



RHINO®



POWERED
BY THE
SUN



RHINO
GOES
GREEN

WWW.RHINO-RAMPS.COM



L'histoire derriere Rhino



COMMENT TOUT A COMMENCÉ

Dans mes jeunes années, je faisais beaucoup de skateboard dans les rues et pendant longtemps j'ai fait des compétitions dans la ligue Belge de BMX Dirt Track.

Quand j'ai repris l'affaire de mon père en 1999, j'ai eu l'excellente opportunité de combiner les 3 choses suivantes :

- 1/ mon intérêt personnel pour les sports extrêmes en général
- 2/ une grande société avec une technologie moderne de travail du bois
- 3/ la possibilité de développer un nouveau système de rampes de skate

Quand je regarde en arrière, le calendrier n'aurait pas pu être meilleur, car l'énorme expansion de beaucoup de sports extrêmes (skateboard, roller en ligne, snowboard, surf, kitesurf, descente, etc...) a commencé au même moment.

Ce développement était et continue d'être supporté par l'attention sans relâche des médias, de l'industrie (vestimentaire, boissons, jeux vidéos, etc) et des fédérations.

Nous avons commencé notre réseau de distribution en Belgique et aux pays européens voisins, mais rapidement nous avons appris que l'intérêt pour les skate parcs était très important dans le monde entier.

Les ados en Australie, au Chili, en Islande, en Europe, aux USA ou

au Japon se comportaient de la même manière, portaient les mêmes vêtements, aimaient les mêmes musiques et les mêmes sports extrêmes. En conséquence, nous avons étendu notre réseau aux pays du monde entier. Ensemble, avec mon équipe dédiée et professionnelle, nous avons travaillé dur quotidiennement pour desservir plus de 35 pays.

LE DROIT DE VOUS EXPRIMER

Dans un monde qui tourne plus vite chaque jour, les enfants sont moins actifs, à cause de l'apparition de nouvelles technologies comme les jeux vidéo, ordinateurs, télévision, Internet, etc... Ils ont le droit de jouer librement et nous avons l'obligation de leur fournir des terrains de jeux, stade multisports et aires de jeux.

Mais il y a aussi un important groupement de jeunes qui recherchent des défis plus grands et un lieu où ils peuvent faire des rencontres et du s'exprimer. Nous pouvons créer ces lieux de rassemblement avec des skate parcs bien conçus, où les skaters peuvent développer leur talent et exprimer leur style.

Ce qui est unique est que les skate parcs sont le seul point de rencontre où nous pouvons voir des enfants de 9 ans et des ados de 18 ans apprenant respectueusement des figures les uns des autres. Pendant qu'il y a toujours des gens qui voient les skate parcs comme des lieux à problèmes, il y a plus de communes qui réalisent qu'un bon skate parc contribue à une communauté équilibrée qui développe par exemple :



- Respect entre les générations
- Apprentissage les uns des autres (intellectuellement et physiquement)
- Communication
- Responsabilité
- Activité physique
- Défi

LES BONS PARCS

Les skaters ont besoin de communiquer leurs besoins avec la commune, apprendre comment négocier, exercer leurs responsabilités et finalement démontrer le respect de ce qu'ils ont. Quand nous fournissons des aires de sports pour les plus jeunes générations, nous avons une importante responsabilité pour la sécurité de la conception.

Tout d'abord, la commune doit fournir un emplacement convenable. Il doit y avoir des moyens pour le contrôle social et le parc doit être facilement accessible aux utilisateurs. Les parents ont besoin de savoir que leurs enfants sont dans un endroit sécurisé. Deuxièmement, les communes devraient acheter à des sociétés professionnellement reconnues. Nous concevons des skate parcs aux normes de sécurité européennes, ce qui en résulte, avec des configurations de rampes et de flux bien intégrés, à des installations sécurisées. Nos conceptions sont contrôlées par un centre de contrôle officiel indépendant, la TUV, qui certifie chaque année la production, les produits, la construction, les matériaux et la conception des parcs. Beaucoup de fabricants de skate parcs sont moins à cheval sur les détails et sont satisfaits

s'ils peuvent vendre quelques structures à qui, une fois assemblées, ils donnent le nom de skate parc.

Troisièmement, les communes doivent réaliser qu'un skate parc digne de ce nom nécessite un budget convenable. Il est facile de fournir aux skaters un quarter pipe et un fun box et penser que vous avez correctement répondu à leur demande. Cette attitude malheureuse est souvent contre productive. Seuls les skate parcs bien réfléchis qui correspondent aux intérêts des skaters seront populaires et bien fréquentés donc contribueront à apporter un bénéfice positif à la communauté locale.

Les skaters évitent les parcs de qualité inférieure. Le skateboard est reconnu par le ministère des sports et est représenté par la F.F.S.R. Il correspond à un style de vie et doit être traité comme tel. Il mérite comme tous les autres sports, des budgets de développement et de fonctionnement dignes. Il y a plus d'enfants aux USA qui pratiquent le skateboard que le baseball. Cet énorme groupe de pratiquants mérite des équipements de skate bien conçus.

Les équipements de skateboard ont des besoins spécifiques et caractéristiques qui peuvent seulement être construits et conseillés par des sociétés spécialisées qui ont fait leur preuve et maîtrisent le sujet. Dans cette dernière partie je vais divulguer l'essentiel de notre système de modules qui révèle une simple vérité : un bon skate park survit sur les détails. Il est très important de souligner ces faits aux clients potentiels. Les skaters veulent la garantie qu'ils ont la première qualité de rampe, comme la qualité inférieure se dégrade rapidement et rend le skate parc rapidement dangereux et inutilisable.

DÉVELOPPEMENT DES RAMPES

Quand nous avons commencé à développer notre système Rhino il y a plus de 10 ans, nous avons imité autant que possible les rampes en bois bien construites telles qu'elles sont utilisées pour les compétitions majeures et les parcs indoors. Une rampe bois bien construite fournit au skater la sensation qu'il ou elle exige, c'est-à-dire une construction stable avec suffisamment de flexion pour absorber les vibrations, une surface rapide et une adhérence sûre pour les planches sous toutes conditions climatiques. Malheureusement le bois n'est pas suffisamment durable pour les espaces publics extérieurs et en conséquence, nous avons du chercher un matériau alternatif qui pourrait résister à tous les climats extrêmes.

Le secret de notre réussite est tout simplement le maintien de la sensation de roulement propre à celle du bois, sur notre matériau composite

CONCLUSION

La qualité Rhino dépasse tous les systèmes de skate parc au monde. Notre combinaison d'expérience en skate, la technologie CNC/CAD, la haute qualité du matériau composite, l'expérience mondiale (bon réseau de distributeurs), les avantages techniques, la bonne conception des parcs, l'étude de marché / connaissance et adaptation continue à l'évolution du skate font de nous un fabricant apprécié. Nous sommes fiers d'avoir ouvert la voie sur plusieurs nouvelles normes dans le monde du skate parc

et nous continuerons à maintenir le respect des skaters par l'implication des acheteurs et des utilisateurs dans le processus de développement. La tâche majeure des distributeurs est d'expliquer aux futurs clients et aux skaters quels sont les avantages de notre système modulaire.

Certains continuent de classer les équipements de skate en 2 groupes principaux, (1) parcs béton personnalisés ou (2) parcs modulés. Nous avons créé une troisième classification, nommée Haute Qualité de Composite RHINO Ramps avec une réputation pour la durabilité dont les autres fabricants peuvent seulement rêver.

*Peter van Winkel
RHINO RAMPs*



RHINO® Vous pouvez faire confiance à notre qualité



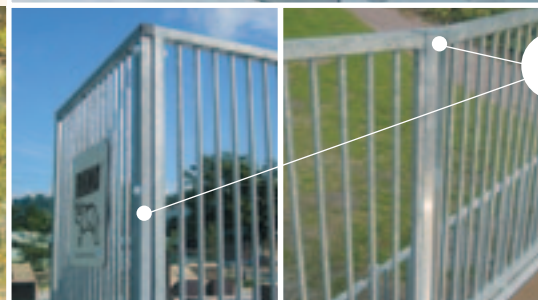
Il y a plus de 10 ans, Rhino a mis en place une norme pour la construction des modules de skate composite. Aujourd'hui, après plusieurs années d'expérience, nous avons développé la combinaison parfaite de la performance du skate et d'un produit durable. Notre construction composite offre aux skaters la sensation parfaite pour poursuivre leur sport. Grâce à ses cadres en acier galvanisé inoxydable Rhino a fait ses preuves face aux pires traitements humains et climatiques. RHINO utilise seulement la plus haute qualité de matériel existante pour construire les rampes les plus solides et durables du marché.



1

CADRES EN ACIER GALVANISÉ

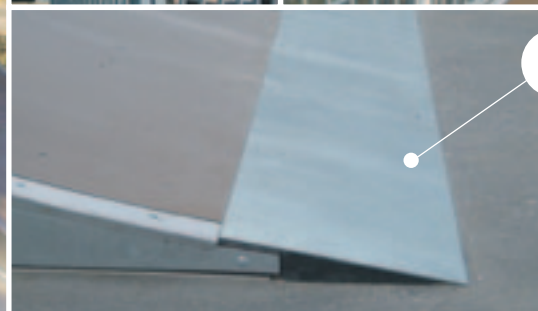
Des panneaux en acier galvanisé de 2 mm protègent l'extérieur de nos rampes. Vous ne trouverez pas de matériel plus solide sur le marché. Pas de plastique endommagé, pas de bois, pas de vandalisme. Nos rampes sont entièrement fermées : pas d'ordures, pas d'incendie, pas d'accès indésirable sous la rampe, plus esthétique. Simply la meilleure norme de finition possible.



2

BALUSTRADE DE SÉCURITÉ

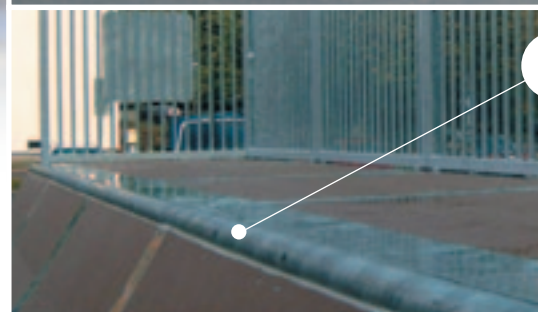
En acier galvanisé, elles sont construites pour la vie. Les barres verticales empêchent que les planches volent derrière les rampes (contrairement aux barres horizontales) et découragent de grimper. La sécurité avant tout !



3

BORDS D'ATTAQUE

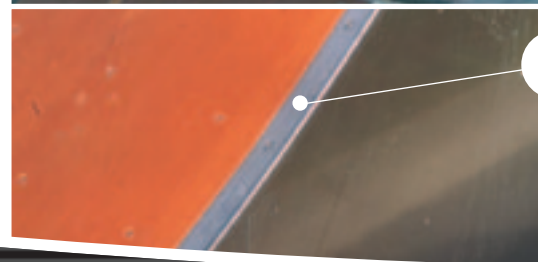
En acier galvanisé de 3 mm d'épaisseur, ils empêchent les roues de se bloquer. Les plus doux du marché. Nos angles d'attaque sont plus petits que n'importe quel concurrent, grâce aux supports en PE, les bords d'attaque ne plient pas.



4

COPING

Tuyau en acier galvanisé de 3 mm qui fait la liaison entre la surface de roulement et la plate-forme. Une plaque en acier galvanisé de 3 mm d'épaisseur derrière le coping permet de « grinder » et protège la plate-forme contre les dégâts causés par les vélos bi-cross (BMX).



5

PROTECTION DES ANGLES EN ACIER GALVANISÉ

Les angles extérieurs de nos rampes sont protégés par des profilés en acier galvanisé au même niveau que la surface. Offerts seulement par RHINO, ces profilés uniques ne protègent pas seulement les angles, mais aussi les pratiquants en cas de chute.

6

TRANSITION D'ANGLE

Toutes les transitions d'angle de nos rampes sont protégées par un profilé en acier galvanisé au même niveau que la surface. Cela offre une transition bien fermée, sans angle aigu. Plus agréable et plus sûr pour le skater.

7

PROFILÉS EN ALU

Même les angles cachés de la surface de skate sont protégés par des profilés en alu, ce qui donne un aspect plus soigné à la rampe.

8

PROTECTION DES JOINTS

Tous les joints verticaux dans la surface de roulement sont protégés par des profilés en acier galvanisés incrustés. Cette construction unique offre aux pratiquants une surface de roulement « sans couture ».

9

BAGUETTES EN HPL

Nos constructions sont surélevées par des baguettes en HPL de 6 mm qui permettent une bonne ventilation. Les panneaux latéraux sont également pourvus de trous de ventilation.

10

VIS DE SÉCURITÉ EN ACIER INOXYDABLE

Toutes les vis ont une conception spéciale, double filetage asymétrique. Ces vis tiennent 40 % mieux que les vis normales et ne cèdent pas sous la pression mécanique. Les têtes anti-vandalisme préviennent le désassemblage.

11

RHINOTOP

La surface de roulement RHINO TOP est sans aucun doute de la très haute qualité. Le rêve de chaque skater. La durabilité est comparable à l'acier. Notre revêtement RHINO TOP offre une parfaite adhérence aux roues du skateboard. Il est résistant au feu, 100% étanche et en cas de chute, le pratiquant ne se brûle pas. En dessous de cette surface, vous trouverez une sous couche PE-HD (plastique haute densité).

12

BARRE DE GLISSE

Nous proposons plusieurs type de barre de glisse : rondes, étroites, rectangulaires et kinked permettant de réaliser toutes les configurations. Le bout de toutes nos barres est courbé vers le bas pour minimiser l'effet d'un impact. Elles sont conformes aux normes AFNOR.



RHINO®



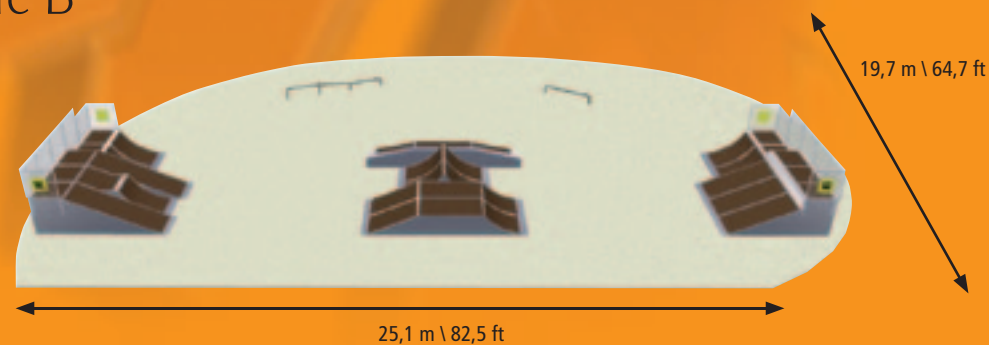
Devis gratuit, conception personnalisée de votre skate parc

Quelques exemples :

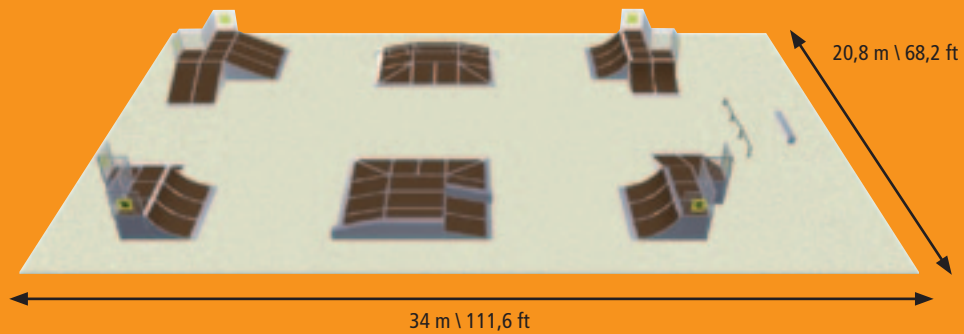
Parc A



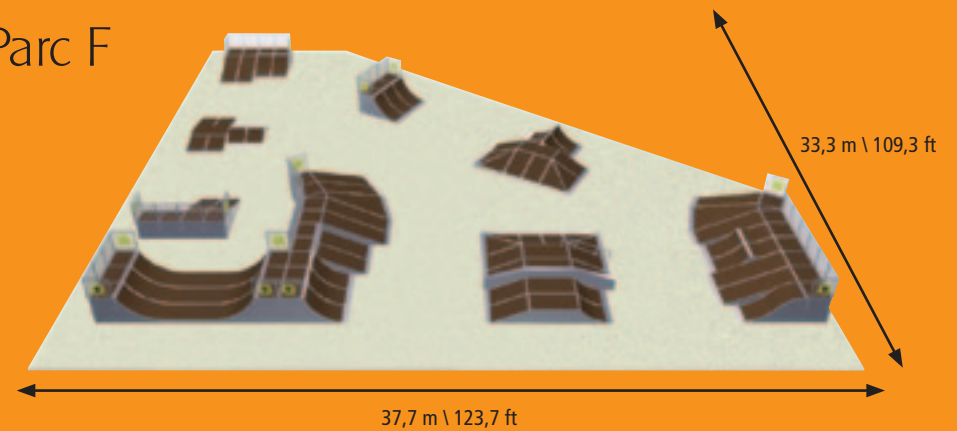
Parc B



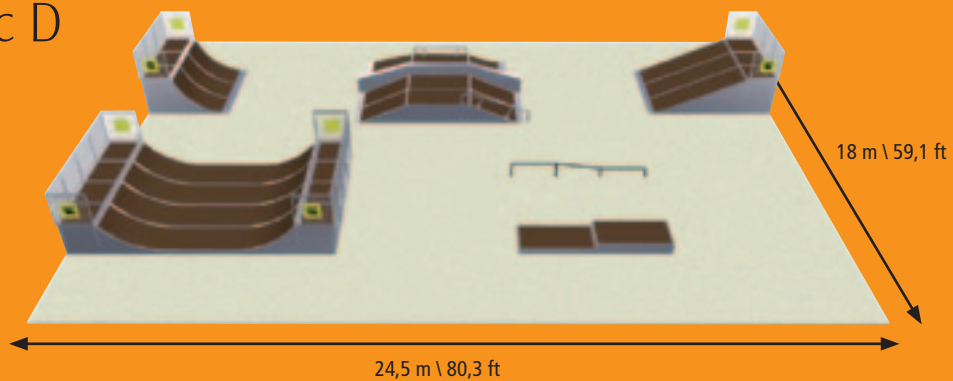
Parc C



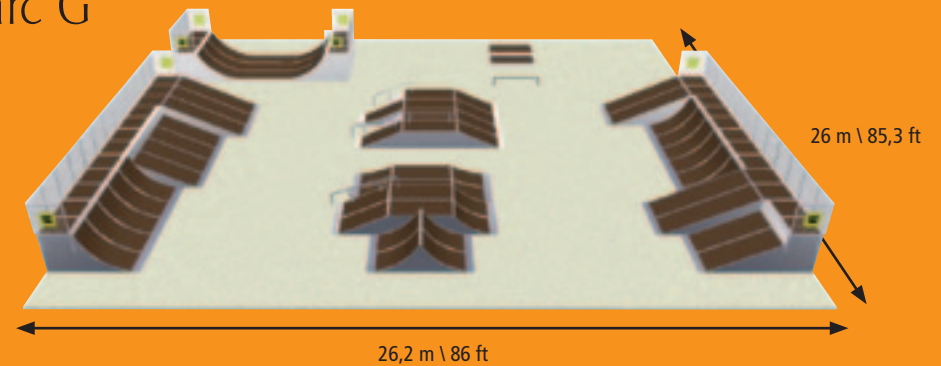
Parc F



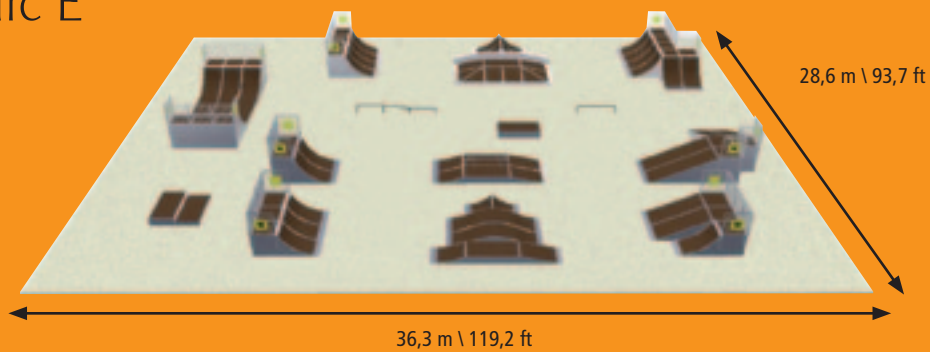
Parc D



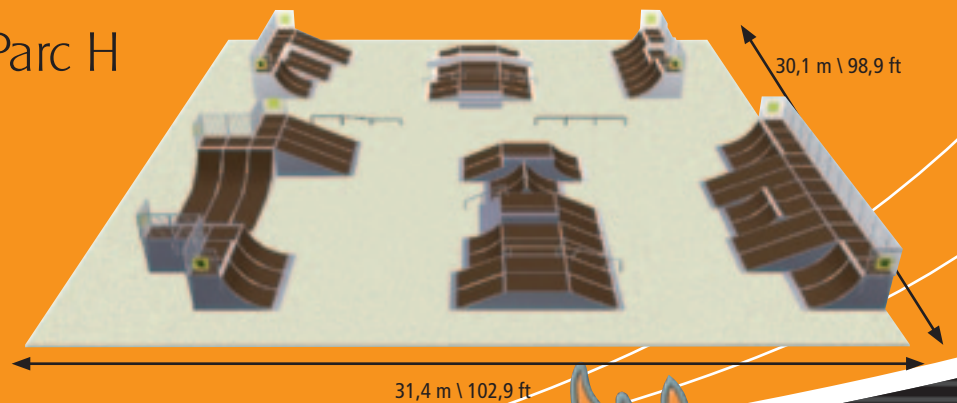
Parc G



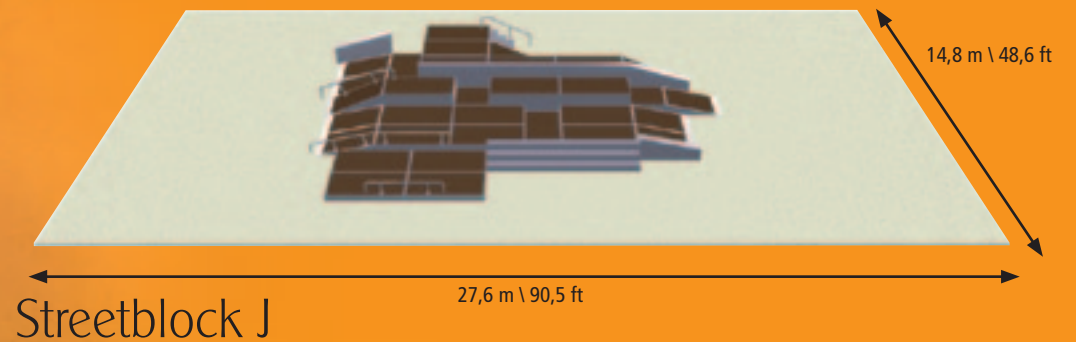
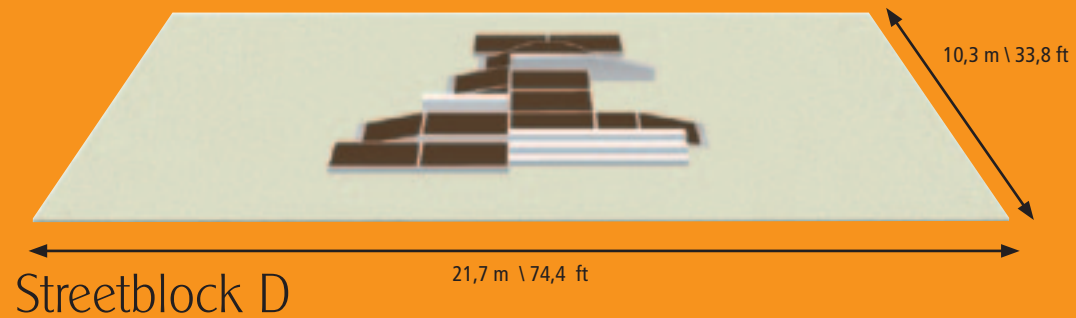
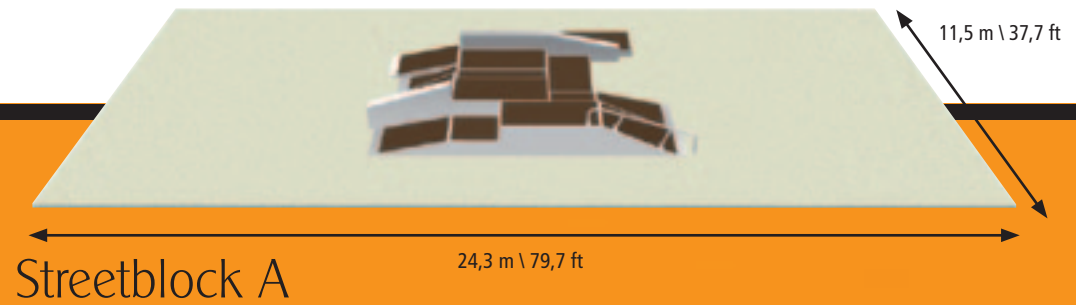
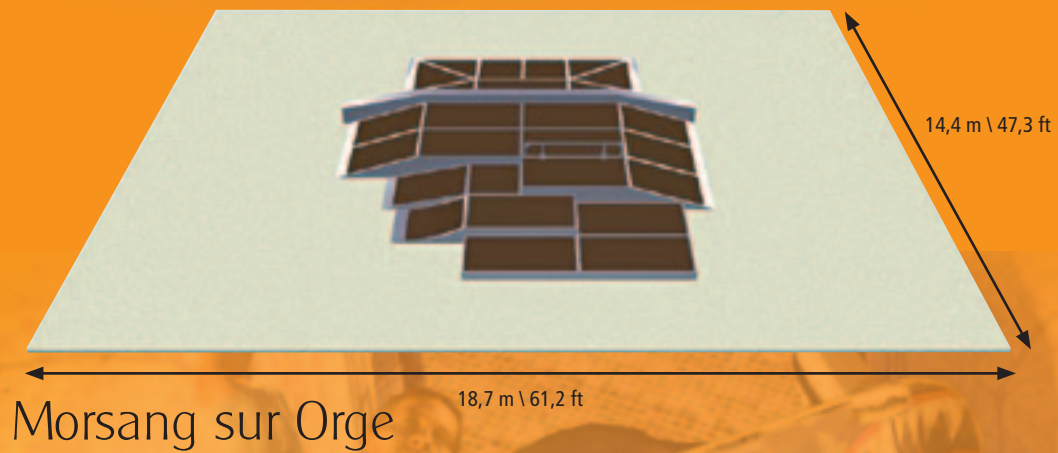
Parc E



Parc H



RHINO[®] STREETBLOCKS



RHINO®

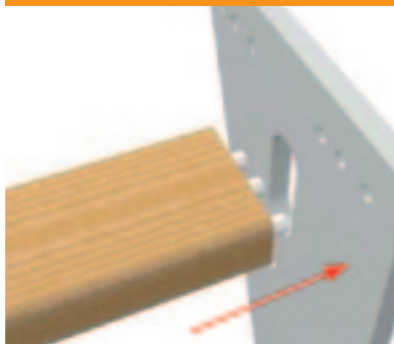
TRIX-RAMPS®

www.rhino-ramps.com

3 rampes, Big fun !!



FACILE À ASSEMBLER



FACILE À DÉPLACER



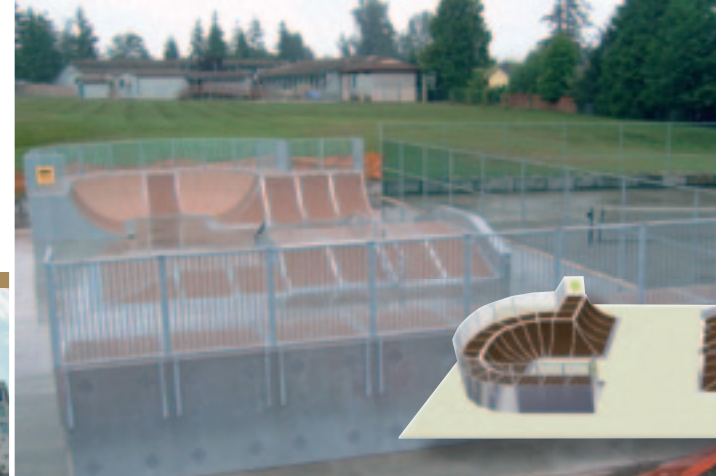
EXTRÊMEMENT RÉSISTANT



COMBINAISONS



RHINO[®] INSTALLATIONS



Black Diamond
USA



Deventer
Holland

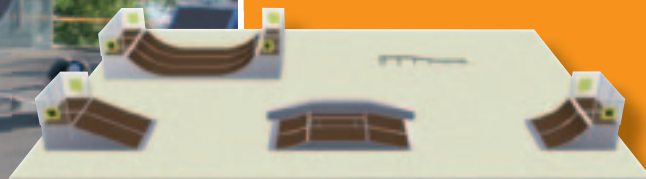


Ventspils
Latvia





Jyväskylä
Finland



Zejtun
Malta



New York
USA



Babice
Poland



Kista
Sweden

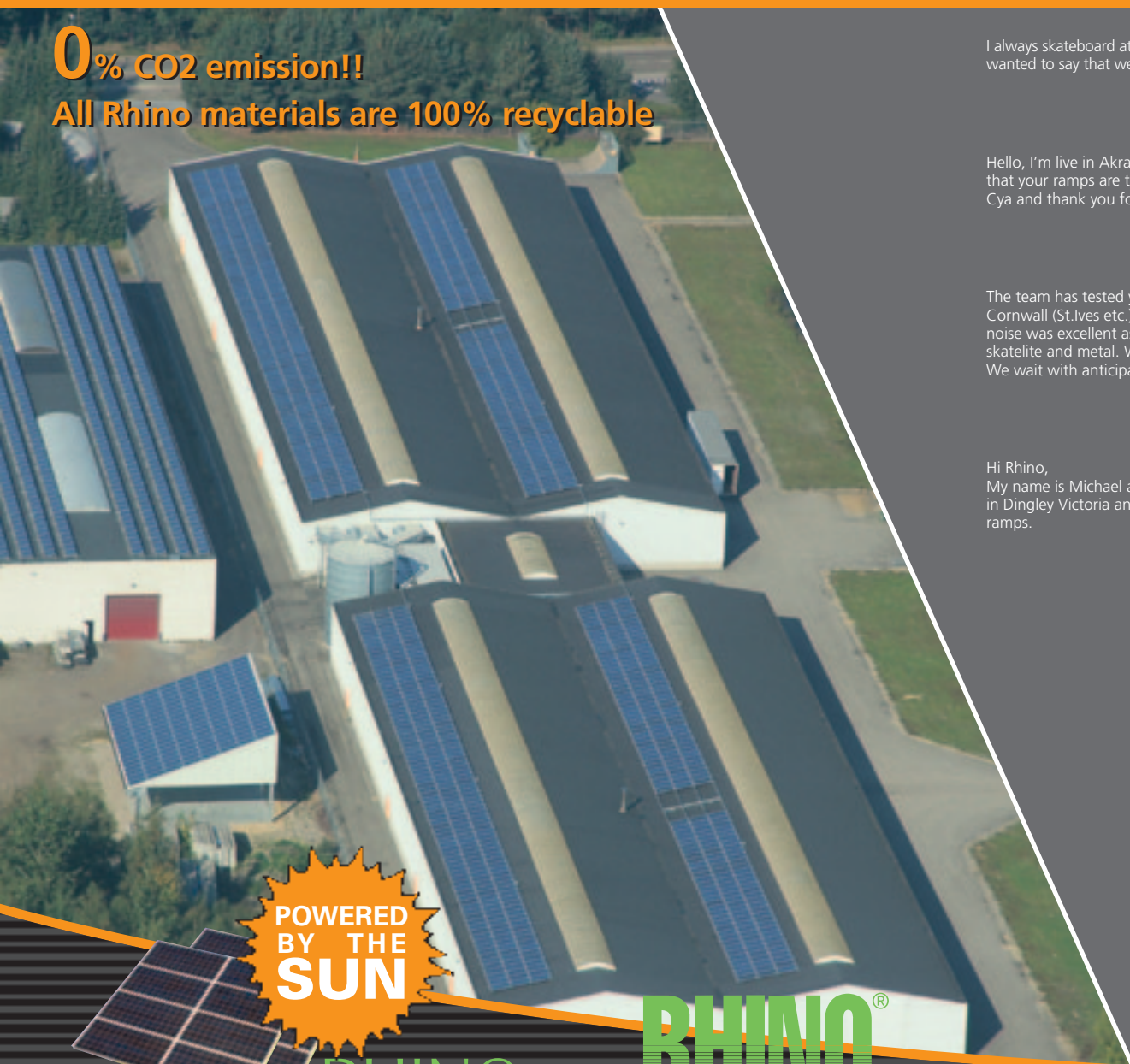


Ieper
Belgium



0% CO2 emission!!

All Rhino materials are 100% recyclable



**POWERED
BY THE
SUN**



**RHINO
GOES
GREEN**



I always skateboard at the ramp installed in Carver, MN. I just wanted to say that we love it !

*Jake Bartelme,
Carver, MN, USA*

Hello, I'm live in Akranes on Iceland and I just wanted to say that your ramps are the best ramps I have ever tested. Cya and thank you for great ramps.

*Runar Arnason,
Akranes, Iceland*

The team has tested your facilities in Bradley Stoke and Cornwall (St.Ives etc.). The verdict is very encouraging. The noise was excellent as you said and the ride was better than skatelite and metal. What more can I say !! We wait with anticipation for your quote.

*Very best wishes,
Bradley Stoke, UK*

Hi Rhino,
My name is Michael and I have been skating on a skate park in Dingley Victoria and I loved the feel and the look of rhino ramps.

*Greetz,
Michael, Victoria, Australia*

To whom it may concern,
We highly recommend Rhino Ramps.
Rhino is the designer / manufacturer of the original moveable skatepark system.

Designed in Europe, meets European standards, Rhino also has a new surface that is suitable for BMX bikes. We believe their product is superior and they are a very reputable company to work with.

Peter van Winkel, Saunaco / Rhino Ramps, has been involved with SPAUSA on an advisory level for the past years and Rhino Ramps was recently given a SPAUSA/Concrete Disciples award for 'Innovative Design' for their moveable skatepark system.

*Sincerely,
Heidi Lemmon
SPAUSA Director, USA*

This vert ramp Rhino Ramps has built in Ventspils is the most stable modular vert ramp I ever skated on; it doesn't move at all when you ride it ! The riding surface gives a very good grip on the wheels, is super fast and has no seams. It could have a little bit more vert for blasting big airs. It is for sure one of the best vert ramps in Europe.

*Jussi Korhonen (Fin)
Top 5 vert skateboarder
Bram Waterman (Hol)
Dutch skateboarder & Dutch vert legend*

Hello Peter,
It was great to meet you and be part of the conference last week. The kids LOVED the park and we were grateful for the opportunity to experience a Rhino skate park with them. Very much look forward to staying in touch with you and working with Rhino Ramps in the very near future. Thanks again for a great day.

*Regards,
Arielle Nakache-Moulay
K-MAN Skate School
Australia*



Votre partenaire: