horizontales) son muy difíciles de saltar.



3

TOEPLATES

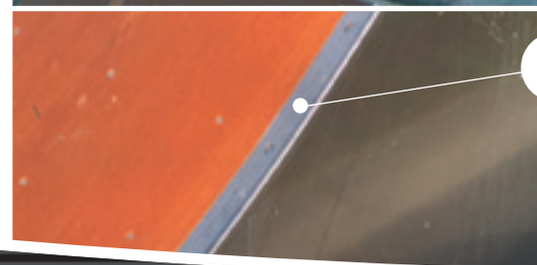
Son de acero galvanizado en caliente. Los más suaves del mercado. Nuestros ángulos de aproximación son más pequeños que nuestros competidores.



4

COPING

Tubo de acero galvanizado en caliente de 3 mm de grosor para grindear encima.



5

BORDES PROTECTORES DE ACERO GALVANIZADO

Nuestros bordes exteriores inclinados están todos protegidos por completo por perfiles de acero galvanizado de 5 mm montados de manera alineada con la superficie del skate.

Ofrecidos exclusivamente por Rhino, estos bordes de protección únicos no sólo protegen los bordes de la superficie, también minimizan los efectos del impacto en los skaters.

6**PROTECCIONES DE TRANSICIÓN**

Todas las transiciones de nuestras rampas están protegidas con unas pletinas de transición de acero galvanizado, montadas de manera alineadas con la superficie. Con ningún borde afilado ni espacio libre, nuestras transiciones de skate son más suaves y seguras que las de sus competidores.

7**PERFILES DE ALUMINIO**

Usados para los bordillos donde no se puede patinar, dan a las rampas un acabado de calidad.

8**PROTECCIONES DE JUNTAS**

Todas las juntas verticales en la superficie de patinaje están cubiertas con unos protectores de acero galvanizado en caliente, montado de manera alineada con la superficie. Esta solución única crea una superficie de patinaje más suave y protege los bordes interiores de la superficie.

9**FRANJA DE ALUMINIO DE CONTACTO CON EL SUELO**

Los paneles laterales están aguantados por tiras de aluminio de 6mm que permiten una buena ventilación junto con los agujeros de ventilación de los paneles laterales.

10**TORNILLOS DE ZINC-NIQUEL RESISTENTE**

Todos los tornillos están especialmente diseñados con una doble rosca asimétrica. Estos tornillos sostienen un 40% mejor que los tornillos normales y no se pierden bajo la presión mecánica. Estos tornillos son tratados con zinc y níquel, son mucho más duros que los tornillos de acero y sobrepasan el test de resistencia a la oxidación de 4000 horas de sal. Los cabezales anti vandálicos previenen poder ser desmontados.

11**RHINOTOP**

La calidad de esta superficie especial desarrollada es insuperable. Es el sueño de cualquier skater combinado con la comparable durabilidad del acero. Esta superficie da un perfecto rodado a las ruedas de los skates, es muy resistente a los impactos y a los golpes, es ignífugo, no absorbe el agua y no quema la piel con el roce cuando se patina en las rampas. Esta superficie, junto con nuestra única construcción interior, otorga a las rampas una sensación profesional que los skaters están buscando. Bajo nuestra superficie de patinaje se encuentra una capa de PE-HD, que reduce el ruido lo máximo posible.

12**GRINDRAILS**

Disponemos de grindrails rectangulares, redondos, rectos y curvados en un número diferente de configuraciones. El final de todos nuestros grindrails es curvado hacia abajo para minimizar el efecto de un impacto.



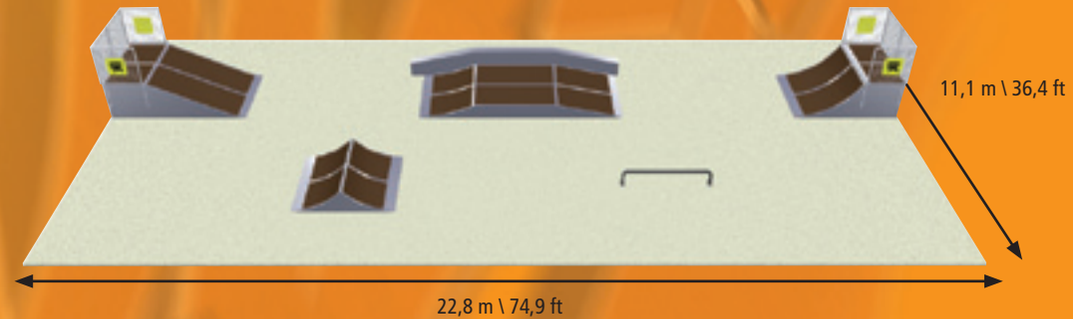
RHINO®



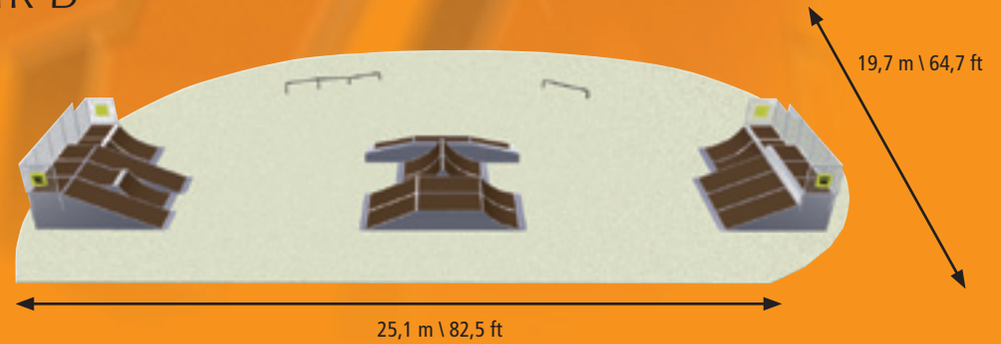
Ofrecemos diseños
customizados libres de cargo

Aquí puede encontrar algunos ejemplos

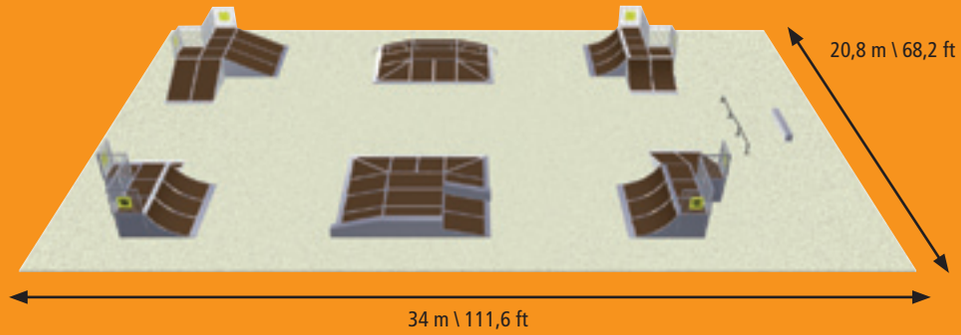
Park A



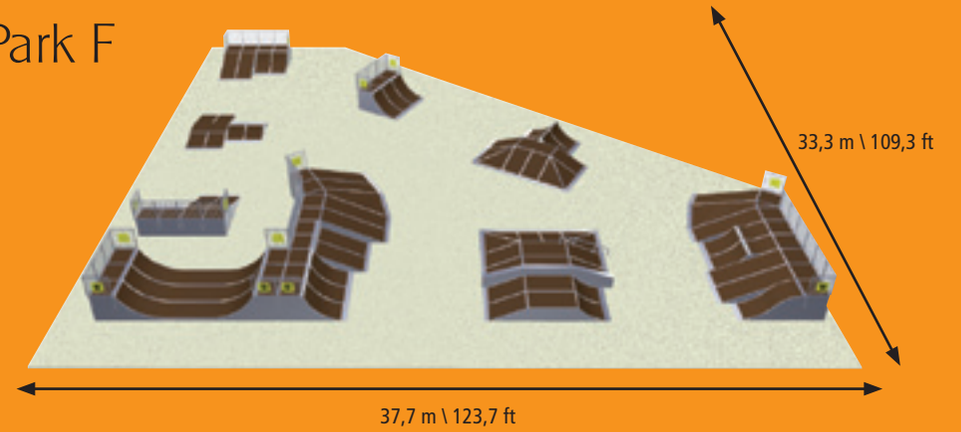
Park B



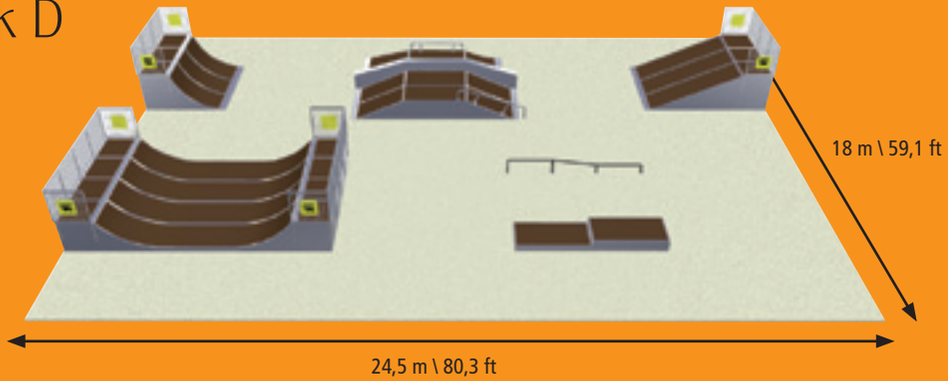
Park C



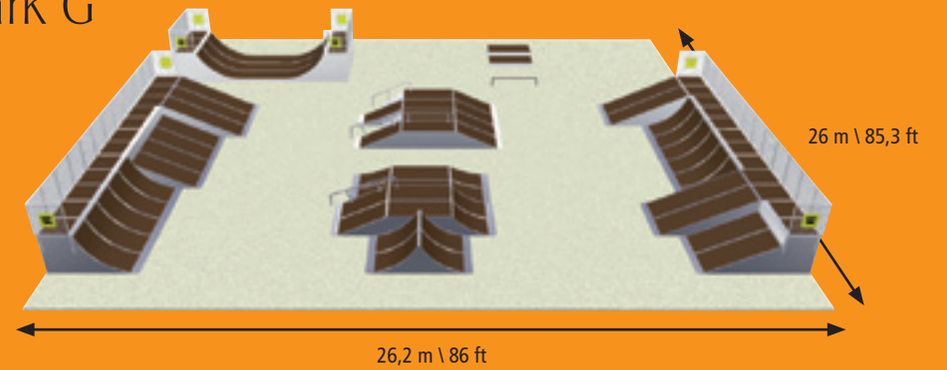
Park F



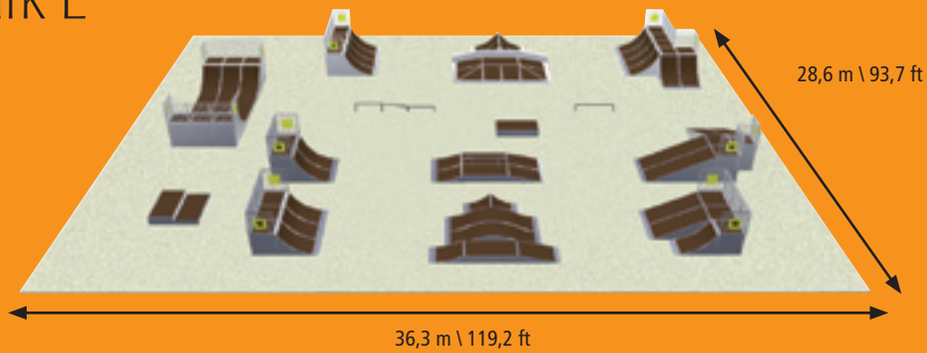
Park D



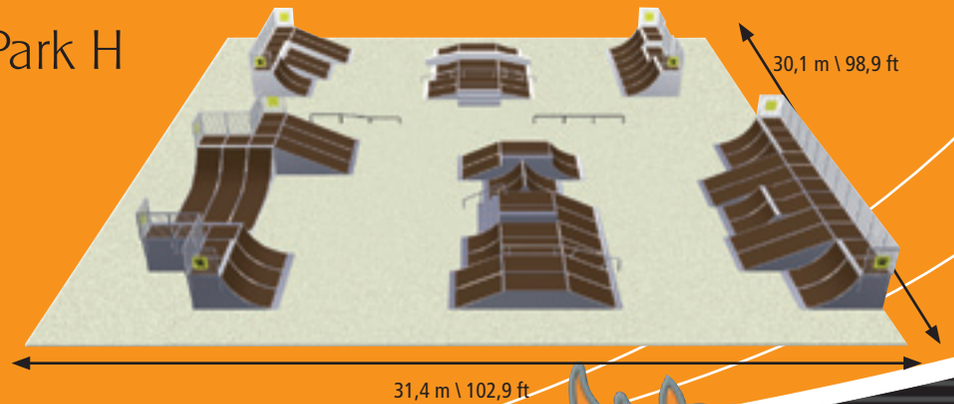
Park G

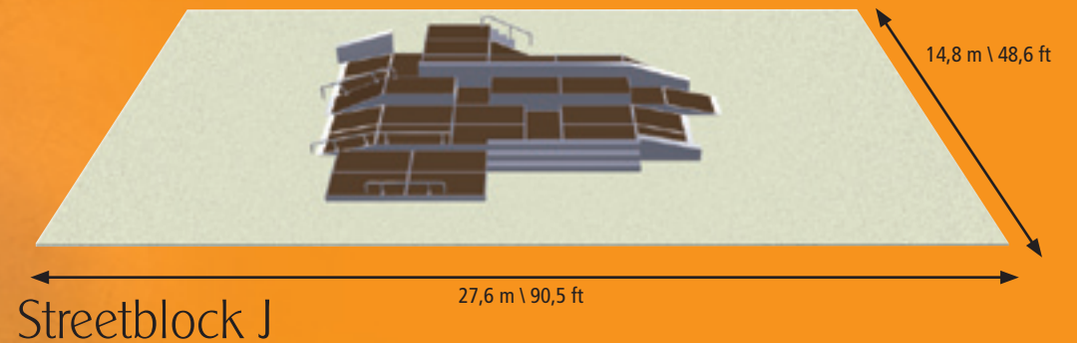
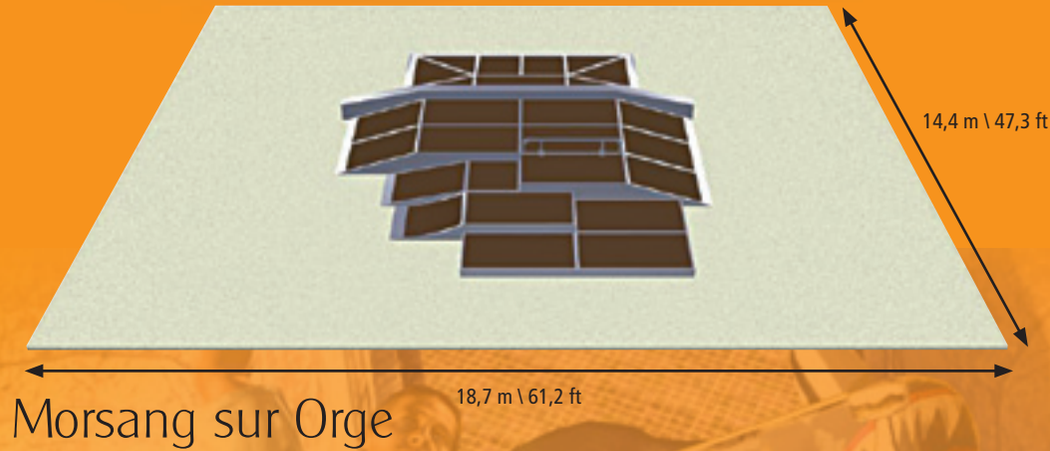
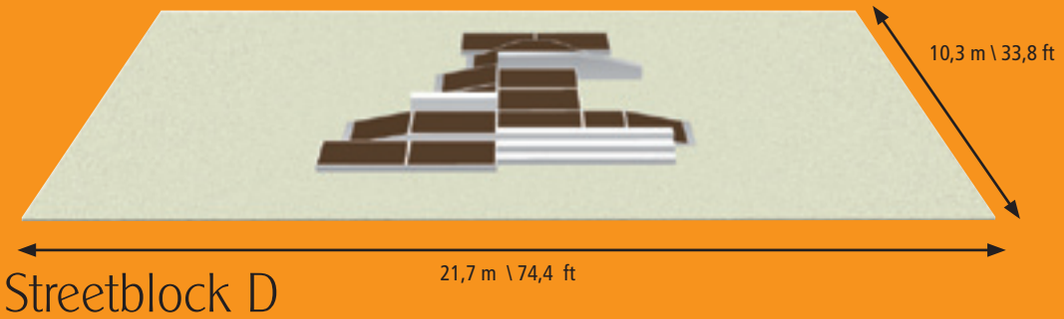
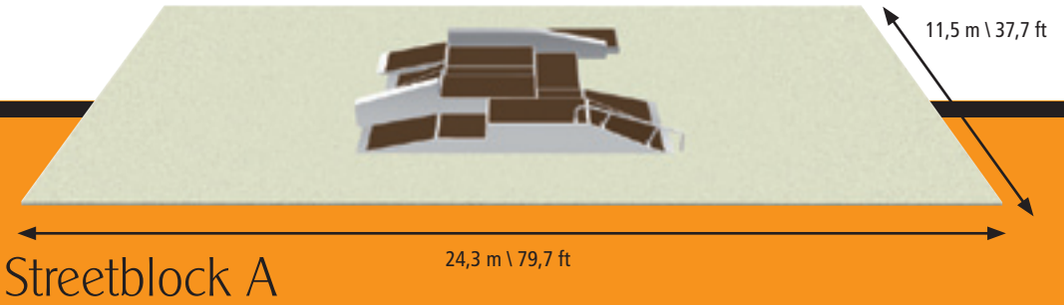


Park E



Park H

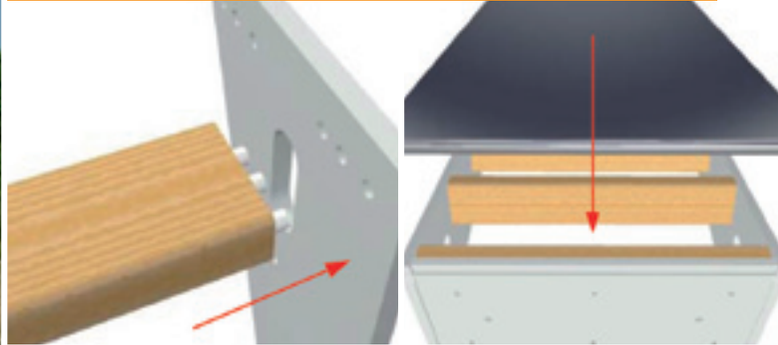




3 pequeñas rampas,
gran diversion !!!



Fácil de montar



Fácil de mover



Sólido como una roca



Divertidas combinaciones



RHINO[®]

Instalaciones



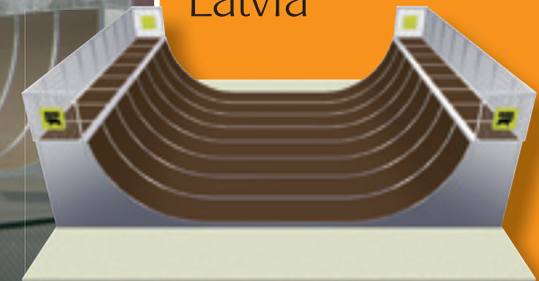
Black Diamond
USA



Deventer
Holland



Ventspils
Latvia

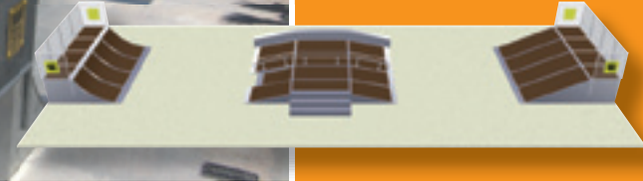




Jyväskylä
Finland



Zejtun
Malta



New York
USA



Babice
Poland



Kista
Sweden



geprüfte
Sicherheit

Yo siempre he patinado en rampas instaladas en Carver, MN. Y sólo quiero decir que las adoro!

*Jake Bartelme
Carver, MN, USA*

Hola, vivo en Akranes en Islandia y sólo quiero decir que sus rampas son las mejores rampas que nunca he probado. Cya y gracias por sus enormes rampas.

*Runar Arnason
Akranes, Islandia*

El equipo que ha certificado sus instalaciones en Bradley Stone y Cornwall (St.Ives etc.). El veredicto es muy alentador. El ruido fue excelente como se decía y el rodaje fue mejor que en skatelite y metal. Qué más puedo decir!! Que espero con anticipación su cotización.

*Mis mejores deseos
Bradley Stoke, UK*

Hola Rhino,
Mi nombre es Michael y he estado patinando en un skate park en Dingley Victoria y adoro la sensación y el look de rhino ramps.

*Greetz,
Michael, Victoria, Australia*

Hola Peter,
Fue un placer conocerte y ser parte de la conferencia la semana pasada. Los chicos ADORAN el parque y estamos agradecidos por la oportunidad de tener la experiencia de un skate de Rhino con ellos. Espero estar en contacto contigo y trabajar con Rhino Ramps en un futuro cercano. Gracias otra vez por un fantástico día.

*Recuerdos,
Arielle Nakache-Moulay
K-MAN Skate Schoool
Australia*

A quienes les pueda interesar, recomendamos abiertamente Rhino Ramps. Rhino es un diseñador/productor de un sistema de skatepark movible. Diseñado en Europa, de acuerdo con la normativa europea, Rhino es también una superficie adecuada para bicis BMX. Creemos que su producto es superior y son una compañía de gran reputación. Peter van Winkel, Saunaco/Rhino Ramps, ha estado involucrado con SPAUSA como asesor durante los últimos años y Rhino Ramps fue recientemente galardonado con el premio de SPAUSA/Concrete Disciples por el diseño innovador por sus sistemas de skatepark movibles.

*Atentamente,
Heidi Lemmon
SPAUSA Director, USA*

Estas rampas de Rhino verticales que fueron construidas en Ventspils son las rampas modulares más estables donde nunca he patinado; no se mueven nunca cuando se patina! El rodaje en la superficie da un agarre muy alto a las ruedas, es súper rápido y no tiene juntas. Podría tener un poco más de verticalidad para los vuelos aéreos grandes. Es con seguridad uno de las mejores rampas en Europa.

*Jussi Korhonen (Fin)
Top 5 vert skateboarder*

*Bram Waterman (Hol)
Skateboardery leyenda alemana de vert*

Su asesor:

