

FR

SCHNEESTERN

action sports engineered



Lorem ipsum

Prix
sur demande

SILOW
EQUIPEMENT



Les sports extrêmes sont dans notre ADN, mais que signifie le sport extrême ? Pour nous, les sports extrêmes sont des sports qui nous permettent de ressentir notre cœur battre plus rapidement et d'apporter des sensations ressentie presque nulle part ailleurs. Ces sports s'adressent à tout le monde pour que chacun en face l'expérience à sa manière. C'est la raison pour laquelle la première sortie au Snowpark peut être aussi pleine d'action qu'une figue aux X Games (compétition prestigieuse dans les sports extrêmes).

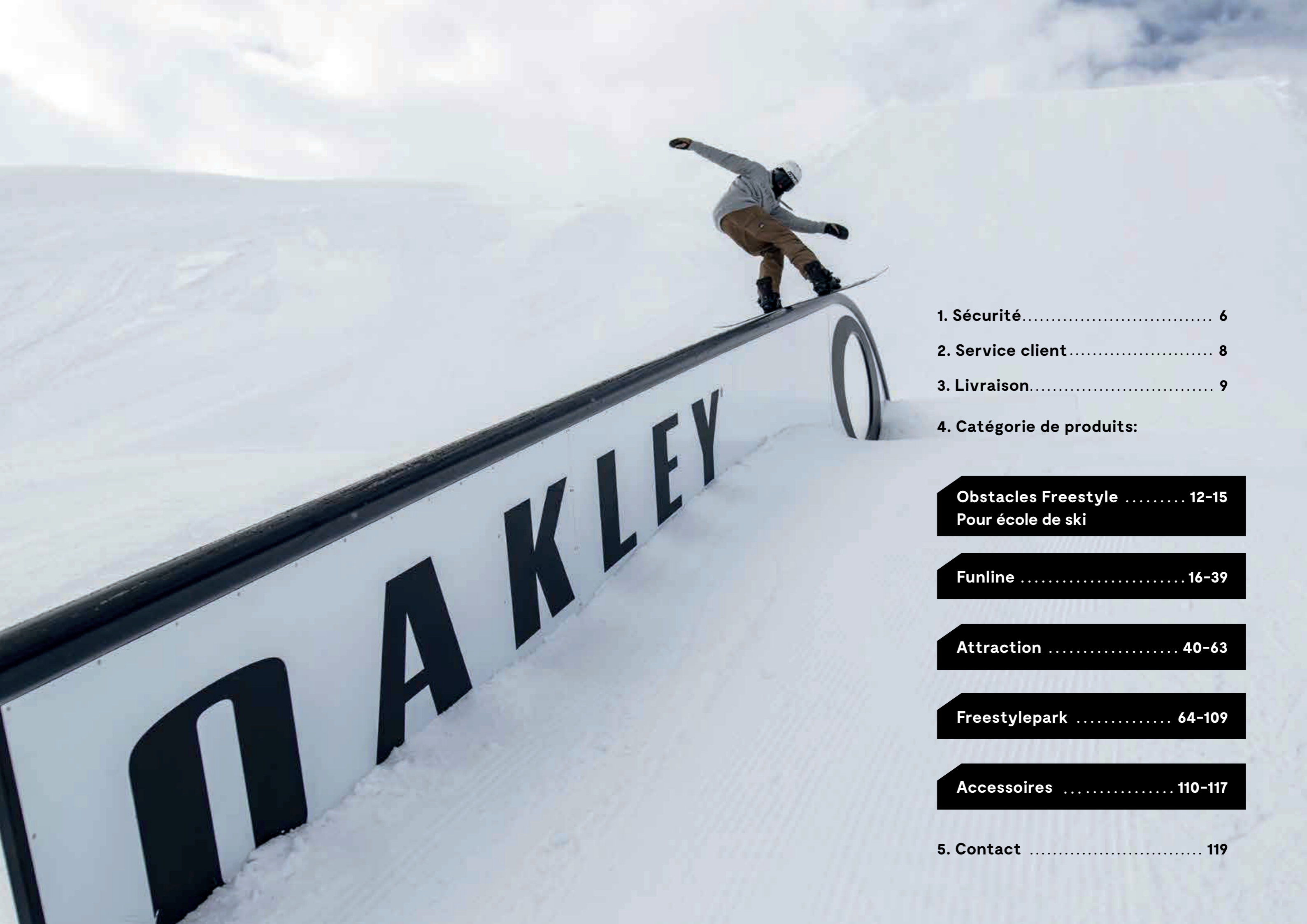
Notre mission est de rendre les sports accessibles à tous, de les amener de la niche au grand public. C'est pourquoi nous utilisons notre savoir-faire depuis 1999, nous allons donc tous les jours au bureau, à la montagne, à l'atelier et sur les chantiers pour rendre les sports que nous aimons plus sécurisés et les ancrer dans la société à long terme.

Comment faisons-nous cela? En apportant nos connaissances d'ingénierie conventionnelle dans un environnement inhabituel. Nous ne nous interdisions pas la moindre erreur en faisant passer la qualité et la sécurité en premier lieu. Nous sommes fiers de voir que les sports extrêmes intègrent les Jeux olympiques, autrefois considérés comme des sports marginaux aux yeux du grand public. Ces sports représentent plus que de simples figures acrobatiques, cela représente un engagement aussi bien physique que mental dans les disciplines pratiquées

Conscient du développement des sports extrêmes depuis de nombreuses années. Cela nous permet de conseiller au mieux nos clients en apportant notre expérience du terrain. Nous connaissons les effets positifs du sport parce que nous nous reconnaissons dans la joie des premières sensations en snowboard, ski ou skateboard.

Ces moments nous confortent dans l'idée que les sports comme le Snowboard, le BMX, le skate etc, méritent leur place dans notre société. Parce que nous y croyons et nous le pouvons:

Action Sports engineered!



1. Sécurité.....	6
2. Service client.....	8
3. Livraison.....	9
4. Catégorie de produits:	

Obstacles Freestyle 12-15
Pour école de ski

Funline 16-39

Attraction 40-63

Freestylepark 64-109

Accessoires 110-117

5. Contact	119
------------------	-----

Mieux vaut prévenir que guérir

Nos produits d'hiver côtoient nos produits d'été: vélo, skate et wake, ce qui correspond à une grande partie de ce que nous faisons chez Schneestern.

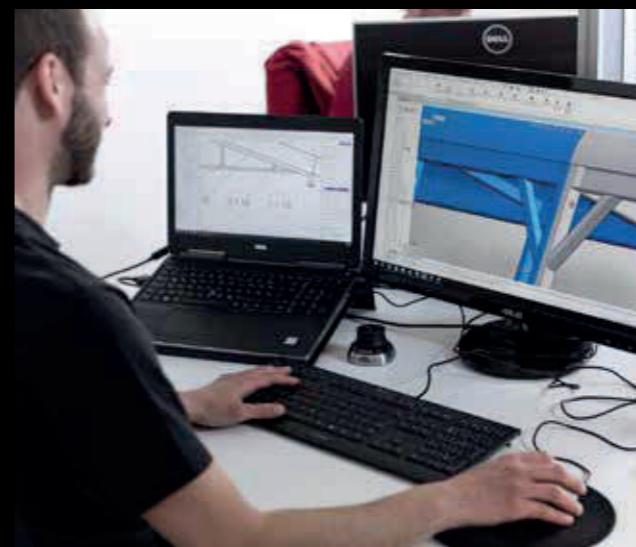
Depuis 1999, nous produisons des équipements professionnels pour snowparks en Allemagne. Mais aussi pour le marché mondial, c'est ainsi que plus de 15 000 obstacles ont déjà été produits ici. Du downrail pour les freeskiieurs au High Five avec son, nous offrons des produits modernes pour les sports d'action et les sports d'hiver.



Afin de permettre aux snowparks et aux équipements nécessaires de s'implanter dans les sports d'hiver, la sécurité a toujours été notre priorité numéro une.

Cependant, parler de la sécurité dans les sports d'action est une chose, la prouver en est une autre. Outre les contrôles de qualité de Schneestern, nous sommes d'ailleurs la seule entreprise de sports d'action à le faire. Nos produits, ainsi que notre site de production sont soumis depuis 2008 à un contrôle indépendant de qualité et de sécurité effectué par le TÜV Süd. Mais avant même de songer à apposer le label de qualité Schneestern et le badge TÜV Süd sur nos produits, nous procédons à trois contrôles de qualité distincts.

C'est ainsi que nous nous assurons que tous nos produits répondent à nos exigences élevées en matière de sécurité et que nous assumons la responsabilité qui nous incombe à l'égard de vos clients. Seuls des produits sûrs permettent de développer un relation de confiance et les sports d'action.



Fabriqué en Allemagne

Nous misons sur l'Allemagne comme site de production ! Dans notre atelier de production de 5000 m², situé en Bavière, nous produisons des équipements de sports d'action répondant aux normes de qualité les plus élevées. Bien entendu, nous nous appuyons sur un réseau de fournisseurs fiables et essentiellement régionaux.

Développé en Allemagne

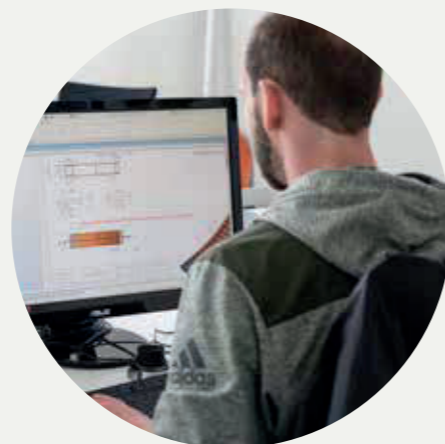
L'époque où il suffisait d'installer un "simple rail" dans un snowpark est révolue. Tout comme dans les industries d'ingénierie "traditionnels", nous nous appuyons également sur un développement de produits standardisé et durable. Ceci est assuré par notre équipe d'ingénieurs interne, qui conçoit tous les produits avec précision grâce à SolidWorks et ne laisse rien au hasard.

Fait pour durer - Tests de produits

Pour nos clients, il n'y a rien de nouveau sous le soleil. Les produits utilisés dans les stations de sports d'hiver sont souvent soumis à des conditions difficiles et extrêmes. Que ce soit en raison de l'usure causée par la pratique ou de la nature elle-même. Pour cette raison et parce que la sécurité est notre priorité absolue, nous ne laissons rien au hasard et testons intensément nos produits avant de vous les envoyer. Comment procédons-nous ? Grâce à notre propre laboratoire d'essai comprenant une chambre de refroidissement !

SAV Technique

La conception à 360° joue un rôle vital dans la philosophie de notre entreprise. Un accompagnement global de nos clients est très important pour nous. C'est pourquoi nous disposons du premier service client au monde dans l'industrie des sports d'action. C'est la dernière pièce de notre chaîne de services. Une hotline 24h/24 et un service sur place garantissent une qualité constante, même si l'utilisation et la complexité de nos produits augmente.



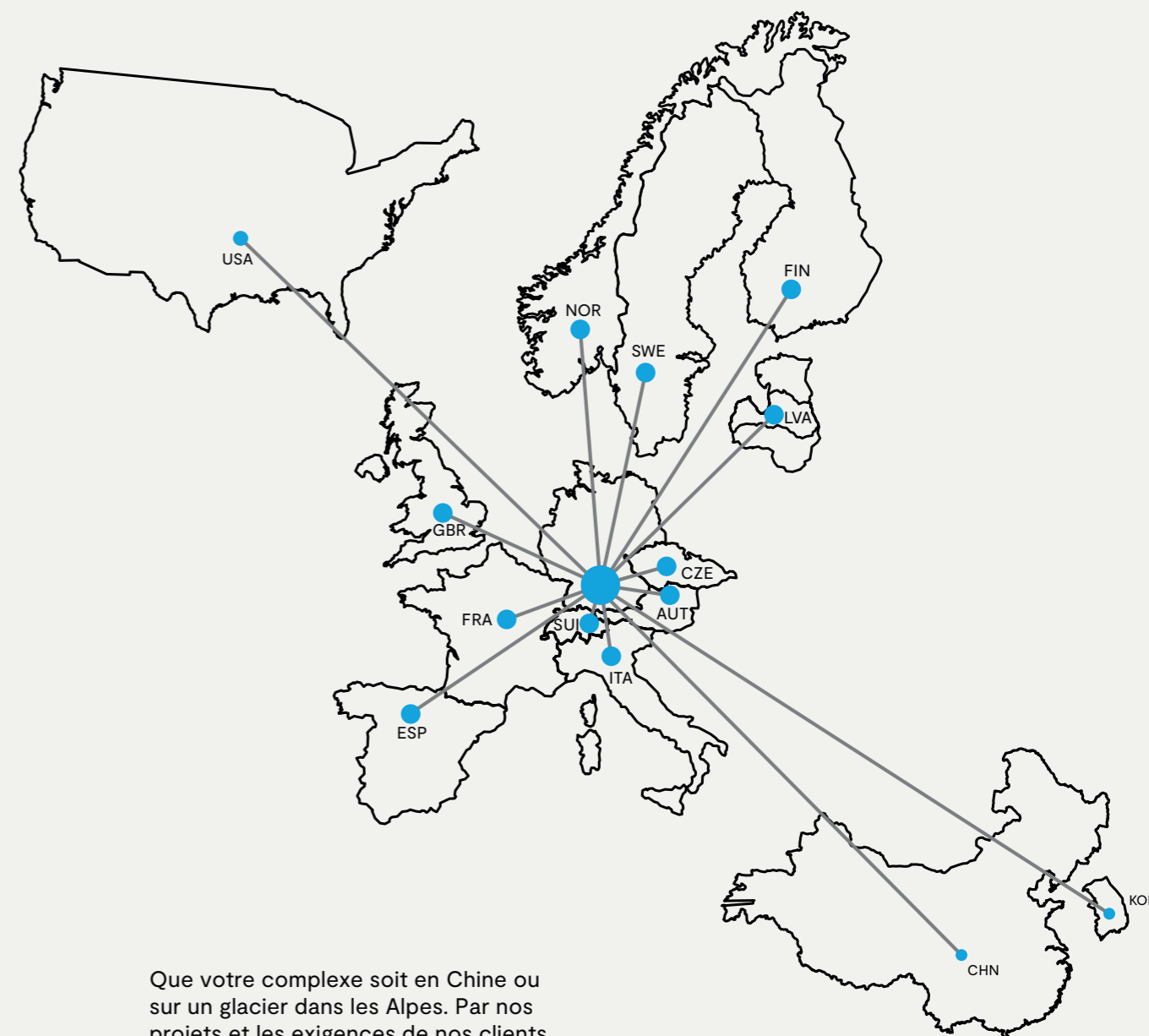
NOS SERVICES:

- **Service sur place**
- **Assistance technique pour tous les types de problèmes**
- **Soutien à la mise en place de tous les produits techniques**
- **Réparations**
- **Service de remplacement et de maintenance pour tous les produits SST**
- **Inventaire et documentation de tous les dommages après chaque saison**
- **Service dans toute l'Europe**
- **Prix sur demande**



SERVICEHOTLINE: +49 831 960 886 56

Livraison partout dans le monde



Que votre complexe soit en Chine ou sur un glacier dans les Alpes. Par nos projets et les exigences de nos clients de ces 20 dernières années, nous sommes devenus experts en logistique. C'est ainsi que nous livrons tous nos produits dans le monde entier. Vous voulez avoir des obstacles de snowpark dans votre station ? Nous et notre réseau logistique vous livrons directement sur les pistes.

Caractéristiques du produit



Effets sonores : Le produit divertit l'invité par ses effets sonores interactifs.



Effets lumineux : Les lumières interactives vous illumineront pour le plaisir de vos yeux.



Pièces d'usure: Ces produits sont sujets à une usure liée à leur utilisation.



Couleur-RAL: Ces produits peuvent être commandés dans toutes les couleurs RAL.



Option de Flocage: Les produits peuvent être floqués individuellement.



Personnalisation: C'est votre produit, donc il peut ressembler à ce que vous voulez.

Profilé : Tous les modules ne sont pas les mêmes. Vous pouvez avoir les mêmes géométries avec des profils différents. En savoir plus : page 68.



Box



Butterbox



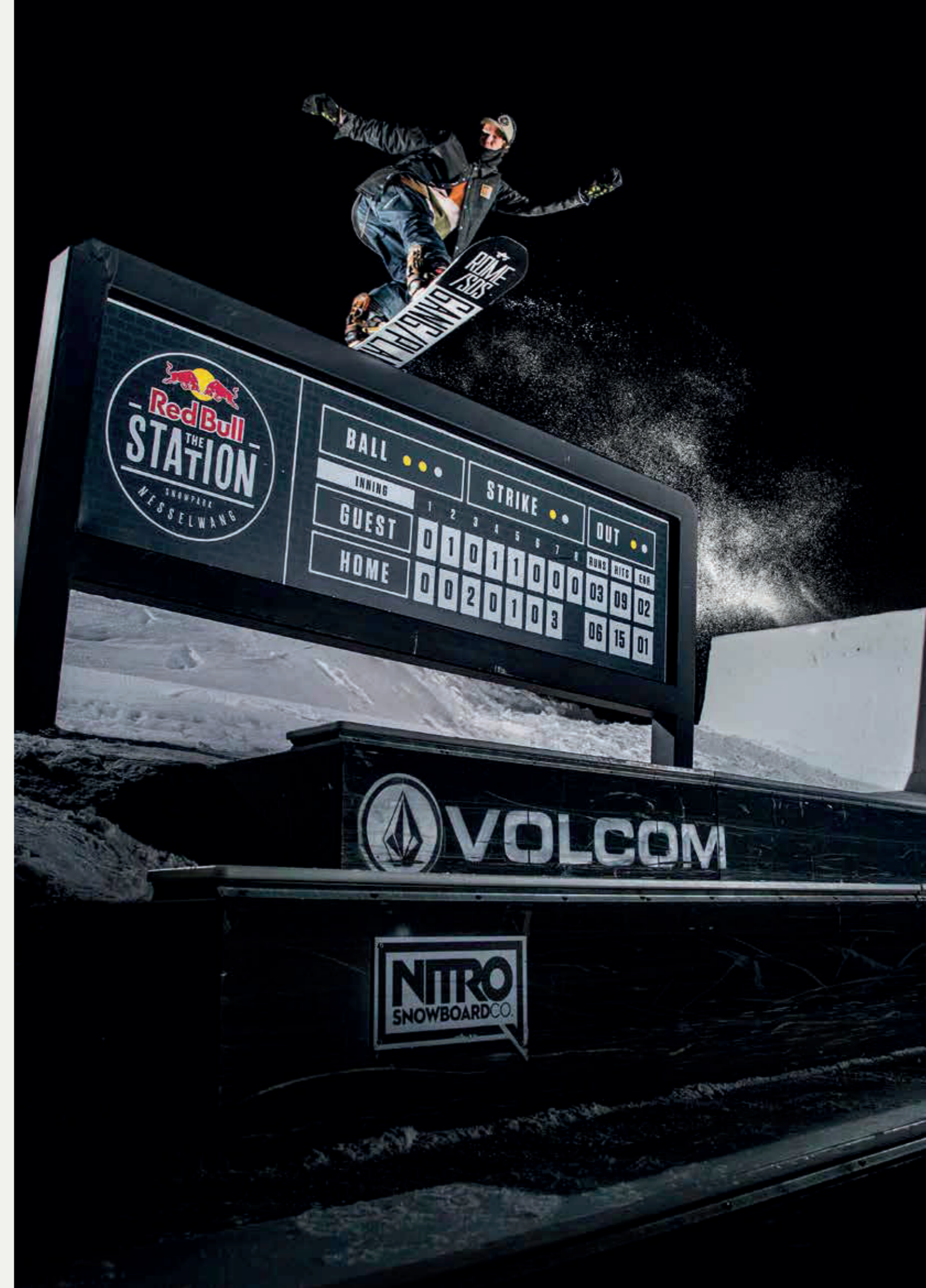
Postbox



Pipe



Industry



Obstacles Freestyle pour Écoles de ski

Dans les années 2000, les snowparks ont commencé à émerger. De l'idée originelle, de nouveaux concepts ont commencé à se développer permettant la démocratisation des disciplines freestyle

Avec nos modules freestyle pour écoles de ski, exclusivement pour notre partenaire Sunkid, nous souhaitons soutenir les plus jeunes utilisateurs du snowpark.

Pour la jeune génération d'amateurs de sports d'hiver, les snowparks sont une évidence. Nous sommes heureux de développer les modules pour enfants car nous savons que cela aide à les faire entrer dans le monde des sports d'action.



BENEFICES POUR LES ECOLES DE SKI:

- Manière créative et diversifié d'organiser les cours de ski
- Option sécurisé pour introduire les enfants aux snowparks
- Aucune expérience en construction de snowpark nécessaire.
- Pas besoin de tremplin, juste d'un peu de neige.

AVANTAGES POUR LES ENFANTS:

- Apprentissage ludique
- Repérage de jeunes talents
- Epanouissement de l'enfant et développement de sa créativité
- Favoriser les comportements sociaux et les capacités motrices.
- Sentiment rapide d'accomplissement.

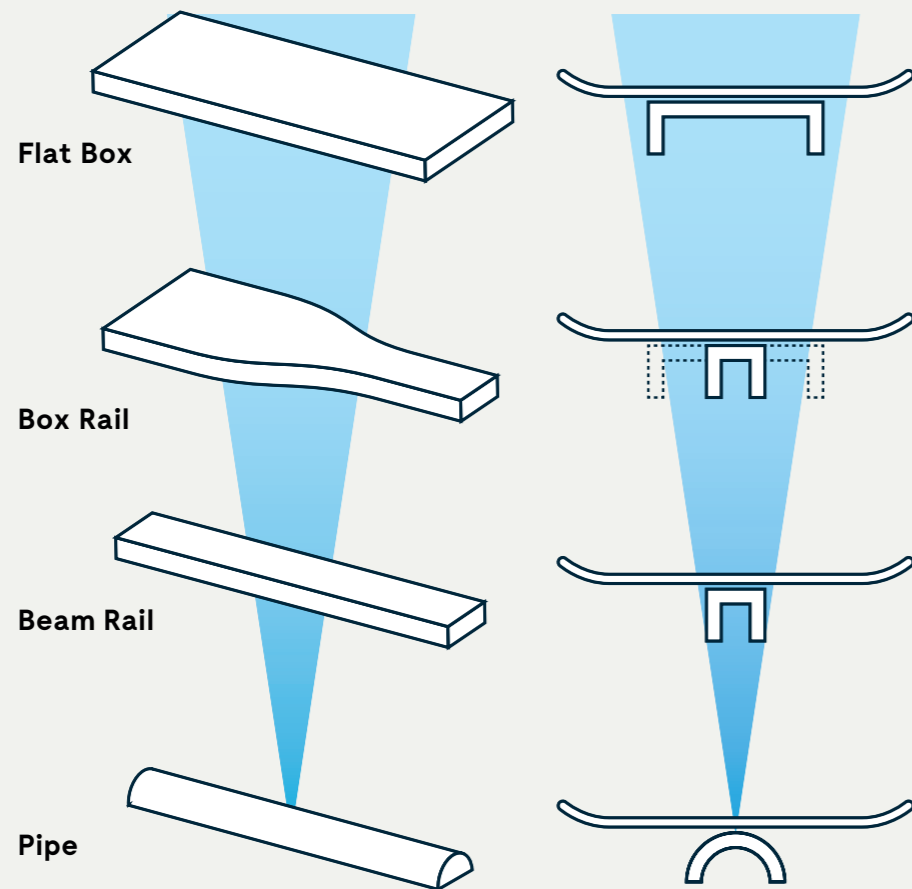


Apprentissage méthodique

Concept et objectifs

Réduire progressivement la surface de glisse

Préparation aux obstacles "plus gros" ainsi qu'à la découverte du "vrai" snowpark



SLIDE PLATE



SLOPE RAINBOW



BOX RAIL



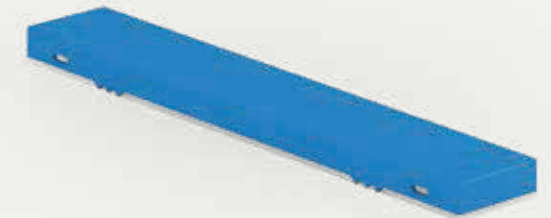
RATTLEKICKER



KICKER SHUTTER



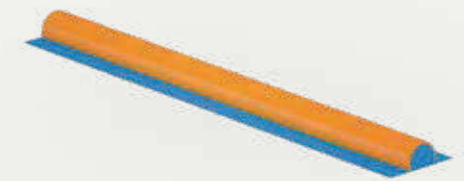
SLOPE FLAT



SLOPE UP & DOWN



PIPE

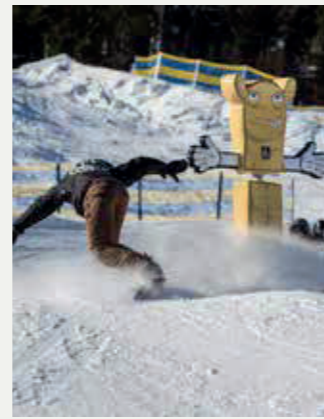


KICKER



CARACTERISTIQUES PRODUITS:

- Pas d'arêtes vives sur la surface
- Possibilité de combiner les rampes individuelles
- Ancrage sûr dans la neige
- Manipulation aisée grâce aux poignées encastrees
- Facile à transporter et à stocker
- Construction complète en plastique



FUNLINE

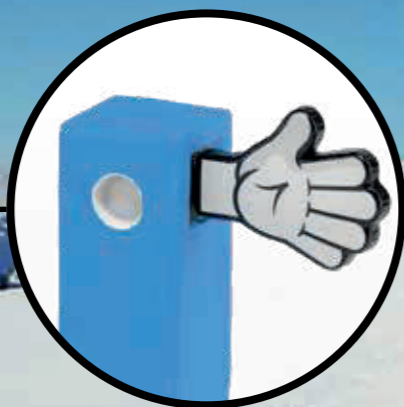
Application

Funline

Tout est dans le nom ! Une combinaison de modules et d'obstacles (tunnel, sound HighFive, Funline Rainbow Bridge, etc). Il est conçu comme un circuit de course. En famille ou entre amis, vous pouvez être sûr d'avoir le sourire dès les premiers mètres de ce circuit jusqu'en bas de la piste.

Groupe Cible:

- Enfants
- Skieurs/ snowboarders de loisir
- Skieurs alpin
- Freestylers débutant



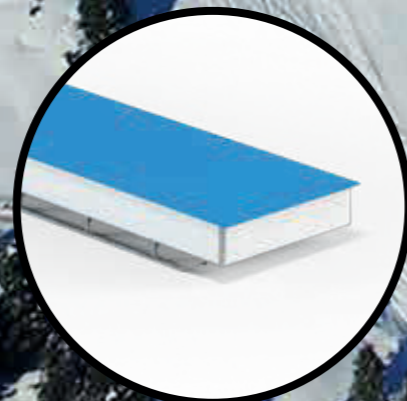
SOUND HIGH FIVE



ROTARY CHARACTER



MODULAR TUNNEL



FUNLINE FLATBOX XL



BONK

FUNLINE FLATBOX XL

Order-Nr. KBFL5XL

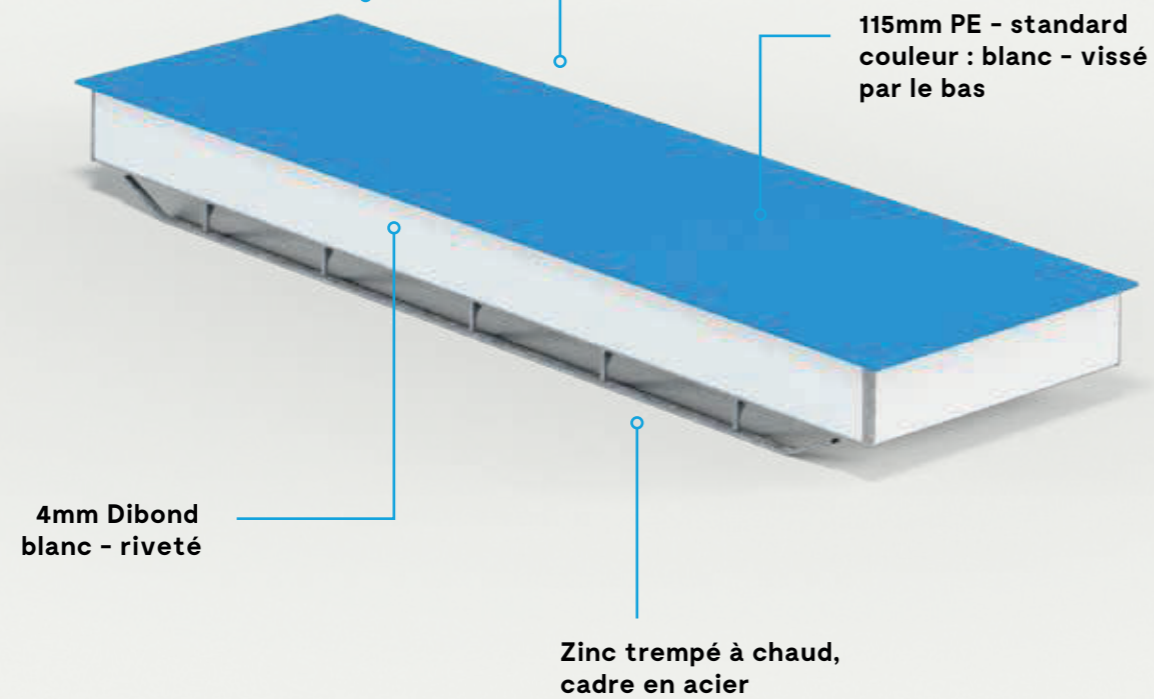
Taille : 5 x 1,5 x 0,4 (L x l x h)



Profil : Butter box monobloc XL
 Matériau : Cadre en acier trempé à chaud
 Panneaux latéraux : Dibond 4 mm - blanc - riveté
 Surface de glisse : PE 15 mm -
 Couleur standard : Blanc - vissée par le bas.

Couleur de surface de glisse modifiable sur demande

Butter Box en une pièce monobloc



FLAT BUTTER BOX SKG

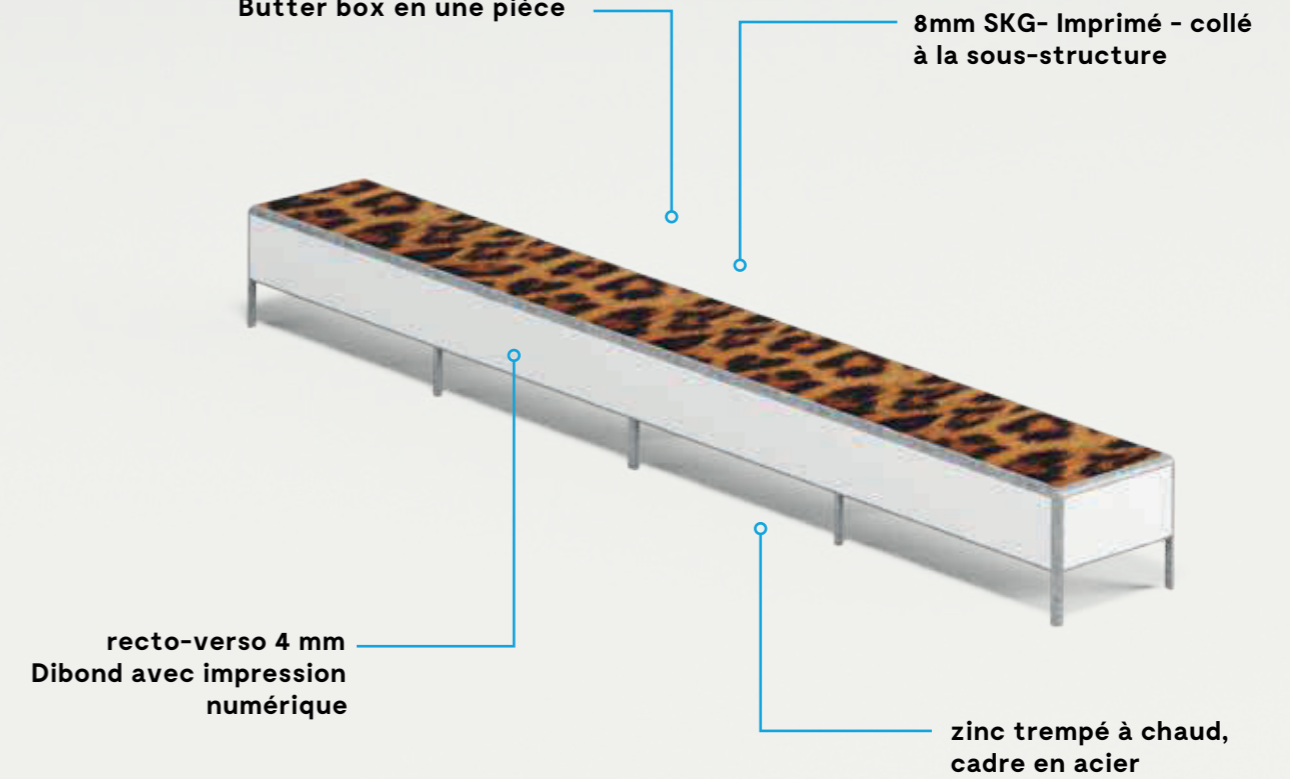
Order-Nr. OP-FL606SKG

Taille : 6 x 0,7 x 0,4m (L x l x h)



Profil : Butter box monobloc XL
 Matériau : Cadre en acier trempé à chaud
 Panneaux latéraux : Dibond 4mm double face avec impression numérique intégrale
 Surface de glisse : 8 mm SKG-imprimé-collé sous-structurer

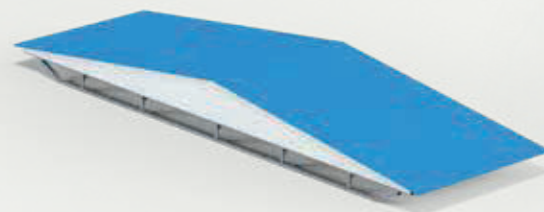
Butter box en une pièce



FUNLINE UP & DOWN BOX XL

Order-Nr. KBUD5XL

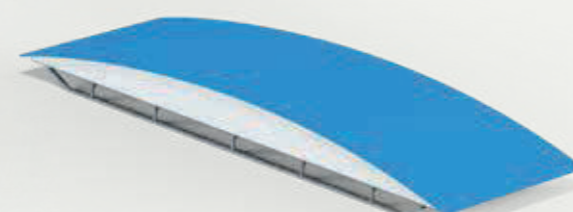
Taille : 5 x 1,5 x 0,5 (L x l x h)



FUNLINE RAINBOW BOX XL

Order-Nr. KBRA5XL

Taille : 5 x 1,5 x 0,5 (L x l x h)



RAINBOW BUTTER BOX SKG

Order-Nr. OP-RA606SKG

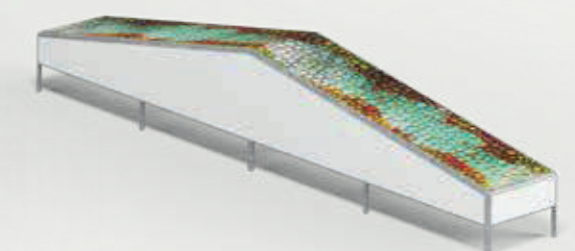
Taille : 6 x 0,7 x 0,2 - 0,65 (L x l x h)



UP & DOWN BUTTER BOX SKG

Order-Nr. OP-UD606SKG

Taille : 6 x 0,7 x 0,2 - 0,65 (L x l x h)



FUNLINE FLATBOX XL PT

Order-Nr. KBFL5XLPT

Taille : 5 x 1,3 x 0,4m (L x l x h)



Matériau : Cadre en acier trempé à chaud
 Panneaux latéraux : Dibond 4 mm incl. impression numérique laminée
 Surface de glisse : 19 mm Playtec par ex. bleu - jaune - bleu
 Matériau : Cadre en acier trempé à chaud



Résistant aux UV



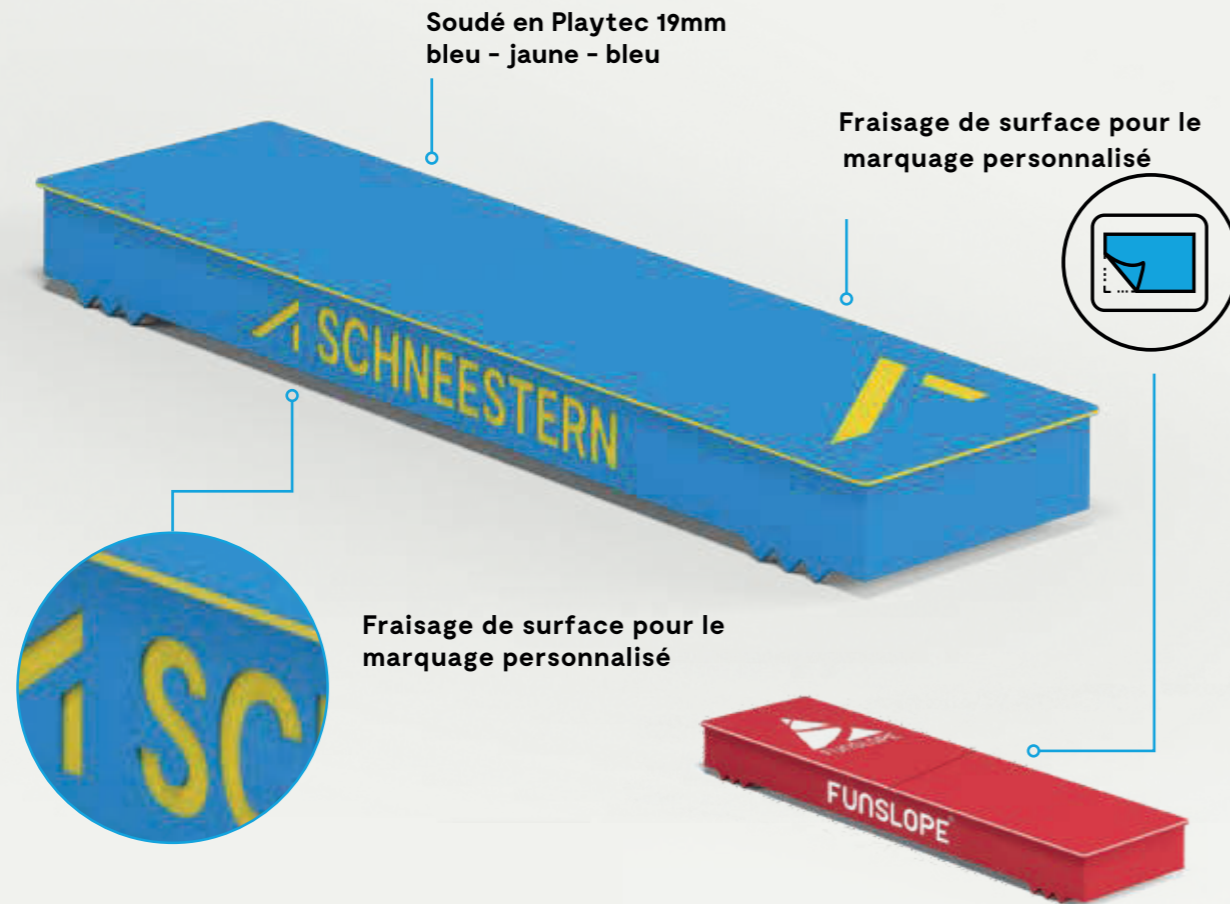
Pas de corrosion



Pas de vis



Léger



FUNLINE UP & DOWN BOX XL PT

Order-Nr. KBUD5XLPT



Taille : 5 x 1,3 x 0,4m (L x l x h)

FUNLINE RAINBOW BOX XL PT

Order-Nr. KBRA5XLPT



Taille : 5 x 1,3 x 0,4m (L x l x h)



Obstacles pour école de ski

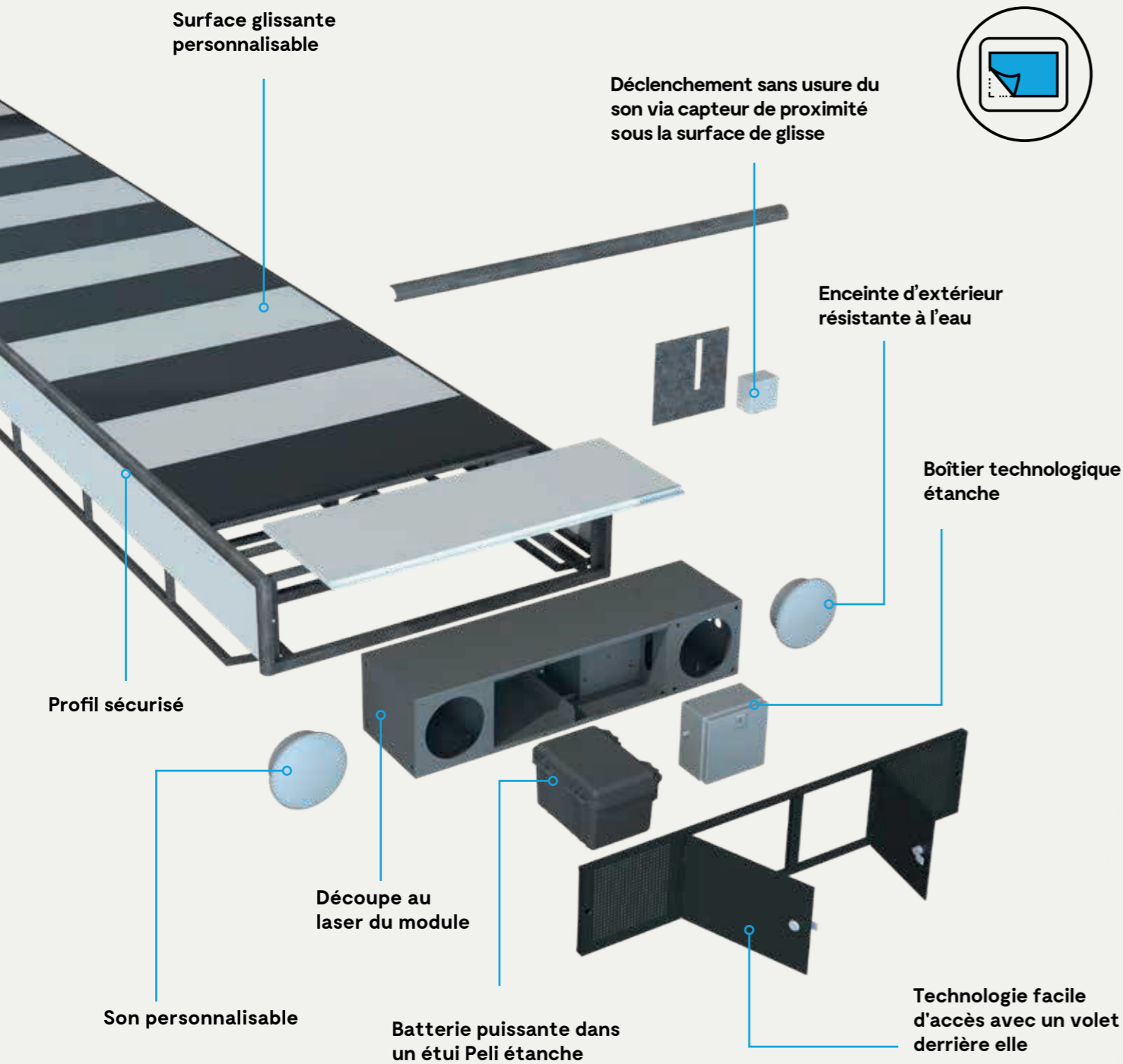
Funline

Attraction

Freestylepark

Accessoires

SPEED BOOSTER



SPEED BOOSTER

Order-Nr. SPEEDBOOSTER

Taille : 6 x 1,27 x 0,25m (L x l x h)



Profil : Butter box monobloc XL
 Matériau : Cadre en acier trempé à chaud
 Panneaux latéraux : Dibond 4 mm sur les deux côtés - noirs - rivetés
 Surface de glisse : PE 20 mm, fraisée et mise en place
 Couleur : blanc/noir, blanc/bleu, bleu/noir. (photo p. 25)
 Accessoire : Module sonore incl. capteur radar, contrôle box, lecteur MP3 et box extérieur (45 watts chacun), y compris batterie et chargeur sons individuels possible

BOOST KICKER

Order-Nr. BOOSTKICKER



Taille : 4,82 x 1,27 x 0 - 0,25m (L x l x h)



Profil : Butter box monobloc XL (Icon)
 Matériau : Cadre en acier trempé à chaud
 Panneaux latéraux : Dibond 4mm des deux côtés - blanc - riveté
 Surface de glisse : 20 mm PE, fraisée et mise en place
 Couleur : bleu/blanc, noir/blanc, noir/bleu
 Accessoires : module sonore avec capteur radar, boîtier de commande, MP3 Player et boîtiers extérieurs (45 watts chacun), y compris batterie et chargeur

CROSS WALK

Order-Nr. CROSSWALK



Taille : 6 x 1,27 x 0 - 0,25m (l x l x h)



Profil : Box monobloc XL (Icon)
 Matériau : Cadre en acier trempé à chaud
 Panneaux latéraux : Dibond 4mm des deux côtés - noir - riveté
 Surface de glisse : 20 mm PE, fraisée et mise en place
 Couleur : Noir/blanc,
 Accessoires : Passage piéton sign, module sonore avec capteur radar, boîtier de commande, MP3 Player et boîtiers extérieurs (45 watts chacun), y compris batterie et chargeur

SOUND BOX

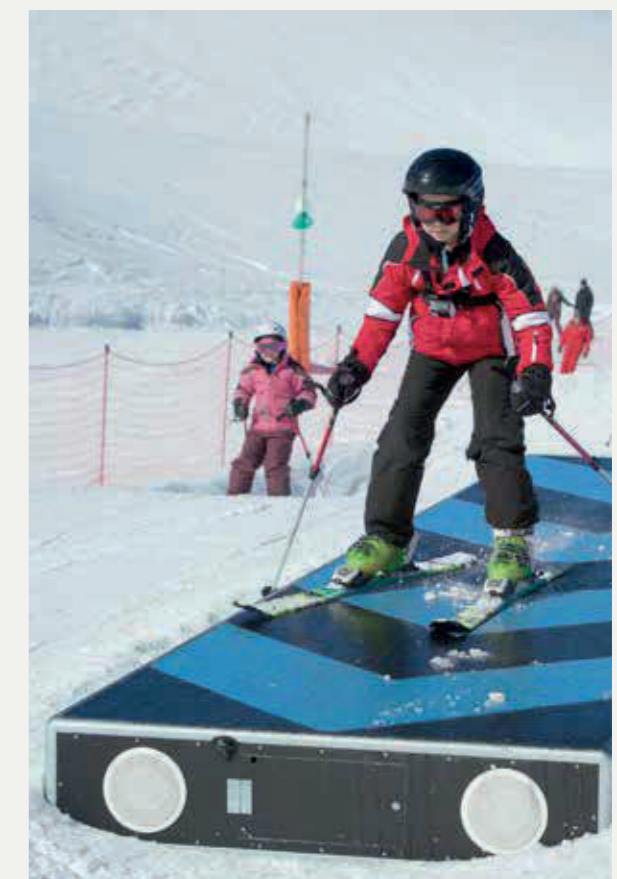
Order-Nr. SOUNDBOX



Taille : 5 x 1,27 x 0,25m (L x l x h)



Profil : Box d'une seule pièce
 Matériau : Cadre en acier galvanisé à chaud
 Panneaux latéraux : Dibond 4 mm des deux côtés - noir - riveté
 Surface de glisse : Playtec, fraisée, couleur : blanc/noir
 Accessoires : Module sonore avec détecteur de radar, boîtier de commande, MP3 Player et boîtiers extérieurs (45 watts chacun), batterie et chargeur inclus. et chargeur



KICKERBANK

Order-Nr. KICKERBANK



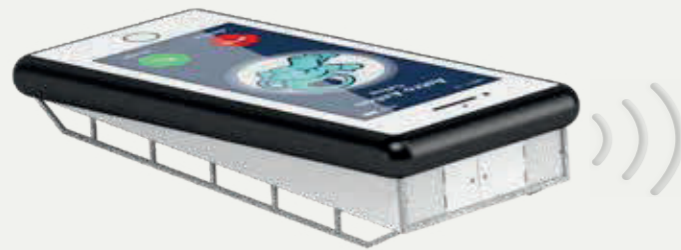
Taille : 3 x 1 x 0,5m (L x l x h)



Profil : Box en une seule pièce
Matériau : Cadre en acier galvanisé à chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté
Surface de glisse : 20mm PE- bleu- vissé à l'aveugle
Extras : Box multifonctionnel, peut être utilisé comme bank, kicker, butterbox, wallride

HANDYBOX

Order-Nr. Handybox



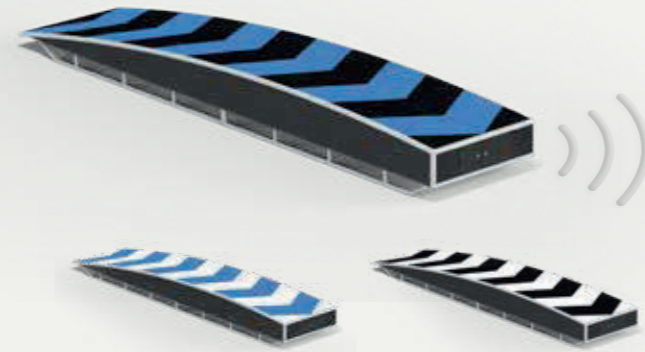
Taille : 3m x 1,3 x 0,4m (L x l x h)



Profil : Box d'une seule pièce
Matériau : Cadre en acier zingué à chaud
Surface de glisse : 8mm SKG- imprimé- collé à la sous-structure
Accessoires : Module sonore avec capteur radar, boîtier de commande, MP3 Player et boîtiers extérieurs (45 watts chacun), y compris batterie et chargeur

RAINBOW BOOSTER

Order-Nr. RAINBOWBOOSTER



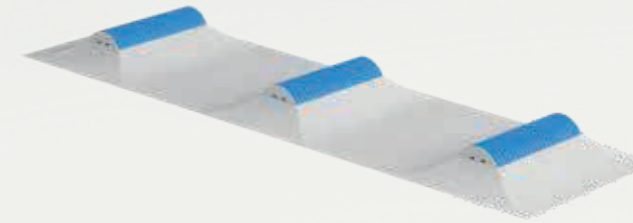
Taille : 6 x 1,27 x 0,2 - 0,65m (L x l x h)



Profil : Box d'une seule pièce
Matériau : Cadre en acier galvanisé à chaud
Panneaux latéraux : Dibond de 4 mm des deux côtés - noir - riveté
Surface de glisse : 20mm PE, fraisée et mise en place
Couleur : Blanc/noir, blanc/bleu ou bleu/noir
Accessoires : Module sonore avec capteur radar, boîtier de commande, MP3 Player et boîtiers extérieurs (45 watts chacun), batterie et chargeur inclus.

WAVE SPINE FUNTUBE

Order-Nr. FT 1/3 1,5-3



Taille : 3m de long



Matériau : Tube PE de 1,5 m de diamètre divisé en trois parties
Couleur standard : Bleu clair
Accessoires : Y compris les panneaux d'extrémité et les poignées de transport

RATTLEKICKER

Order-Nr. RK3



Taille: 3 x 0,75 x 0,35m (L x l x h)



Profil : Butter box monobloc
Matériau : 15mm PE bleu



FUNLINE FLATBRIDGE

Order-Nr. FLFLBRIDGE



Taille : 8 x 1,3 x 1m (L x l x h)



Profil : Pont plat, tube carré en une pièce
Matériau : acier verni, toutes les couleurs RAL standard sont disponibles sans supplément de prix.
Panneaux latéraux : Polycarbonate, planches WPC au milieu
Extras : Tubes rembourrés avec un tampon de protection unicolore

FUNLINE RAINBOW BRIDGE

Order-Nr. FLRABRIDGE

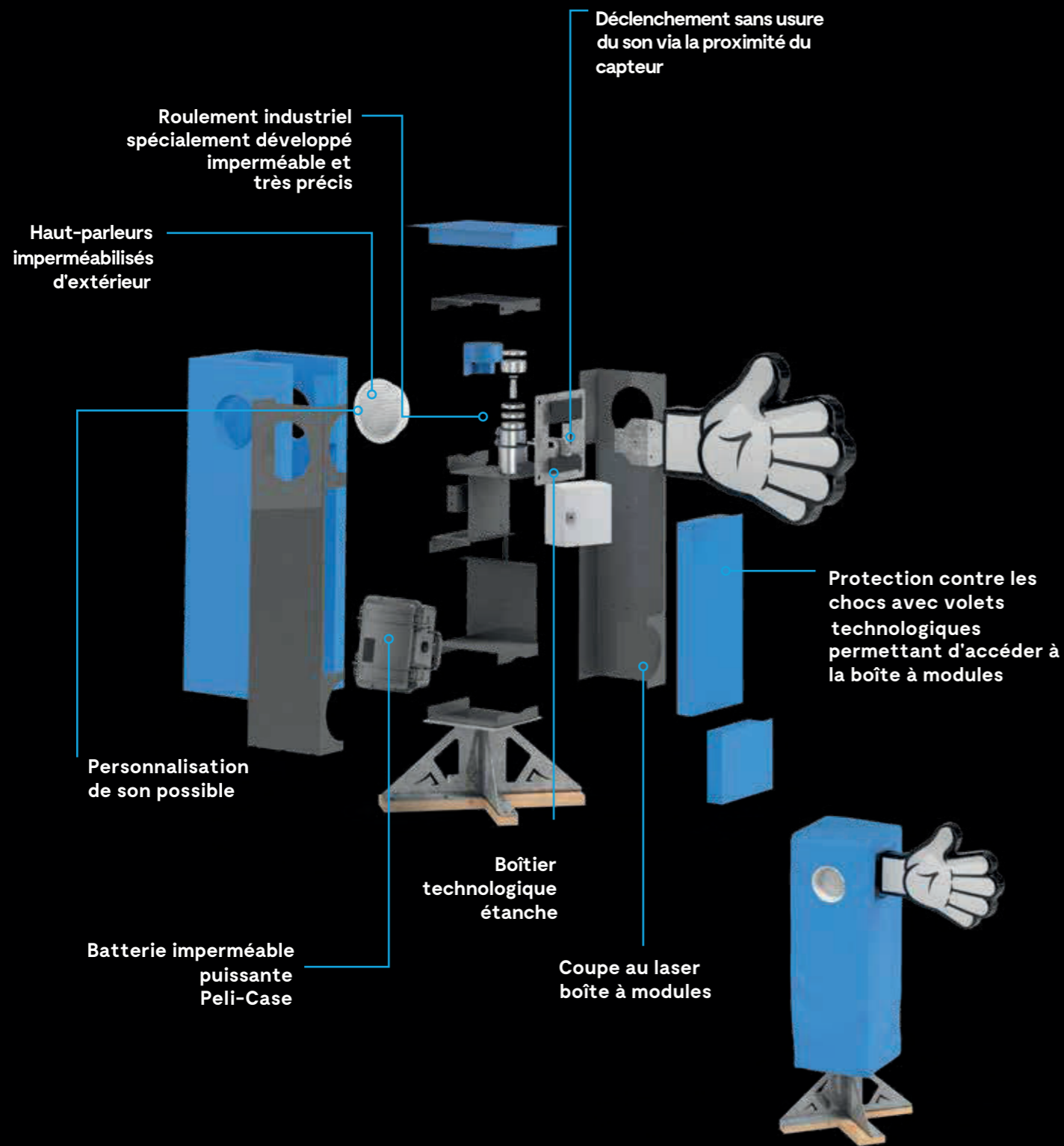


Taille : 8 x 1,3 x 1m (L x l x h)



Profil : Pont arc-en-ciel, tube carré en une pièce
Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard sont disponibles sans supplément de prix.
Panneaux latéraux : Polycarbonate, planches WPC au milieu
Extras : Tubes rembourrés avec un tampon de protection unicolore

SOUND HIGH FIVE



SOUND HIGH FIVE

Order-Nr.: SHF

Taille : 1,18 x 0,42 x 0,42 (h x l x p),
Taille des mains : 0,6 x 0,4m

Matériau : Mousse sur construction en acier, rotatif par roulement industriel spécialement développé
Couleur : Coussin recouvert d'une bâche imprimée
Extras : Module sonore incl. capteur inductif, contrôle box, lecteur MP3 et box extérieur (45 watts chacun), y compris batterie et chargeur



SOUND ROTARY CHARACTER

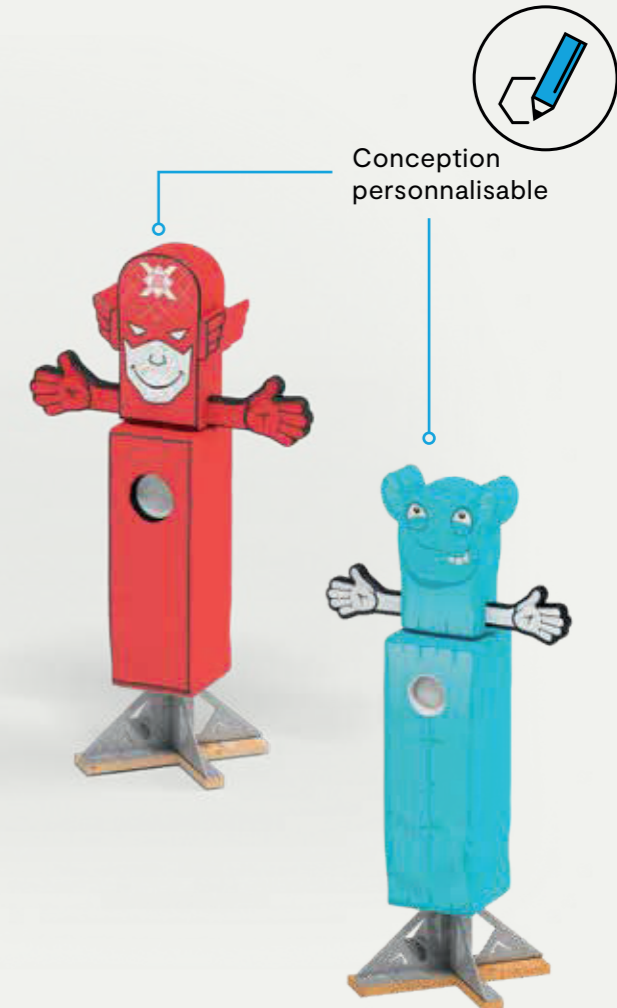
Order-Nr. SOUNDREHFIGUR



Taille : 2,2 x 0,42 x 0,42 (h x l x p)
Taille des mains : 0,5 x 0,3m



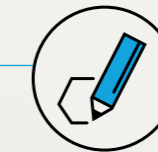
Matériau : Mousse sur construction en acier, rotatif par un roulement industriel spécialement conçu à cet effet
Couleur : Coussin recouvert d'une bâche imprimée
Extras : Module sonore avec capteur inductif, boîtier de contrôle, MP3 Player et boîtiers extérieurs (45 watts chacun), batterie et chargeur inclus



GATE

Order-Nr. SHF-individualisiert

Sound High Five



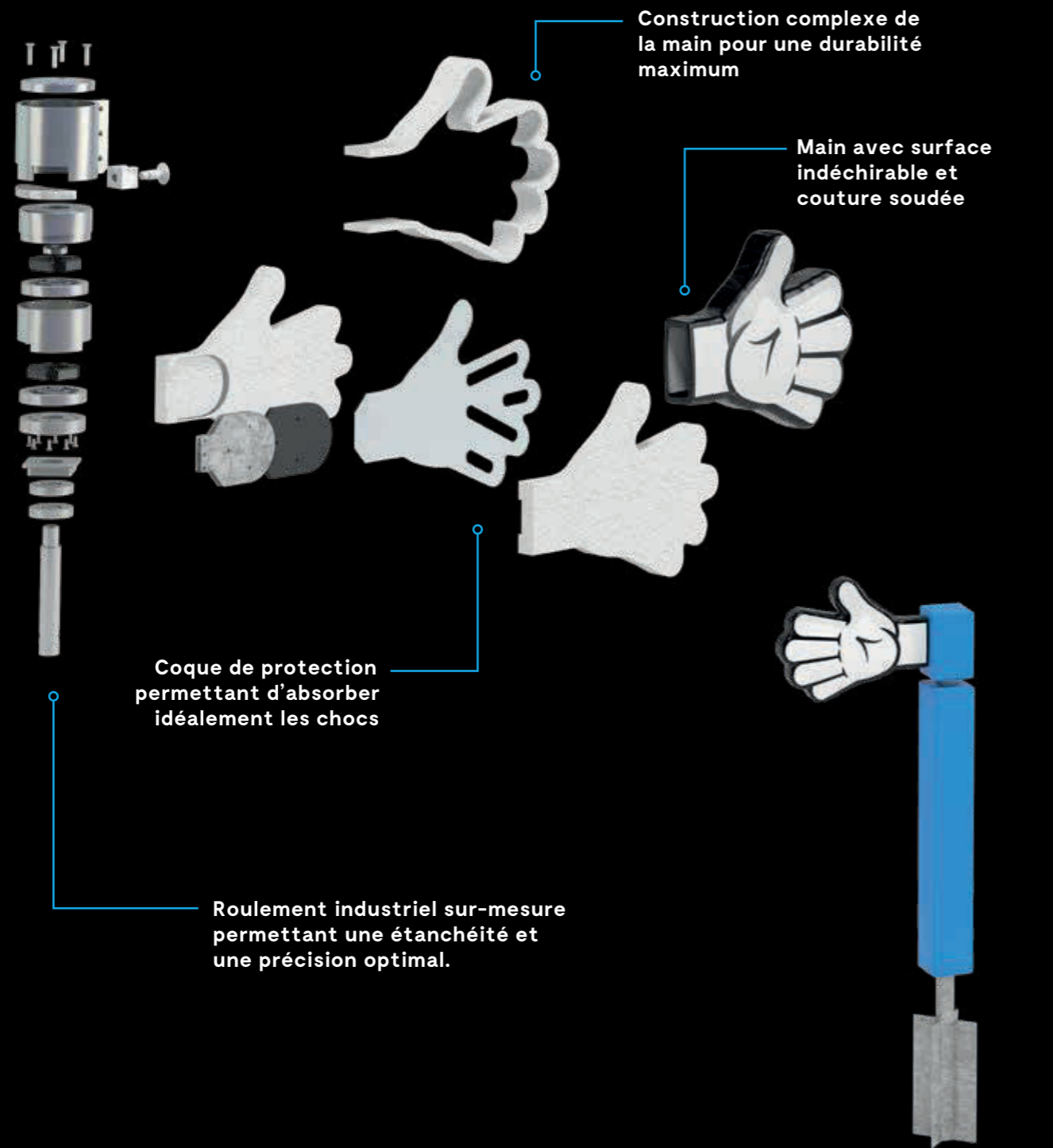
Taille : 2,2 x 0,42 x 0,42 (h x l x p),
Taille de la barrière : 0,5 x 0,3m



Matériau : Mousse sur construction en acier,
Couleur : Coussin recouvert d'une bâche imprimée
Extras : Module sonore avec capteur inductif, boîtier de contrôle, MP3 Player et boîtiers extérieurs (45 watts chacun), batterie et chargeur inclus



HIGH FIVE



Construction complexe de la main pour une durabilité maximum

Main avec surface indéchirable et couture soudée

Coque de protection permettant d'absorber idéalement les chocs

Roulement industriel sur-mesure permettant une étanchéité et une précision optimal.

HIGH FIVE

Order-Nr.: HIGHFIVE

Taille : 1,36 x 0,18 X 0,18 (h x l x d)
Taille des mains : 0,6 x 0,4m



Matériau : Main en mousse PE pour faire des high five recouvert d'une bâche imprimée, coussin de protection également recouvert d'une bâche imprimée
Rotation par roulement industriel spécialement développé

LOW FIVE

Order-Nr.: LOWFIVE



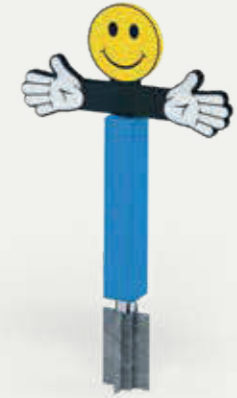
Taille : 0,56 x 0,18 x 0,18 (h x l x p),
Taille de la main : 0,6 x 0,4m



Matériau : Main en mousse PE pour faire des high five, recouverte d'une bâche imprimée. Coussin de protection également recouvert d'une bâche imprimée rotation grâce à un roulement industriel spécialement conçu à cet effet.

ROTARY CHARACTER

Order-Nr.: DREHFIGUR



Taille : 1,8 x 0,42 x 0,18 (h x l x p),
Taille de la main : 0,5 x 0,3m



Matériau: Mousse recouverte d'une bâche imprimée sur construction en acier.
Couleur: 10 couleurs RAL Pour le coussin de protection
Main pour faire des high five recouverte d'une bâche imprimée
Supplément: avec roulement industriel, rotation de la main et de la tête

BONK

Order-Nr.: BONK



Taille : 4,2 x 2,5 m (h x l), 1 partie



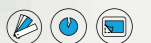
Matériau : Sac de frappe en mousse PE sur cadre et corde acier zingué à chaud.
Couleur : 10 couleurs RAL possibles pour le sac de frappe et la plaque de protection sur le poteau
Accessoire : Ancre à neige incluse

DOUBLEBONK

Order-Nr.: DOUBLEBONK

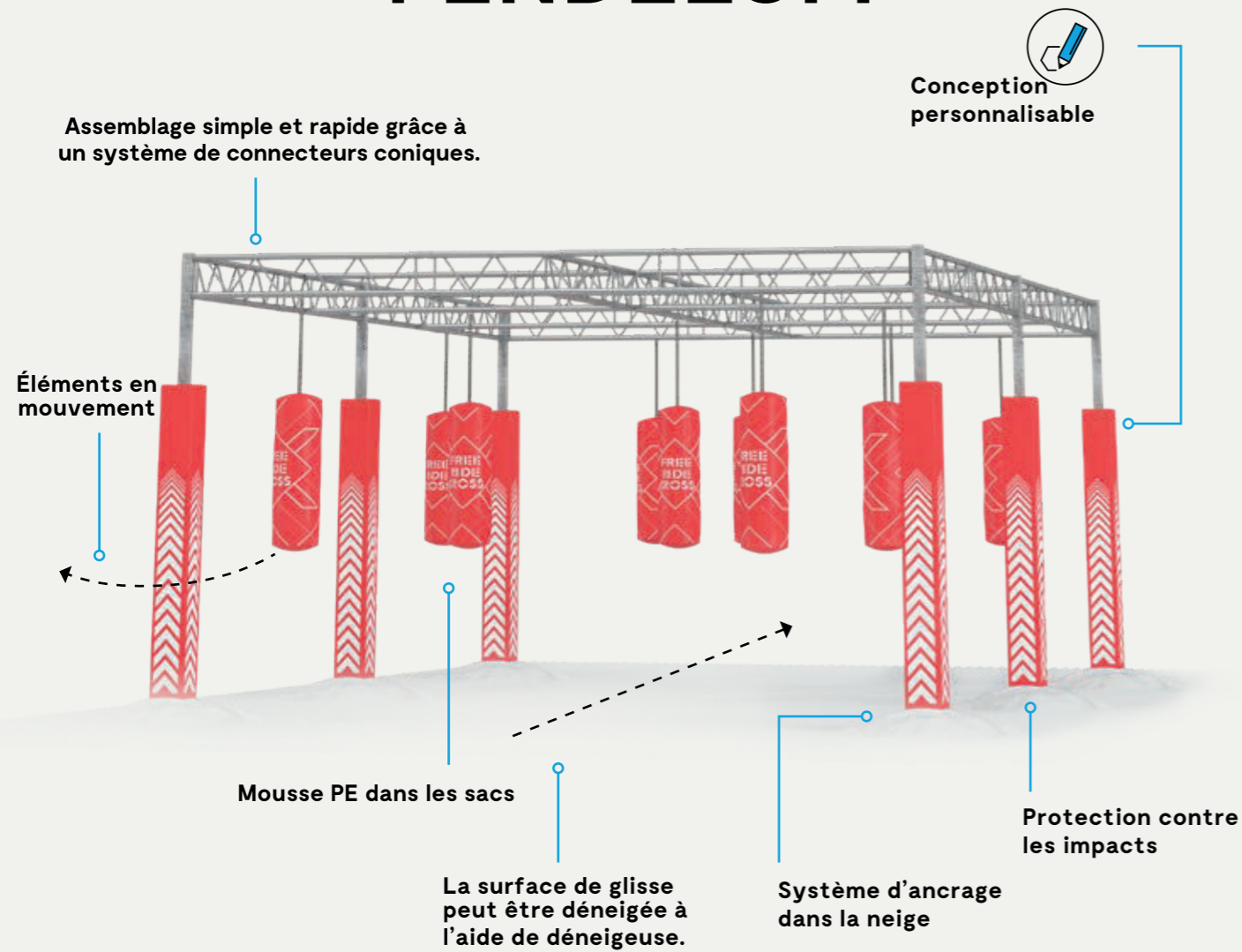


Taille : 4,2 x 2,4 m (h x l), 1 partie



Matériau : Sac de frappe en mousse PE sur cadre et corde acier zingué à chaud.
Couleur : 10 couleurs RAL possibles pour le sac de frappe et la plaque de protection sur le poteau
Accessoire : Ancre à neige incluse

PENDELUM



PENDELUM

Order-Nr.: PENDELUM

Taille : 3,5 x 6 x 8 m (h x l x L)

Matériau : Construction en treillis, sacs en mousse PE et autres éléments suspendus à la construction avec des câbles en acier.

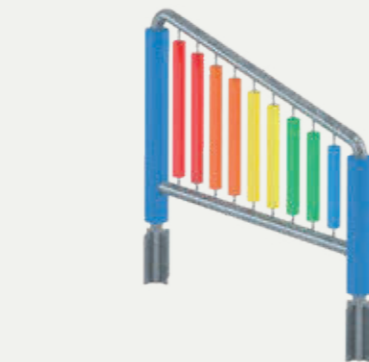
Accessoires : Ancres à neige et coussin de protection sur les pilotis inclus.



XYLOPHON

Order-Nr.: XYLOPHON

Taille : 3 x 2,5 m (l x h)



Taille : 3 x 2,5 m (l x h)

Matériau : Cadre en acier zingué à chaud, revêtement en poudre tuyaux en aluminium sur les chaînes

Couleur : 10 couleurs RAL possibles pour le coussin
Accessoire : Incl. ancre à neige et coussin de protection sur pilotis

TREE BONK

Order-Nr.: TREEBONK

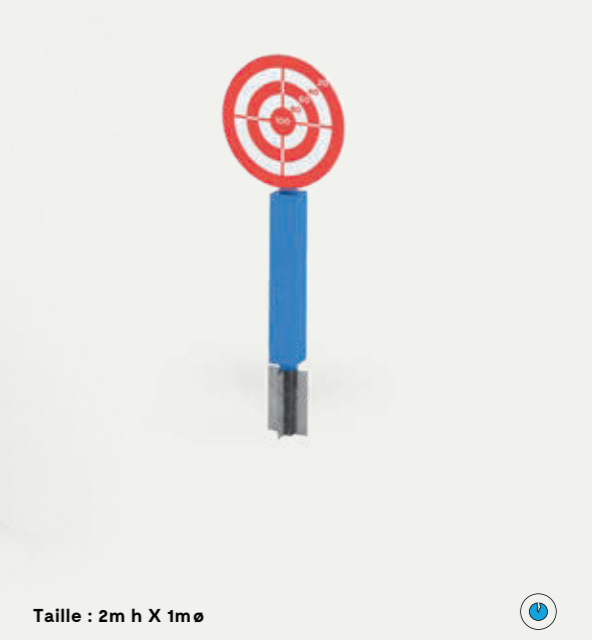


Taille : 1 x 0,3mø

Ensemble en plusieurs parties pour suspendre un élément, par exemple à deux arbres
Matériau : Sac de frappe en mousse PE, bonks ou autres éléments suspendus à des câbles en acier et à des roues à verrouiller

BULLS EYE

Order-Nr.: BULLSEYE



Taille : 2m h X 1mø

Matériau : Cible en mousse PE sur poteau en acier zingué à chaud
Accessoire : Incl. ancre à neige et coussin de protection sur le poteau recouvert d'une bâche imprimée.

SOUND BULLS EYE

Order-Nr.: SOUND BULLSEYE

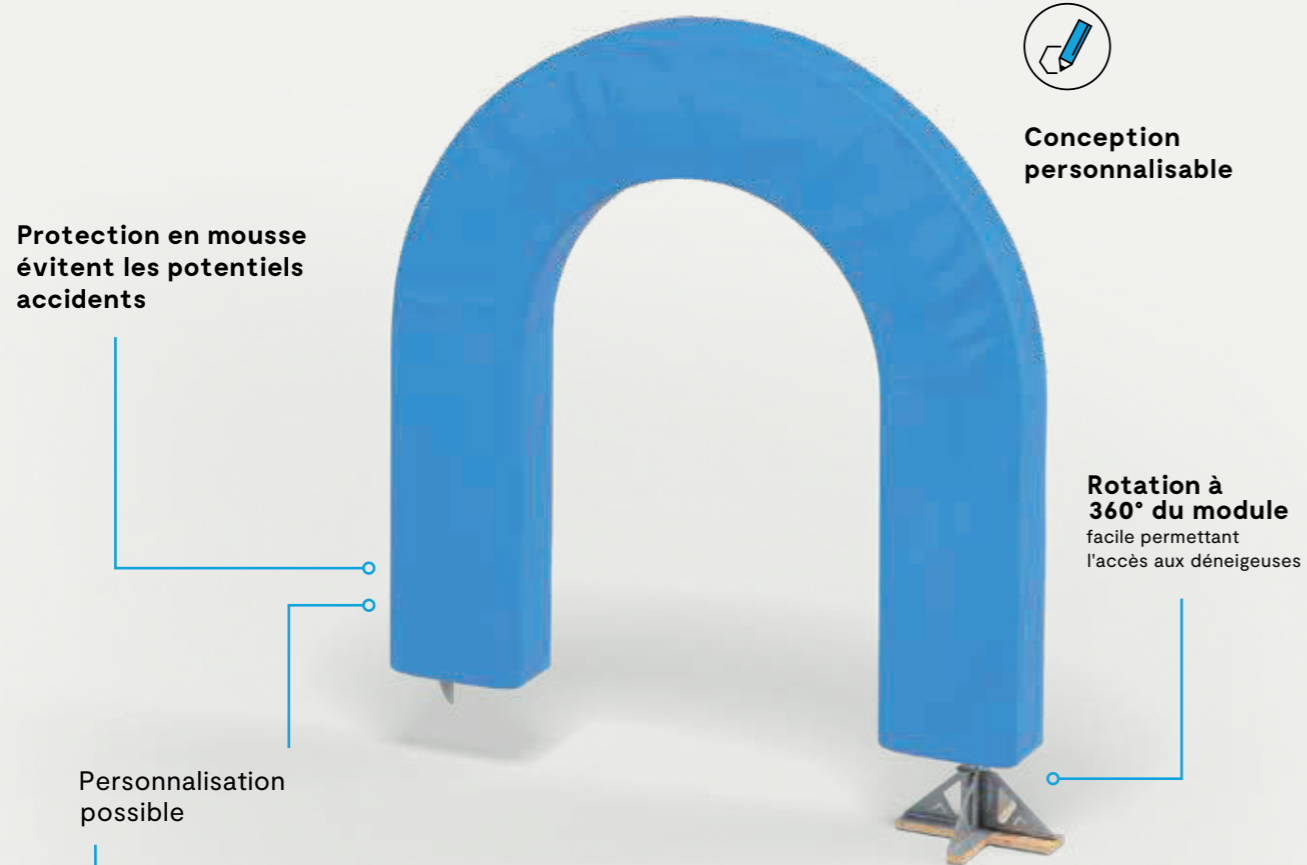


Taille : 2,2 X 0,42 X 0,42 (H X L X I)
Cible : 2m de haut, 1m ø

Matériau : Mousse sur construction en acier, rotatif grâce à un mécanisme magnétique

Couleur : Coussin recouvert d'une bâche imprimée.
Suppléments : Module sonore incl, capteur de proximité, boîtier de contrôle, lecteur MP3 et boîtiers extérieurs (45 watts chacun), incl. batterie et chargeur

MOUSE HOLE



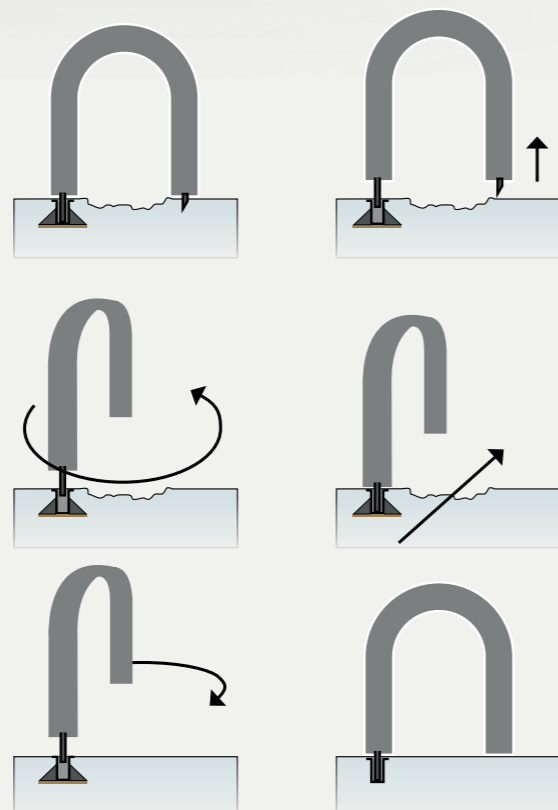
MOUSE HOLE

Order-Nr.: MOUSEHOLE

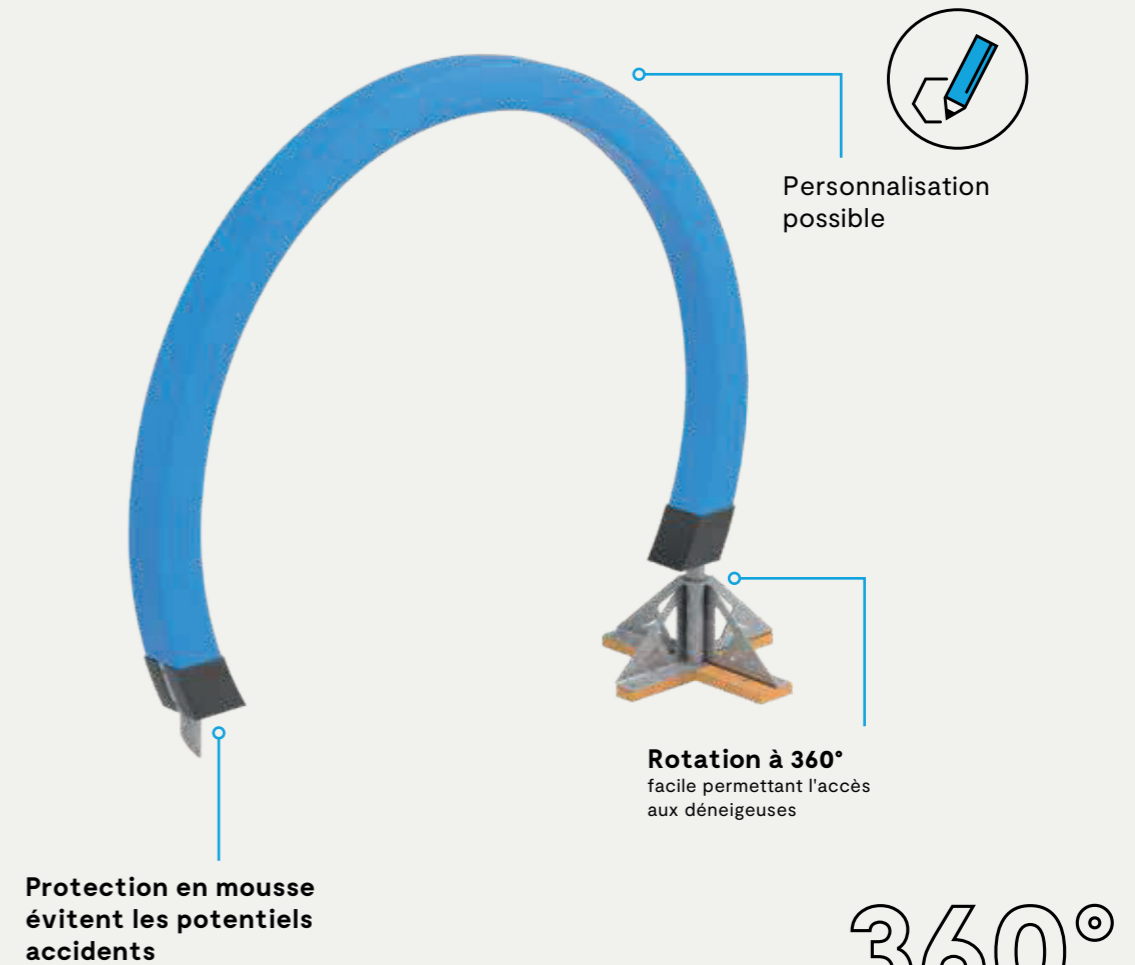
Taille : 2,46 x 2,48 m (l x h)

Matériau : Construction en acier galvanisé à chaud, rembourré avec un coussin de protection, recouvert d'une bâche imprimée,
Accessoire : Ancre à neige, rotatif sur 360

Maintenance facile avec une déneigeuse 360°



HOOP RACE



HOOP RACE

Order-Nr.: HOOPRACE

Taille : 2m

Matériau : Construction en acier galvanisé à chaud rembourré avec un coussin de protection, recouvert d'une bâche imprimée



WOOD DROP

Order-Nr. WOODDROPFLAT



Taille : 5 x 5 x 0,8-1,3 m (L x l x h)

Matériau : Construction en bois d'épicéa
 Lambris : Planches de mélèze, lambris de planches sur l'intérieur, la façade et les côtés ne sont pas lambrissés



A-FRAME WOOD DROP

Order-Nr. WOODDROPAF



Taille : 5 x 5 x 0,8-1,5 m (L x l x h)

Matériau : Construction en bois d'épicéa
 Lambris : planches de mélèze, lambris de planches sur l'intérieur, la façade et les côtés ne sont pas lambrissés



STAIRWAY

Order-Nr. STAIRWAY

Taille : 6m x 1,25m (L x b)

Matériau : Structure en acier trempé à chaud, bois verni escaliers
 Panneaux latéraux : Polycarbonate
 Accessoire : Escalator de 4 m de long avec chant en PE noir protections

Escalator factice

Profil de protection à chaque marche pour minimiser l'usure



Construction en acier trempé a chaud avec glissière pour le transport

Panneaux latéraux résistants aux impacts en plastique incassable.

Main courante recouverte d'une protection pour éviter les blessures

Marches pour glisser en bois peint

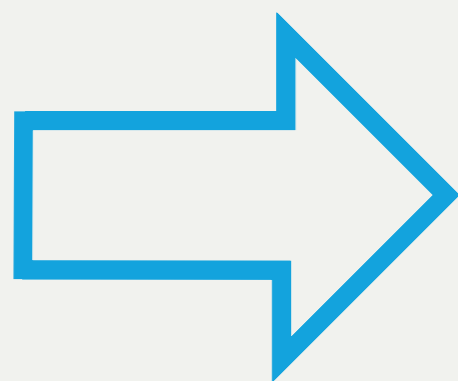


Sur mesure

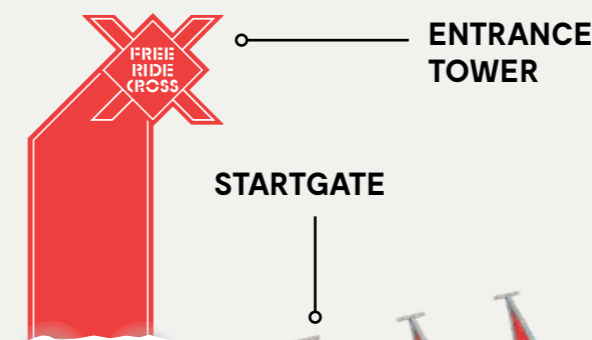
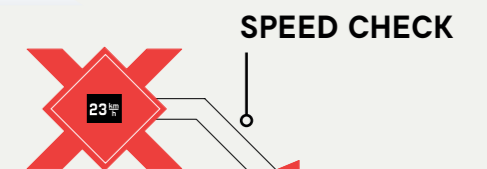
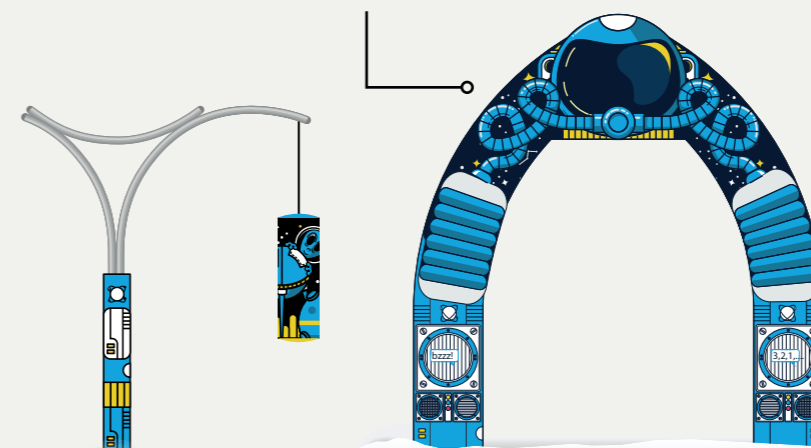
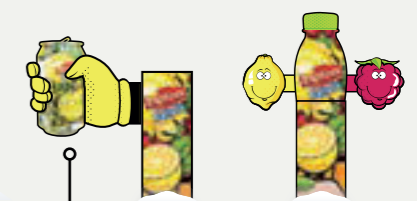
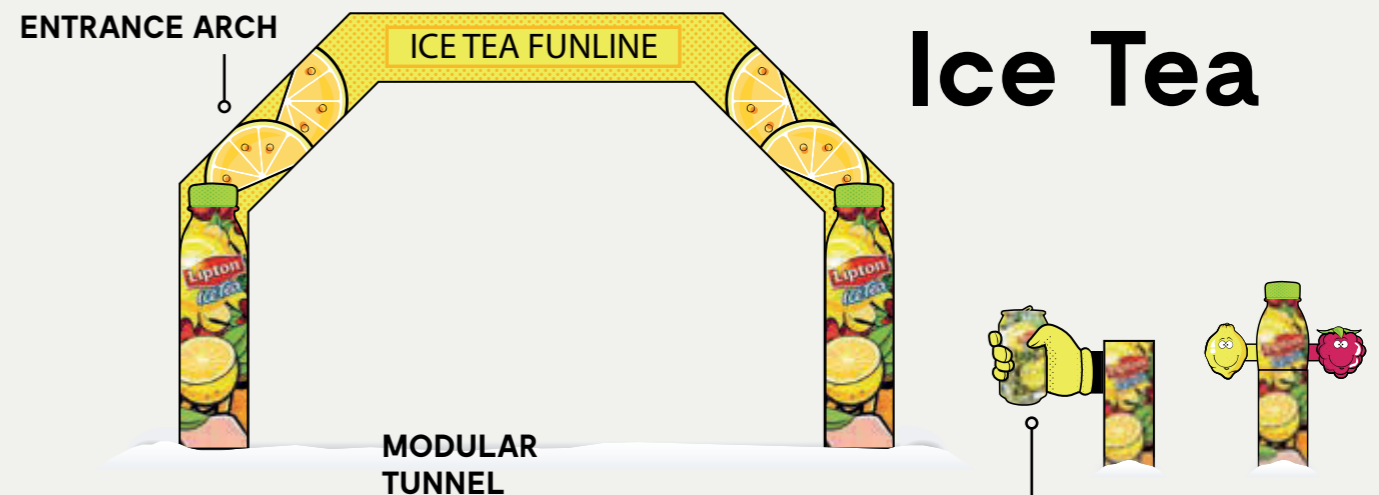
Chaque snowpark est unique comme vous et vos clients. C'est la raison pour laquelle nous offrons la possibilité de personnaliser chaque snowpark conformément aux envies du client. Les différents éléments d'un snowpark sont parfaits comme options de branding. Mais cela ne nous suffit pas, nous allons encore plus loin et vous offrons la possibilité de créer votre propre univers thématique afin de vous démarquer. Seule votre imagination est la limite et vos invités seront étonnés quand ils entreront dans votre propre monde thématique de snowpark.



- 1** IDÉE, REFLEXION, DEVIS
- 2** CREATION D'UN DESIGN BASE SUR LE MODELE DE SST
CREATION D'UN DESIGN BASE SUR LE MODELE DU CLIENT
- 3** APPROBATION DU CLIENT
- 4** PRODUCTION



Votre produit personnalisé Schneestern

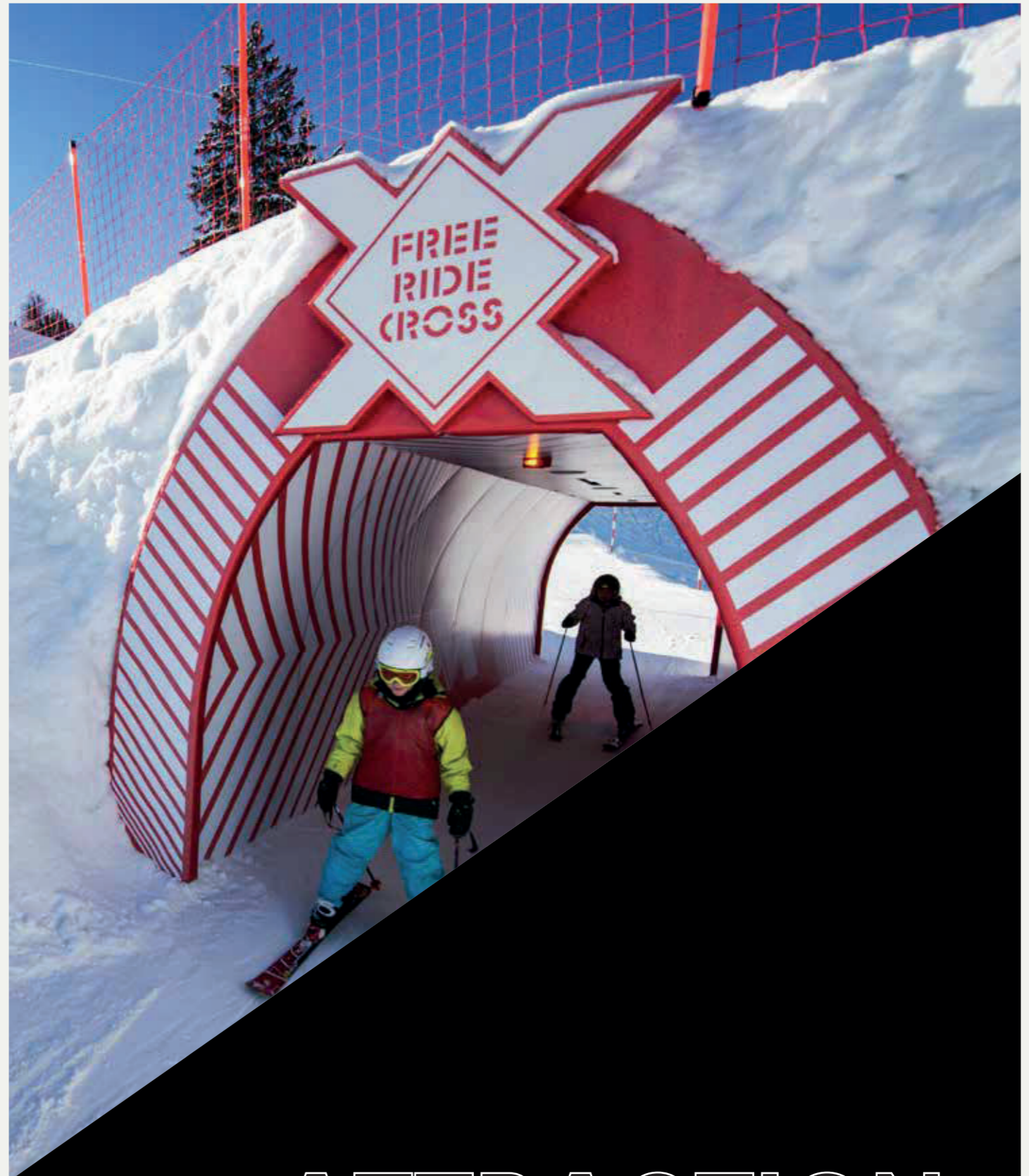


Eagle



CURVEPYLON





ATTRACTION

MODULAR TUNNEL

Manipulation simple, personnalisation et effets son/lumière qui fascinent vos invités, notre tunnel modulaire combine toutes ces caractéristiques. Basé sur le concept du Schneestern système modulaire des snowparks, il y a peu de produits dans notre assortiment étant aussi personnalisable tout en étant aussi divertissant.



⊕ BENEFICES:

- Marquage personnalisable (zone intérieur et coffrage)
- flexible et extensible
- Rangement facile et peu encombrant
- Installation simple sans outils
- Manipulation facile
- Echange rapide de pièces endommagé
- Approuvé et certifié TÜV Süd



Obstacles pour école
de ski

Funline

Attraction

Freestylepark

Accessoires

Modular Tunnel

1 TUNNEL MODULAIRE AVEC ELEMENTS BASICS



2 MUSIQUE ET LUMIERE

- » Déclenchement via capteur radar à l'intérieur du tunnel
- » Sur batterie ou branchement sur secteur



3 COFFRAGE

- Conception personnalisable
- La forme est librement personnalisable pour ce modèle
- Aide à créer la largeur de passage avec moins de neige

Dimensions extérieures max : 3 x 3 m (l x h),
Passage : 1,87 x 2,15m (l x h)

4 MARQUAGE

- Impression numérique résistante aux rayures grâce au stratifié de protection
- Environ 50 m² d'espace de marquage dans la zone intérieure d'un 10m tunnel

Construction en acier trempé à chaud



Construction globale testée statiquement - convient pour le passage d'une dameuse

Largeur : 2,8m

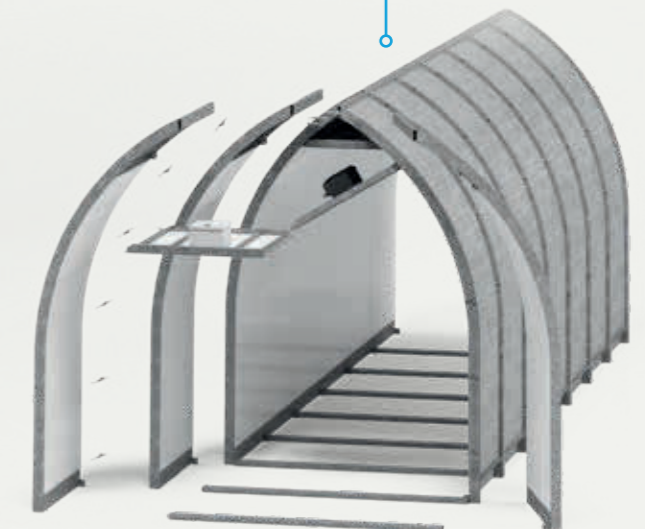
Hauteur : 2m

Intérieur recouvert de dibond 3MM

L'isolation intégrée contre le froid empêche la neige de fondre

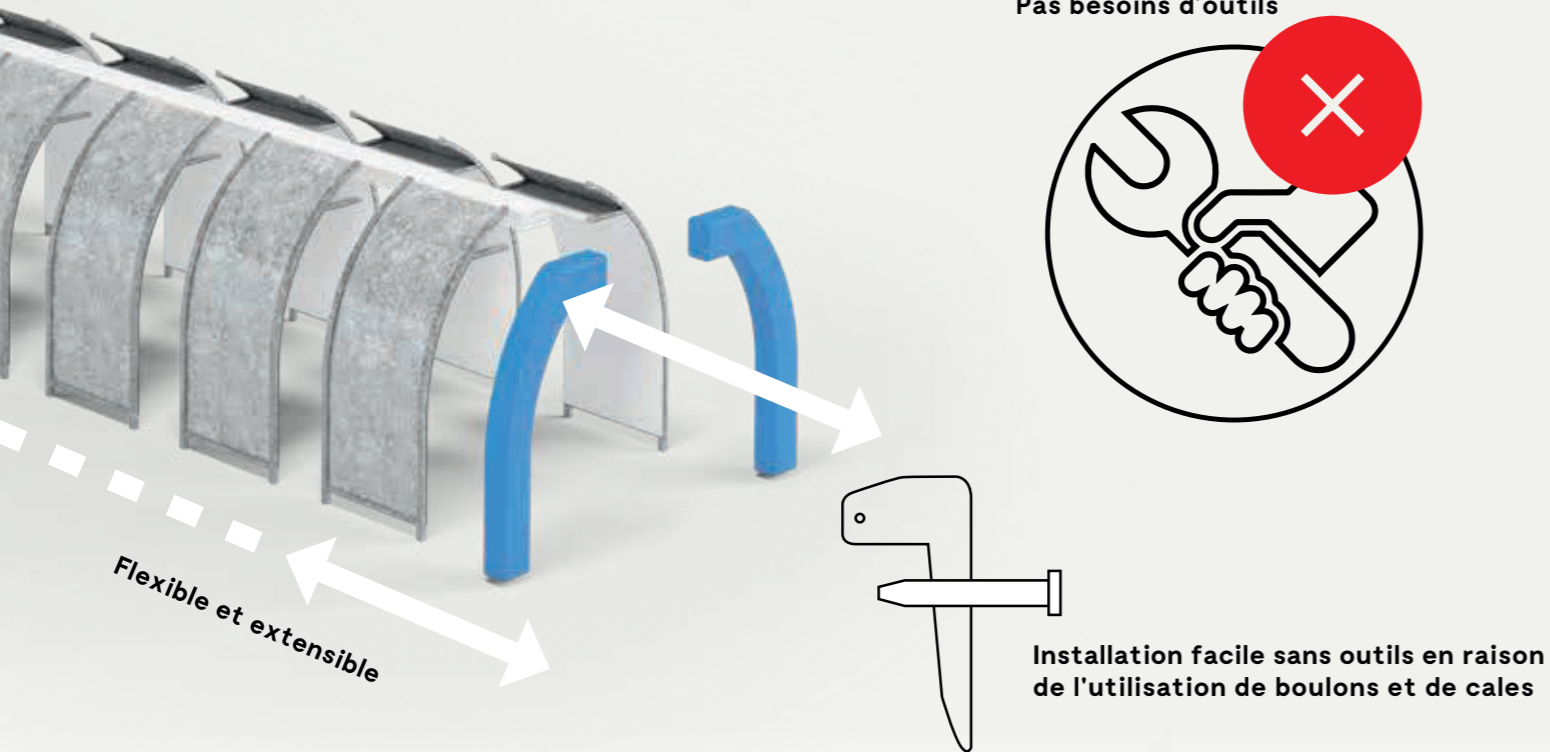
Lien réalisé entre les éléments par des boulons

Installation facile sans outils

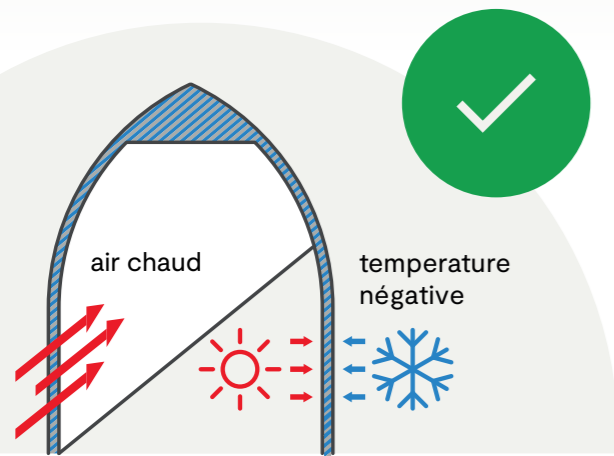


Caractéristiques produit:

Construction

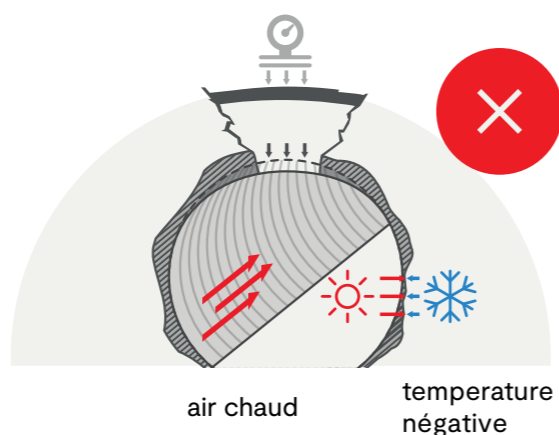


Isolation des cellules d'air - Le seul système au monde



isolation des cellules d'air

Isolation de l'air à double paroi empêche la fonte de neige par les trous et l'effondrement lors de la traversée avec une dameuse.

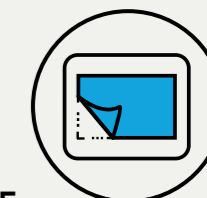


air chaud température négative

Les murs monocouches, tôle ondulée, GRP ou les matériaux synthétiques ont tendance à provoquer la fonte de la neige. Ces trous peuvent se déformer ou s'effondrer lors du passage de la dameuse

Personnalisation

Forme et son personnalisable

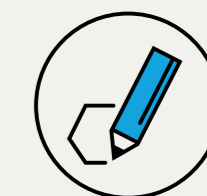


TUNNEL - MARQUAGE

Impression numérique intégrale résistant aux rayures grâce au stratifié de protection Environ 50 m² d'espace de marque dans la zone intérieure d'un 10m tunnel

TUNNEL - MARQUAGE

Prix sur mesure, selon la longueur du tunnel.

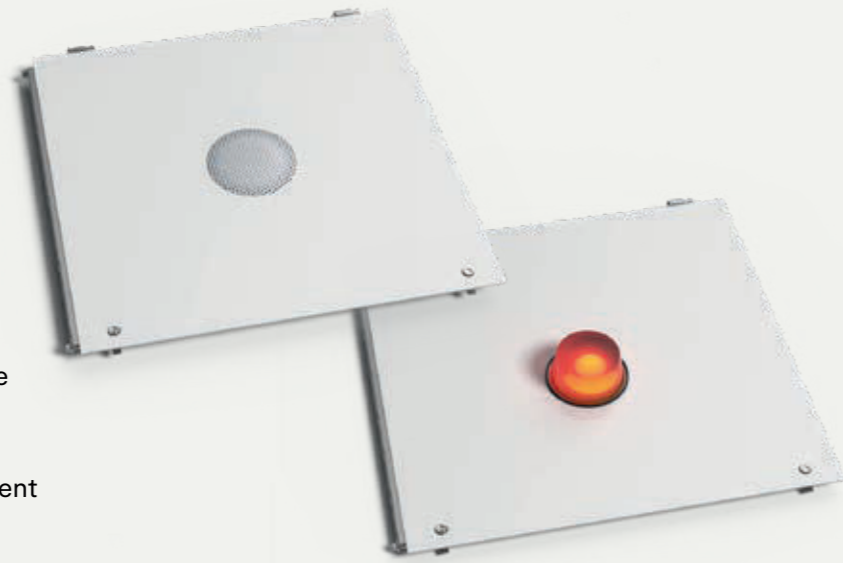


TRAVAIL DE FORME

- Possibilité de conception individuelle
- La forme est librement sélectionnable dans le modèle
- Aide à créer la largeur de passage avec moins de neige

TUNNEL - TRAVAIL DE FORME

Effets son et lumière



Lumière

- Du phare rotatif au spectacle de lumières LED - tout est possible
- Système d'éclairage également selon les souhaits du client

Son

- Lecteur MP3 avec carte SD
- Pack de sons Schneestern (environ 20 sons) + individuel sons sur rendez-vous

- » Déclenchement via capteur radar à l'intérieur du tunnel
- » Choix de batterie ou secteur opération d'approvisionnement

TUNNEL - SON/LUMIERE

Prix dépendant de la taille du tunnel

Transport



- Système de transport spécialement développé pour tous les éléments latéraux et de plafond
- Transport simple vers l'endroit souhaité emplacement avec la dameuse
- Stockage peu encombrant



SYSTEME DE TRANSPORT - TUNNEL



BLOW-UP TUNNEL CURVED XL

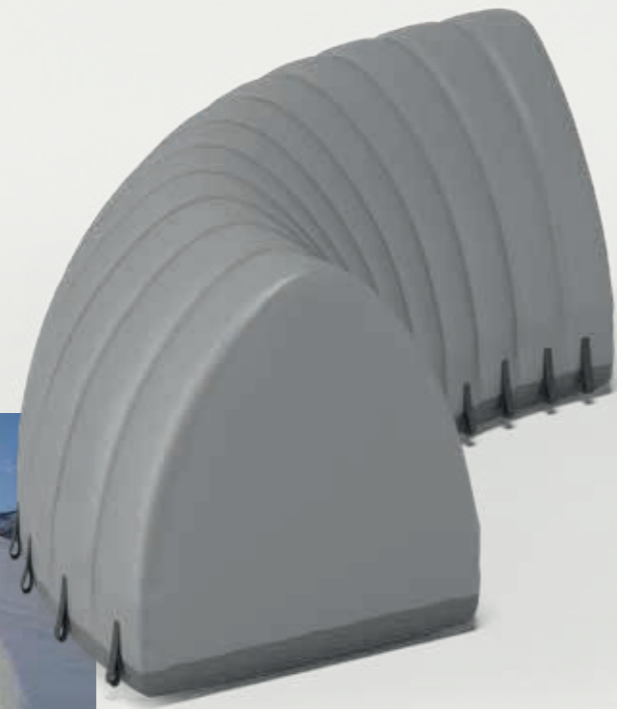
Order-Nr. CBAGXL

Taille : 10 x 3,5 x 3,5m (L x l x h)

Matériau : Air Bag

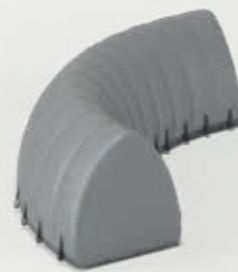
Accessoire : Boucles d'amarrage et d'ancrage, électriques souffleur, valve de surpression, fermeture éclair pour un soulagement plus rapide, emballage sac et tuyau d'extension de 4m

Extras : Praticable avec le PistenBully 100



BLOW-UP TUNNEL CURVED

Order-Nr. CBAGL



Taille : 12 x 2,6 x 2,6m (L x l x h)

BLOW-UP TUNNEL M

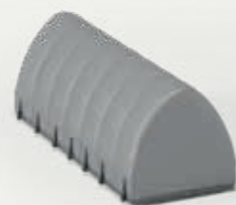
Order-Nr. BAGM



Taille : 6 x 1,8 x 2,6m (L x l x h)

BLOW-UP TUNNEL L

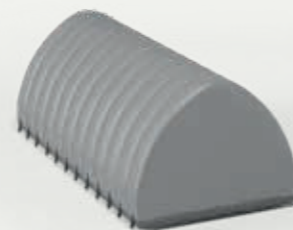
Order-Nr. BAGL



Taille : 7 x 2,8 x 2,6m (L x l x h)

BLOW-UP TUNNEL XXL

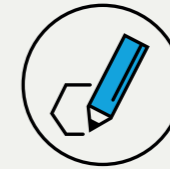
Order-Nr. BAGXL



Taille : 12 x 6 x 4,75m (L x l x h)

SNOW TUNNEL IMPACT PROTECTION ARCH

Order-Nr. SNOWTARCH



Pour toutes les tailles de tunnel, il y a des protection d'impact customisable



Taille : 3,47 x 3m (l x h)

Arceau de protection en deux parties pour tunnel de neige BAGM
Matériel : Coussin de protection de 18 cm d'épaisseur, imprimé sur le recto, côtés/arrière blanc
Accessoire : 4 coques pour bâtons de robinier et kit d'ancrage
Aperçu concevable dans le modèle



SNOW TUNNEL IMPACT PROTECTION S

Order-Nr. SNOWTPPS



Taille : 2 x 0,8m (l x h)

Tapis de tunnel à neige demi-rond
Marquage : Rembourrage recouvert d'une bâche imprimée
Accessoires : inclus. 2 poteaux pour montage

SNOW TUNNEL IMPACT PROTECTION L

Order-Nr. SNOWTPPL



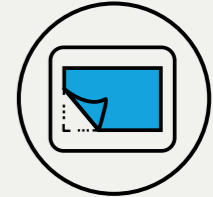
Taille : 2m hauteur, longueur des côtés : 1,1m x 1,1m x 1,5m

Tapis de tunnel à neige triangulaire
Marquage : Rembourrage recouvert d'une bâche imprimée
Accessoire : inclus. 2 poteaux pour montage

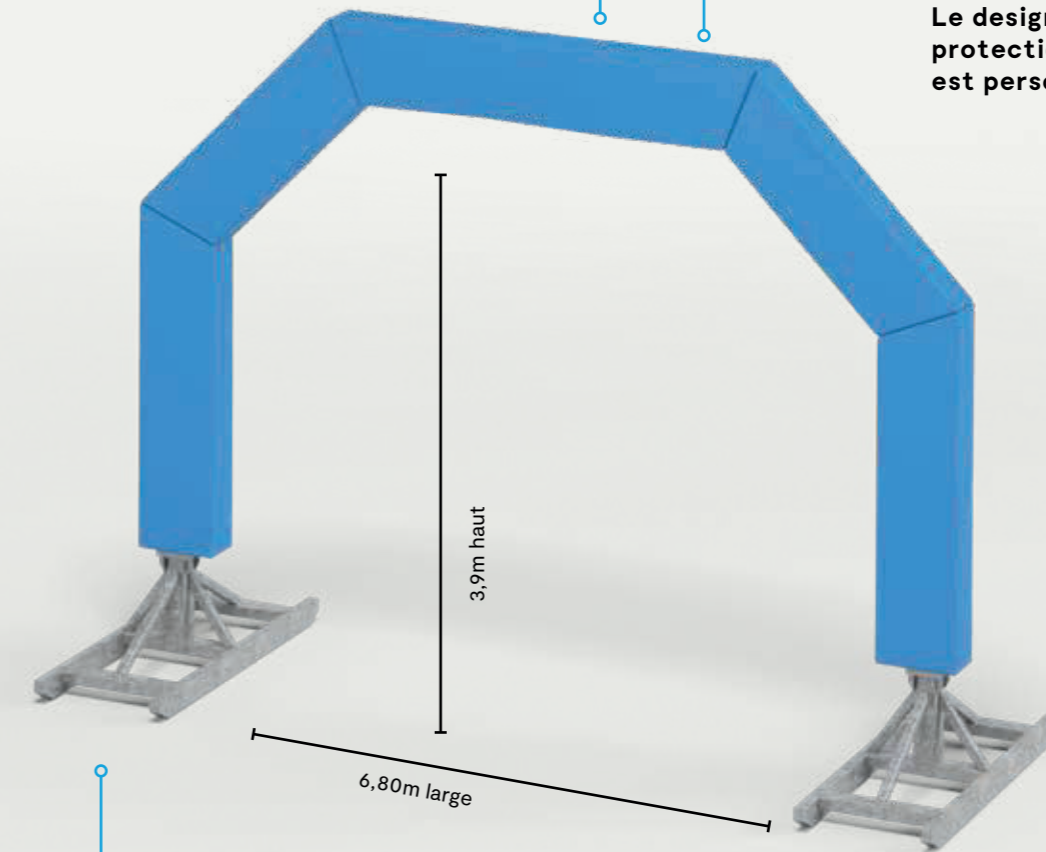
ARCHWAY ENTRANCE

Les solutions modernes d'entrée et de sortie sont au cœur de l'orientation des visiteurs et de la mise en valeur des carrefours importants des zones de sports d'hiver. L'entrée voûtée Schneestern est idéale pour cela. Manipulation facile, personnalisable et conçu pour être utilisé à toutes les altitudes. Ainsi, il s'agit de la meilleure solution pour attirer l'attention lors d'événements.

Conçue et testée pour résister à des vents de 120 km/h



Le design de la protection d'impact est personnalisable



Rapide et simple à assembler et installer

Approprié pour le passage de dameuses

Le traîneau permet d'ancrer le module dans la neige

ARCHWAY ENTRANCE

Order-Nr.: ARCHWAY

Taille : 8 x 5 m (l x h) en 12 parties

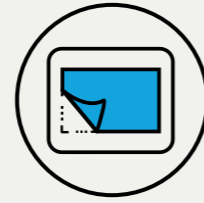
Matériau : Construction en aluminium/acier rembourré de mousse 0,06m
Accessoires : Inclus. deux traîneaux pour le ancrer dans la neige
Marquage : Mousse recouverte d'une bâche griffée



ENTRANCE PORTAL

Order-Nr. PORTAL

Conçue et testée pour résister à des vents de 90 km/h.



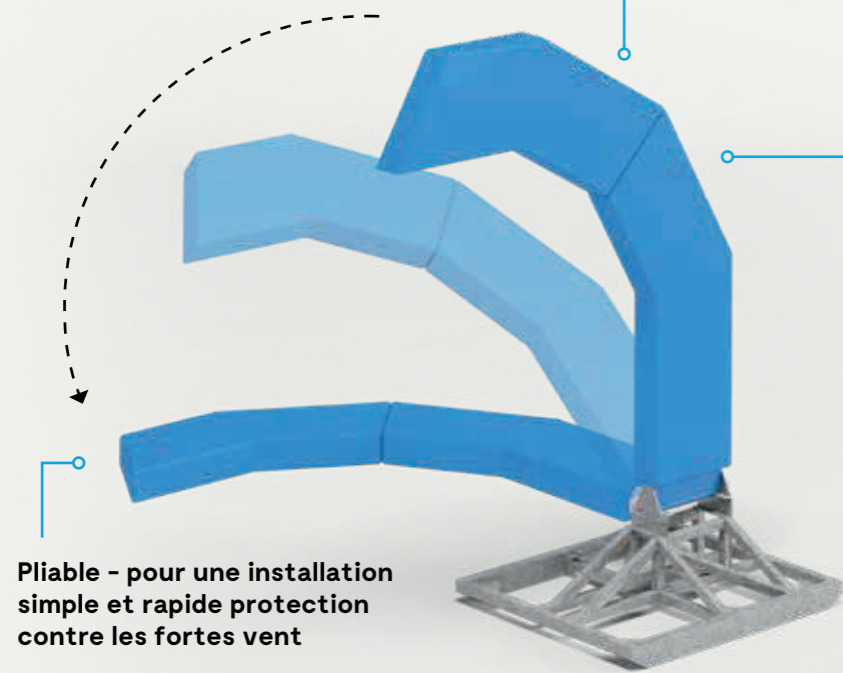
SIGNAGE - LINK TO DOWNLOAD

www.schneestern.com

Pratiquer intelligemment ! Il s'agit de règles de base à respecter dans les snowparks et installations de freestyle pour éviter les risques inutiles. Avec la devise « Freestyle ? oui, Chaos ? non », l'accent est mis sur la responsabilité des utilisateurs de la piste freestyle. Nous avons également développé un système similaire pour les infrastructures comme les Funlines.

Avec les panneaux de sécurité Schneestern, vous montrerez à vos invités comment se comporter correctement dans les snowpark, etc. Le panneau permet de sensibiliser les usagers aux risques et développer une approche plus intelligente des risques. Soyez intelligent, choisissez Schneestern. Nous pensons que les tableaux d'information sur les l'utilisation d'une infrastructure Action & Fun doivent être libre de toute concurrence sur le marché. C'est pourquoi nous proposons également nos graphiques en téléchargement gratuit :

WWW.SCHNEESTERN.COM



Pliable - pour une installation simple et rapide protection contre les fortes vent

Solution d'entrée attractive,

Protection anti impact personnalisable



Exemple de personnalisation Entrance Portals

Dimensions : hauteur visible 4,05 m, hauteur libre 3,4m, largeur 3,75m

Matériau : Construction en acier trempé à chaud, deux côtés rembourré avec un coussinet de protection en deux parties de 6 cm d'épaisseur, recouvert d'une bâche incl. impression numérique intégrale

Extras : Intégration ouverte/fermée possible avec supplément



SLED FOR PORTAL

Bestell-Nr. PORTALSLED

Le traîneau sert d'ancrage à neige



Matériau : Construction en acier zingué à chaud



SNOWPARK

DE	FR	IT	EN
Denke daran, dass sich die Bedingungen laufend verändern und die FIS-Regeln und SKUS-Richtlinien auch hier gelten.	Noubliez pas que les conditions changent en permanence, et que les règles de la FIS et les directives de la SKUS sont aussi valables ici.	Ricorda che le condizioni cambiano costantemente e che le regole FIS e le direttive SKUS valgono anche negli snowpark.	Keep in mind that the conditions are constantly changing, and that the FIS rules and SKUS guidelines also apply here.
erst schauen dann springen	regarde avant de sauter	controlla prima di saltare	look before you leap
plane deinen Lauf	planifie ton passage	planifica la discesa	make a plan
lass es langsam angehen	vas-y gentiment	progredisci un passo per volta	easy style it
Respekt verdient Respekt	le respect invite au respect	rispetto chiede rispetto	respect gets respect
<small>small Diese Elemente werden eher geringe Absurditäten auf und sind für Anfänger (auch für Snowpark-Einsteiger).</small>	<small>small La hauteur de chute de ces éléments est peu importante et ils peuvent être parcourus en glissant (aussi par les novices dans les snowparks).</small>	<small>small Questi elementi hanno un'esigua altezza di caduta e sono utilizzabili anche dagli iniziati snowpark).</small>	<small>small These elements have a low fall height and are rideable (even for beginners).</small>

Start small and work your way up.

Commencez doucement et progressez.



ENTRANCE SIGN

Order-Nr. ENTRANCESIGN

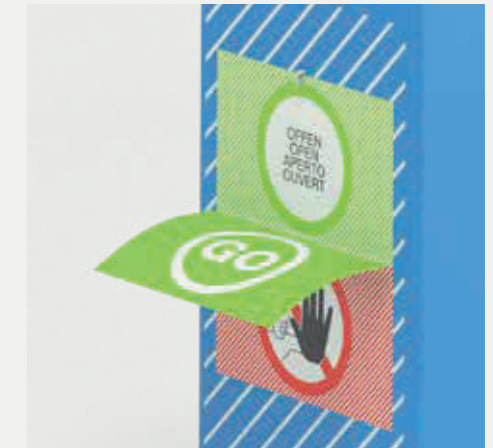


Taille : 0,72 x 2,2m (l x h)

Matériau : Cadre en acier trempé à chaud, patin de protection 6 cm épais
 Marquage : Recouvert d'une bâche de marque
 Extras: Ancre à neige de 30 cm de haut

OPEN/CLOSED SYSTEM

Order-Nr. ENTRANCESIGNOC

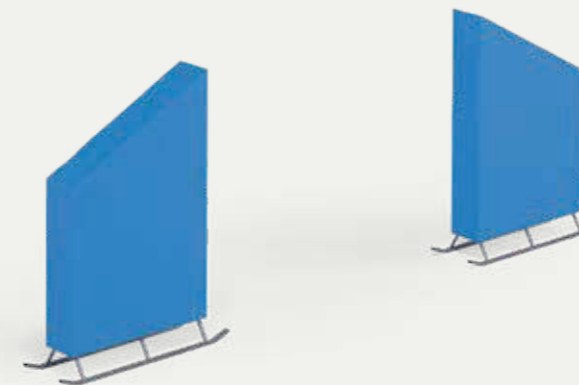


Taille : 0,4 x 0,60 m (l x h)

Matériau : bâche personnalisée avec bandes PE et loquets pliables pour afficher l'état de la piste.

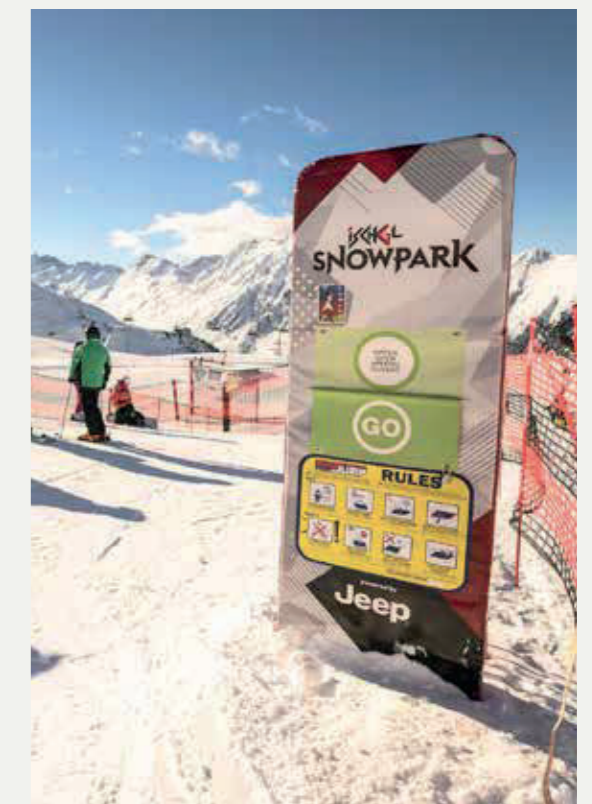
ENTRANCE/EXIT TOWERS

Order-Nr. TOWER



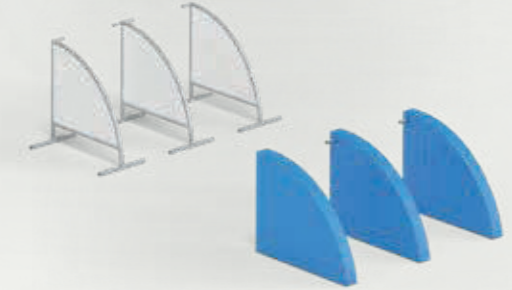
Taille : 1,5 x 2,5 (l x h)

Matière : Structure en acier trempé à chaud recouvert d'une protection de 6 cm,
 Accessoire : Comptage d'invités intégrable en supplément charge
 Marquage : Recouvert d'une bâche de protection personnalisable; imprimable sur toute la zone 1,5 x 2,5m



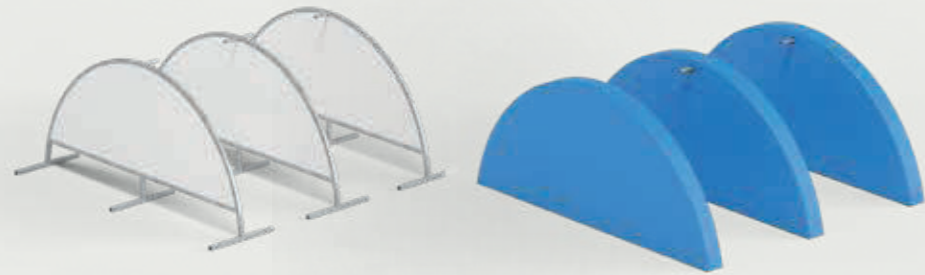
STARTGATES

- Solution d'entrée de haute valeur de perception et design attrayant
- Départ d'une piste défini pour un point de départ commun dans un domaine skiable (par exemple funline)
- Poignées de démarrage pour tirer et augmenter rapidement la vitesse
- Nombre de portes de départ adaptable au nombre de personnes souhaité
- Forme et conception personnalisable



STARTGATE M (WAVE/QUARTER)

Order-Nr. Startgate M (Wave/Quarter)

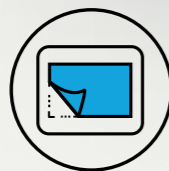


STARTGATE L (RAINBOW)

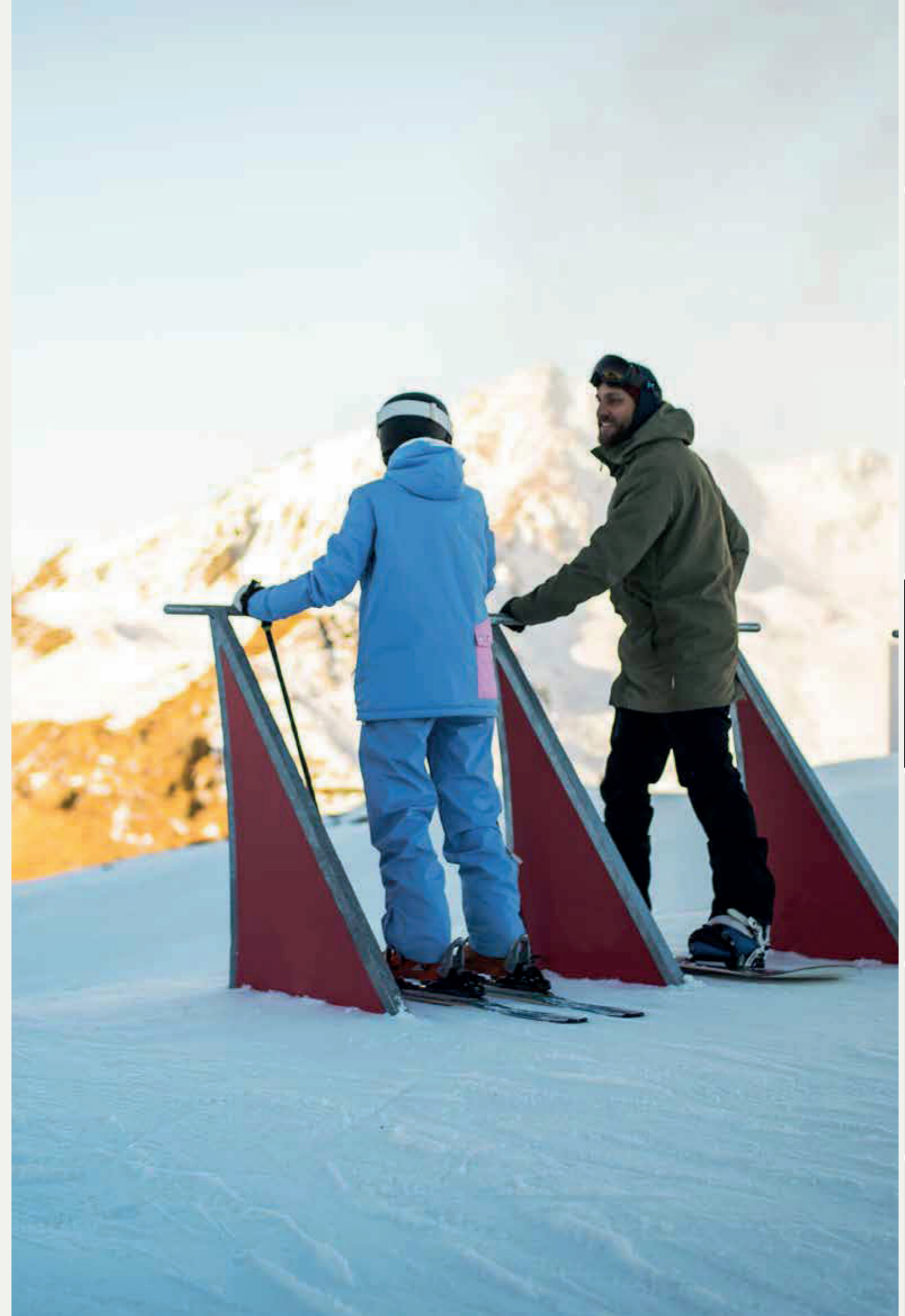
Order-Nr. Startgate L (Rainbow)

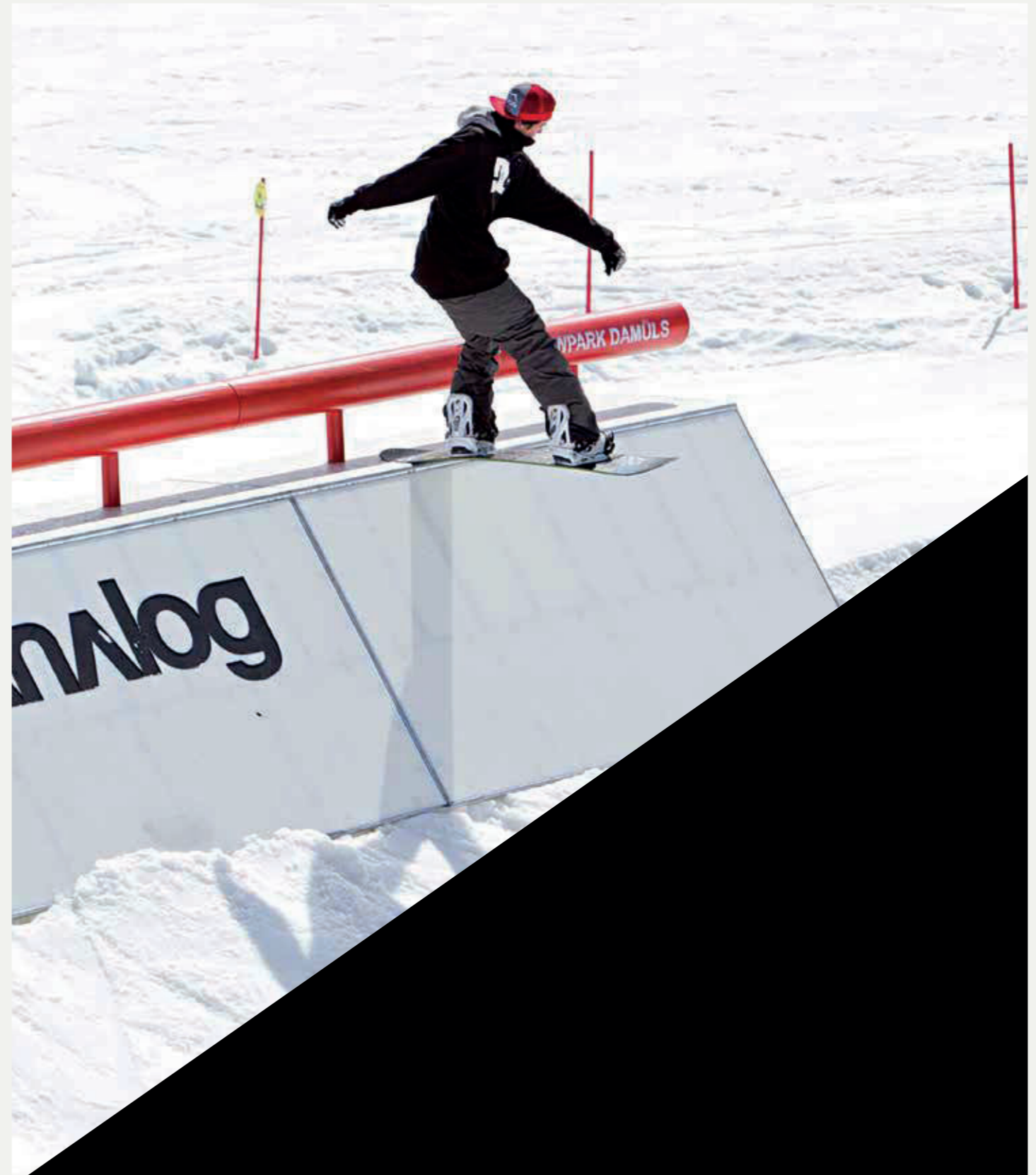


Exemple de marquage



Exemple de personnalisation





FREESTYLE- PARK

Application

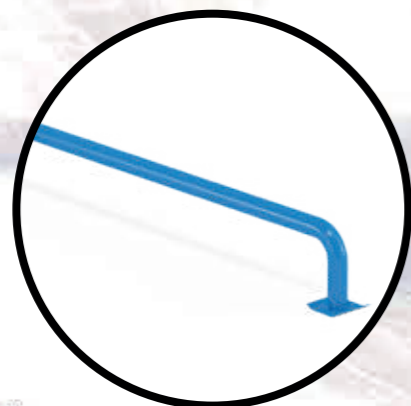
Freestylepark



TANK TUBE



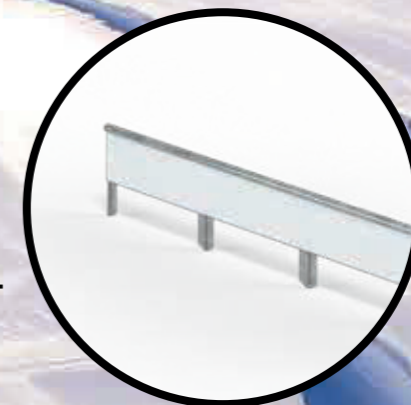
WALLRIDE
SPINE



INDUSTRY FLAT



DOWN-FLAT-DOWN
MODULAR BOX



PIG PIPE FLAT

En tant que plus ancien concept de parc parmi les snowparks, le Freestyle Park se démarque comme son nom l'indique par sa dimension freestyle avec la présence de modules différents les uns des autres. En fonction de la taille du groupe cible et du type de Freestyler que vous voulez aborder. La conception du Freestyle Park devient donc personnalisable. Les principales préoccupations ne sont pas la difficulté des modules, mais plutôt la taille du parc et les disciplines freestyle ciblées.

Groupe cible:

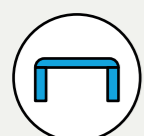
- Enfants
- Débutant en Freestyle
- Confirmé en Freestyle
- Freeriders

Profile

C'est la diversité qui compte! Ne remplissez pas votre snowpark avec les mêmes vieux boxs et rails. Mixez vos éléments avec différents profils et apportez de la diversité dans votre parc. Vos clients vous remercieront pour cela. Presque tous les obstacles Schneestern sont



BOX



BUTTERBOX



POSTBOX



BIG PIPE



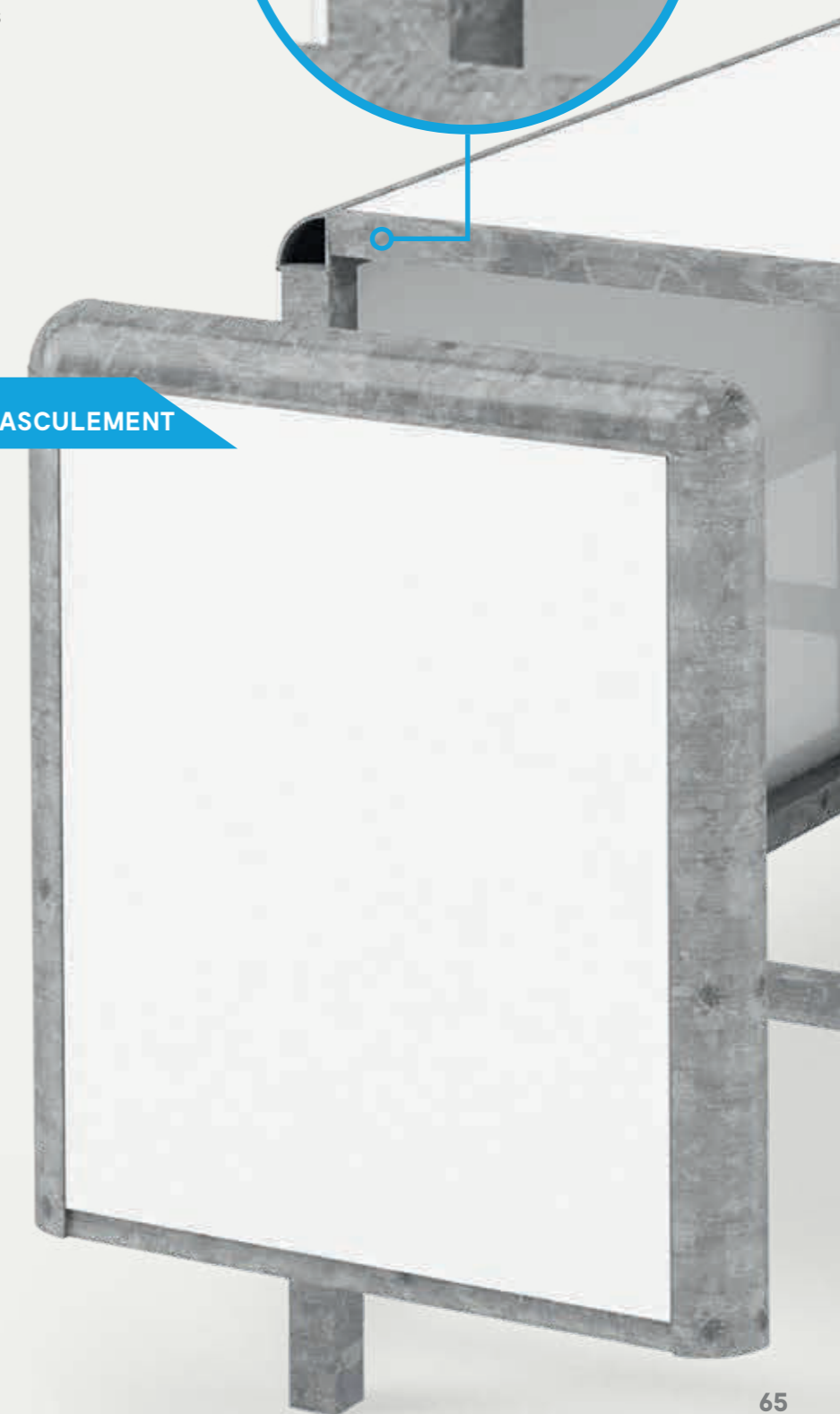
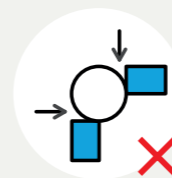
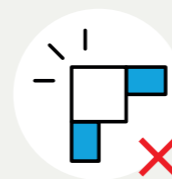
disponibles dans quatre profils différents, de sorte à pouvoir proposer des obstacles pour tous les niveaux de maîtrise. Nos « Boutons de profils » vous montreront quels obstacles sont disponibles dans quels profils.

Profil sécurisé

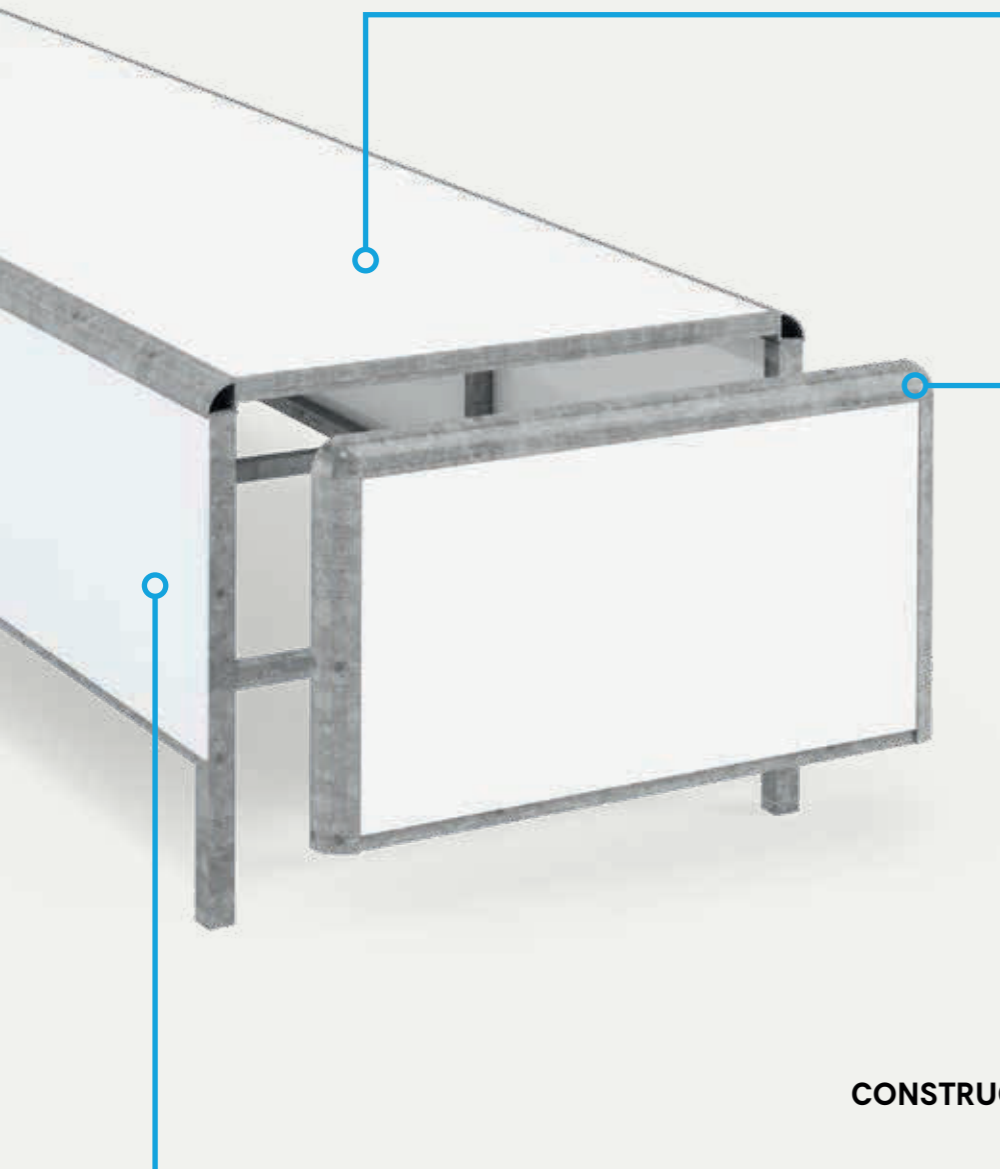
Souvent imité, jamais égalé : Le Profil sécurisé Schneestern. Depuis 2008 le Premier en son genre sur le marché et TÜV Süd Certifié, notre profil sécurisé promet une sécurité maximale. Grâce à l'intégration invisible de toutes les pièces de construction. Grâce à nos techniques de production spéciales, nous pouvons produire ce profil pour des rail et des boxs. Ce système permet de minimiser les blessures lors de chutes.



PAS DE BLOCAGE NI DE BASCULEMENT



Construction



SURFACE DE GLISSE

Pour que nos surfaces de glisse en polyéthylène thermoplastique (PE) soient aussi durables, sûres et glissantes que possible, elles sont vissées de manière à ce que la surface de glisse reste intacte. Le profil de carde Schneestern compense l'expansion thermique. Les meilleures caractéristiques de conduite et les normes de sécurité les plus élevées sont garanties.

CONSTRUCTION

Qu'est-ce qui fait un bon module dans un snowpark ? Nous croyons qu'un bon module doit unir : le bon mélange de stabilité, de durabilité et de sécurité avec une manipulation facile pour les shapers et le plaisir des riders. Pour ce faire, nous développons continuellement le cadre en acier. Le cadre est la base de notre obstacles. Pour une protection optimale contre la corrosion, tous les éléments métalliques sont recouverts de zinc ou revêtu de poudre.

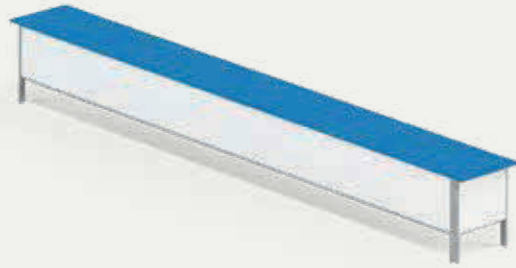
SOUBASSEMENT

Les panneaux latéraux de tous les rails et boxs Schneestern sont faites de feuilles de dibond d'aluminium incassables et sans éclats. En combinaison avec le profil de sécurité Schneestern, nous garantissons un maximum de sécurité. Pour faciliter la manipulation et l'installation, nous ajoutons deux volets d'installation de chaque côté.



KIDS FLAT 4M

Order-Nr. KBFL4



Taille : 4 x 0,5 x 0,4m (L x l x h)



Profil : Box plate en une partie
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc, riveté
Surface de glisse : 20mm PE- bleu- vissé par le bas



KICKERBANK

Order-Nr. KICKERBANK



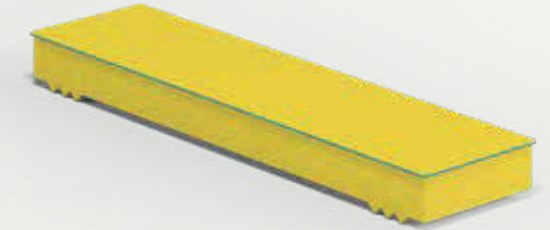
Taille : 3 x 1 x 0,5 m (L x l x h)



Profil : Butter box en pièce
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond - blanc - riveté
Surface de glisse : 20 mm PE - bleu - vissé par le bas
Extras : Large obstacle multifonctionnel, peut être utilisé comme bank, kicker, butterbox, wallride

FUNLINE FLATBOX PT

Order-Nr. KBFL5XLPT



Taille : 5 x 1,3 x 0,4m (L x l x h)



Profil : Box en une partie
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- jaune, riveté
Surface de glisse : 19mm jaune- vissé par le bas

KIDS RAINBOW 4M

Order-Nr. KBRA4



Taille : 4 x 0,5 x 0,4m (L x l x h)



Profil : Box plate en une partie
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc, riveté
Surface de glisse : 20mm PE- bleu- vissé par le bas

KIDS UP&DOWN 4M

Order-Nr. KBUD4



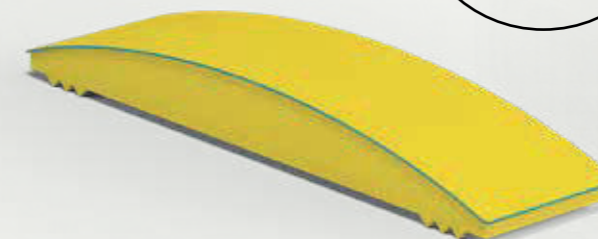
Taille : 4 x 0,5 x 0,4m (L x l x h)



Profil : Box plate en une partie
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc, riveté
Surface de glisse : 20mm PE- bleu- vissé par le bas

FUNLINE RAINBOW PT

Order-Nr. KBRA5XLPT



Taille : 5 x 1,3 x 0,4m (l x w x h)



Profil : Box large une pièce
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond incl. impression numérique laminée
Surface de glisse : 19mm Playtech e.g. bleu - jaune - bleu

FUNLINE UP&DOWN PT

Order-Nr. KBUD5XLPT



Taille : 5 x 1,3 x 0,4m (L x l x h)



Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond incl. impression numérique laminée
Surface de glisse : 19mm Playtech e.g. bleu - jaune - bleu
Profil : Box large une pièce

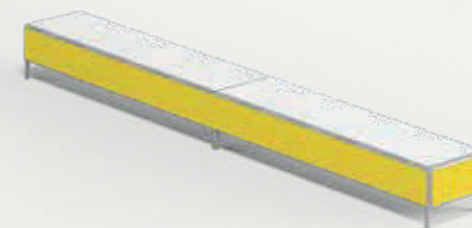
Pour des informations détaillées sur les PT-Surfaces, voir page 22.





BUTTERBOX 6M

Order-Nr. OP.FL606



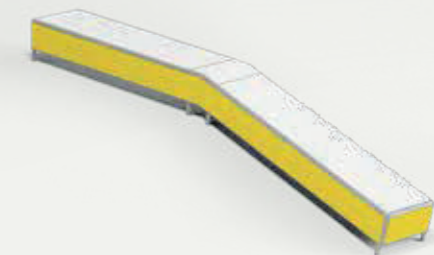
Taille : 6 x 0,4m (L x H)



Profilé : Box monobloc
 Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
 Panneau latéral : 4 mm Dibond- verni en couleur- riveté
 Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

KINKED BUTTERBOX 7M

Order-Nr. KI606



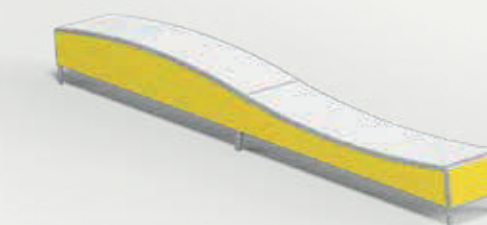
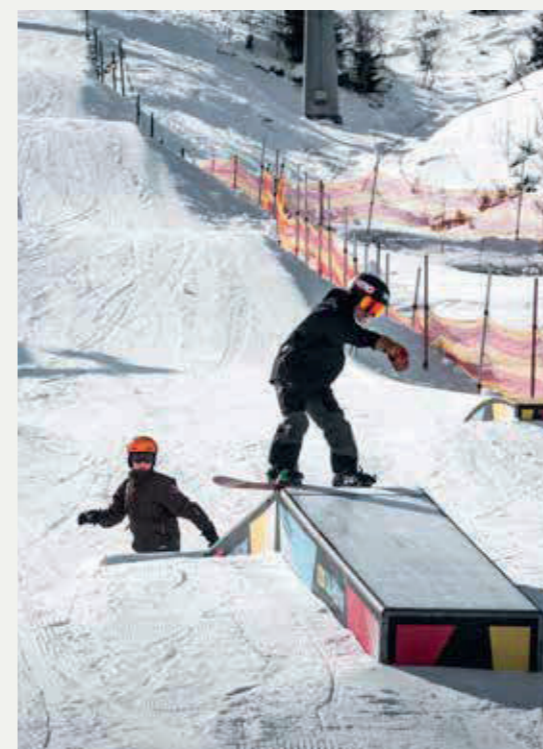
Taille : 7 X 0,4 (L X H)



Système modulaire :
 2 x élément plat de 3m de long / 0,4 m de haut
 1 x coude connecteur 16° / 0,4m de haut
 2 x panneau de fin 0,4 m de haut
 Panneaux latéraux : 4 mm Dibond - verni en couleur- riveté

WAVE BUTTER BOX 6M

Order-Nr. WA606



Taille : 6 X 0,4m



Système modulaire :
 1 x élément arc-en-ciel 3m de long / 0,4m de haut
 1 x élément banane 3m de long / 0,4m de haut
 2 x Panneau de fin 0,4m de haut
 Panneaux latéraux : 4 mm Dibond - verni en couleur- riveté

Kids Slopestyle

En colis

Qu'est-ce que le kids slopestyle ?

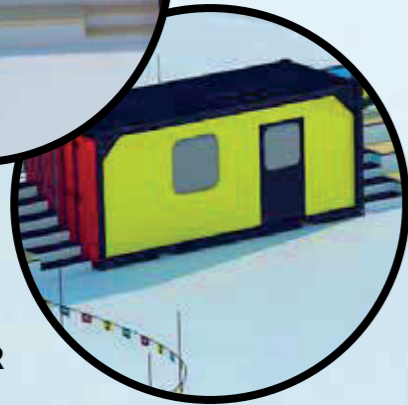
L'idée du Slopestyle enfant est née lors de la phase d'étude de la piste de slopestyle pour les Jeux Olympiques Olympiques d'hiver. Pourquoi ne pas construire une configuration équivalente pour les stars olympiques de demain ? C'est ainsi que le concept du Kids Slopestyle est né. Il s'agit de simplement de prendre du plaisir, les enfants avec leurs parents, peuvent goûter au Freestyle. Un snowpark, inspiré des Jeux Olympiques, mais construit pour les enfants et les

familles mais aussi pour les débutants en freestyle.

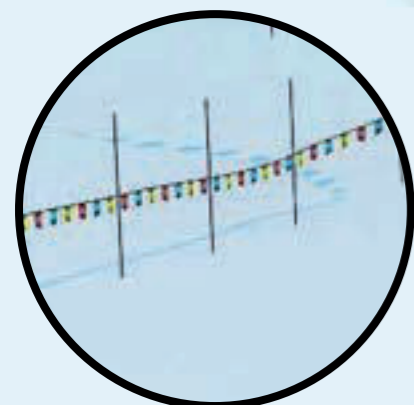
- Tous les sauts et modules sont adaptés au niveau des enfants
- Environnement parfait pour les enfants et les débutants en freestyle
- Une grande variété de modules freestyle du départ à l'arrivée
- Piste inspiré du design des courses Olympique



TRIBUNE



CONTAINER



BARRIER LINE



KIDS FLAT 4M
Bestell-Nr. KBFL4



FUNTUBE
Bestell-Nr. FT 1/1 0,5-5



1/2 FUNTUBE
Bestell-Nr. FT 1/2 1,5-5



POSTBOX 4M
Bestell-Nr. FL407L



KIDS RAINBOW 4M
Bestell-Nr. KBRA4



KIDS UP&DOWN 4M
Bestell-Nr. KBUD4



ENTRANCE ARCHWAY
Bestell-Nr. ARCHWAY

POSTBOX FLAT 6M

Order-Nr. FL607L



Taille : 6,5 x 0,5 m (L x H)



Profil : Rail en une pièce
Matériau : Cadre en acier enduit de poudre- noir
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté

POSTBOX FLAT 10M WITH POLE JAM

Order-Nr. FL1007L



Taille : 10 x 0,5 m (L x H)



Profil : Rail en deux pièces
Matériau : Cadre en acier enduit de poudre- noir
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté

POST BOX KINKED 10M

Order-Nr. KI1007L



Taille : 10 x 0,5 m (L x H)



Profil : Post box en deux pièces
Matériau : Cadre en acier enduit de poudre- noir
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté

POSTBOX TRANNY FINDER 8M

Order-Nr. TF807L



Taille : 8 x 0,5 (L x H)



Profil : Post box en deux pièces
Matériau : Cadre en acier enduit de poudre- noir
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté

POSTBOX DOWN FLAT DOWN 12M

Order-Nr. DFD1207L



Taille : 12 x 0,5 - 0,75 m (L x H)



Profil : En trois pièces
Matériau : Cadre en acier enduit de poudre- noir
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté



INDUSTRY FLAT

Order-Nr. INDYFLAT



Taille : 6,8 x 0,9m (L x H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément



INDUSTRY UP&DOWN

Order-Nr. INDYUPDOWN



Taille : 6,4 x 0,9m (L x H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

INDUSTRY ELBOW

Order-Nr. INDYELBOW



Taille : 6,4 x 0,9m (L X H), 0,22m ø



Matériau: Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

INDUSTRY FLAT HIGH

Order-Nr. INDYHIGH



Taille : 6,8 x 1,4m (L x H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

INDUSTRY CANNON

Order-Nr. INDYCANNON



6,4 x 0,9m (L x H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

INDUSTRY S-RAIL

Order-Nr. INDYS



Taille : 7,8 x 0,9m (L x H), 0,22m ø



Matériau: Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément



INDUSTRY RAINBOW

Order-Nr. INDYRAINBOW



Taille : 9 x 0,9-1,5m (L x H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

INDUSTRY RAINBOW HIGH

Order-Nr. INDYRAINBOWBRAND



Taille : 6,3 x 0,9-1,5m (L x H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles pour l'industrie ferroviaire sans supplément
Panneaux latéraux : Dibond 4mm- riveté- plâtré avec impression numérique laminée

INDUSTRY FLAT DOWN

Order-Nr. INDYKINKED



Taille : 8,8 X 0,9m (L X H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

INDUSTRY DOWN FLAT

Order-Nr. INDYDONKEY



Taille : 7,8 X 0,9m (L X H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

INDUSTRY TRANNY FINDER

Order-Nr. INDYCURVED



Taille : 8x 0,9 (L x H), 0,22 m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

INDUSTRY CURVED

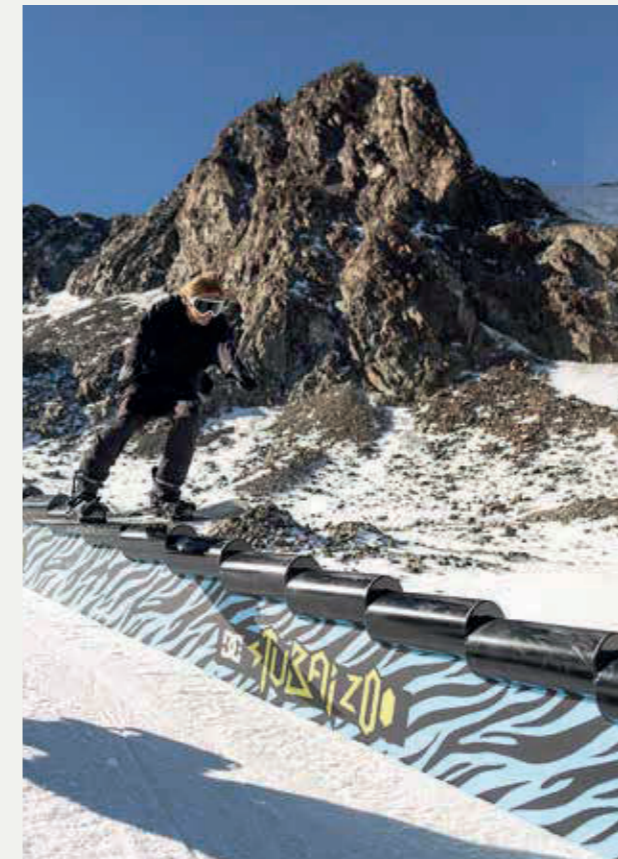
Order-Nr. INDYCURVED



Taille : 6,3 X 0,9m (L X H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

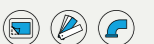


INDUSTRY WATERFALL

Order-Nr. INDYWATERFALL



Taille : 10 x 1,1 (L x H), 0,22m ø



Matériau : Acier verni, toutes les couleurs RAL standard possibles pour l'industrie ferroviaire sans supplément
Panneau latéral : Dibond 4mm- riveté- plâtré avec impression numérique stratifiée

FUNTUBE 0,5MØ

Bestell-Nr. FT 1/1 0,5-5



Taille : 5m de long, 0,5mØ

Matériau : PE
Couleur standard : Bleu clair
Extras : Panneaux d'extrémité blancs, échasses noires et neige blanche ancrés



HOVERTUBE

Order-Nr. HT5



Taille : 5m de long, 1,25m de haut, 0,5mØ

Matériau : PE
Couleur standard : Bleu clair
Extras : Panneaux d'extrémité blancs, échasses noires et neige blanche ancrés



1/2 FUNTUBE 1,5MØ

Bestell-Nr. FT 1/2 1,5-5



Taille : 5m de long, 1,5mØ

Matériau : Demi tube de PE
Couleur standard : Bleu clair
Extras : Panneaux d'extrémité, ancrages latéraux et poignées de transport



TANK TUBE

Bestell-Nr. FT 1/1 1,8-4



Taille : 4m de long, 1,8mØ

Matériau : Demi tube de PE
Couleur standard : Bleu clair
Extras : Panneaux d'extrémité, ancrages latéraux et poignées de transport



Obstacles pour école
de ski

Funline

Attraction

Freestylepark

Accessoires

Une Partie

Possibilités infinies. L'agilité, la manipulation facile et l'installation sans outil, rendent les shapers de snowpark heureux; la simplicité et les possibilités infinies de trick excitent les riders. Il suffit de mettre nos éléments d'une seule pièce en place et ils sont prêts à l'utilisation !

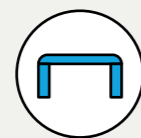
Longueur standard: 6m

⊕ AVANTAGES

- Tous les profils de rail et box sont disponible
- Manipulation facile
- Aucune installation
- Diminution des coûts d'achat
- Maintenance facile



BOX



BUTTERBOX

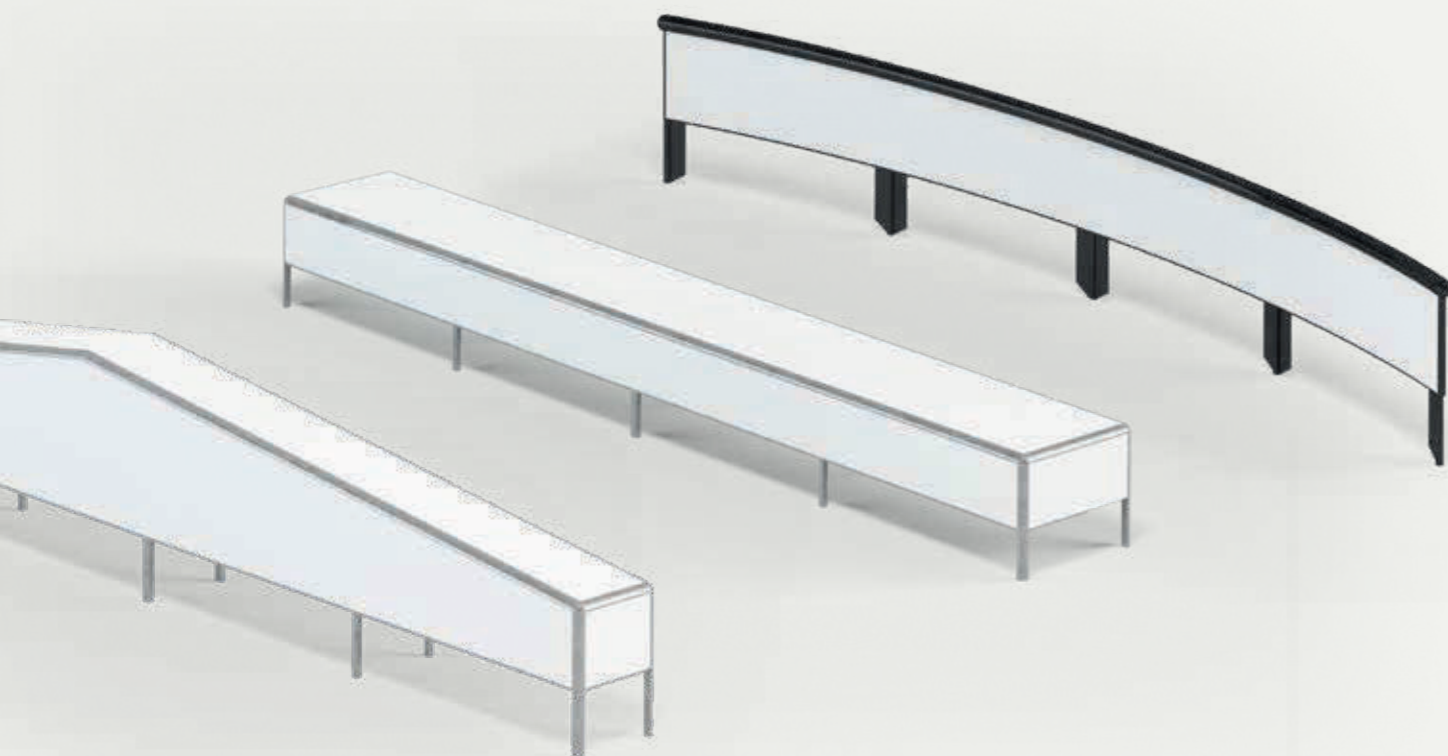


BIG PIPE

Taille : 6 x 0,5m (L x H)
Profil : Boîte monobloc
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond-blanc riveté
Surface de glisse : 20mm PE- blanc vissé d'en bas

Taille : 6 x 0,4m (L x H)
Profil : Boîte monobloc
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond-blanc riveté
Surface de glisse : 20mm PE- blanc - vissé d'en bas

Taille : 6 x 0,5m (L x H)
Profil : Grand rail monobloc
Matériel : Acier enduit de poudre cadre noir
Panneaux latéraux : 4mm Dibond-blanc riveté



Modulable

L'original ! Premier et unique système de ce type, le système modulable Schneestern fonctionne avec tous les profilés de rail et de box. Tous les modules peuvent être combinés entre eux. La seule limite que ce système connaît est votre imagination!

Hauteur de plinthe standard : 0,5m

Autres hauteurs disponibles : 0,75m & 1,5m

⊕ AVANTAGES

- **Snowpark personnalisable et unique**
- **Tous les modules sont combinable**
- **Laisser place à la créativité**
- **Manutention facile**
- **Flexibilité**
- **Remplacement facile de module abimé**



Une Partie

SECTIONS TRANSVERSALES (disponibles avec les formes énumérées ci-dessous)



Box
Order.-Nr.: 605L
replacement for XXX

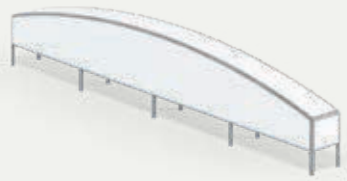


Butterbox
Order.-Nr.: 606
replacement for XXX



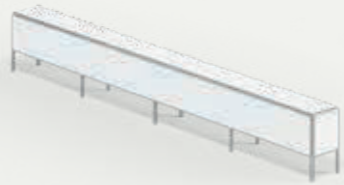
Big Pipe
Order.-Nr.: 603L
replacement for XXX

RAINBOW



6m Order.-Nr.: OP-RAXXX

FLAT



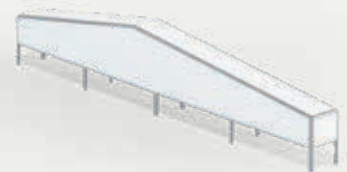
6m Order.-Nr.: OP-FLXXX
8m Order.-Nr.: OP-FLXXX

WAVE



6m Order.-Nr.: OP-WAXXX

UP & DOWN



6m Order.-Nr.: OP-UDXXX

ELEPHANT



6m Order.-Nr.: OP-ELXXX

DOWN FLAT



6m Order.-Nr.: OP-DFXXX

CURVED



6m Order.-Nr.: OP-CXXX

Modulable

FORMES (disponibles avec les formes énumérées ci-dessous)



Box Order.-Nr.:
replace XX with 05



Butterbox Order.-Nr.:
replace XX with 06



Rail Order.-Nr.:
replace XX with 03

FLAT



1m Order.-Nr.: mFL1XXL
3m Order.-Nr.: mFL3XXL
4m Order.-Nr.: mFL4XXL

RAINBOW



3m Order.-Nr.: mRA3XXL
4m Order.-Nr.: mRA4XXL

BANANA



3m Order.-Nr.: mBA3XXL
4m Order.-Nr.: mBA4XXL

SOFTBOX



3m Order.-Nr.: mS03XXL

CURVED



4m Order.-Nr.: mC403L

UP ELEMENT



3m Order.-Nr.: mUD3XXL

KINKED CONNECTOR



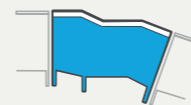
Order.-Nr.: mVK16XXL

REVERSIBLE CONNECTOR



Order.-Nr.: mVKW16XXL

DOUBLE KINKED CONNECTOR



2m Order.-Nr.: mVDK16XXL

ELBOW CONNECTOR



Order.-Nr.: mVEXXL

CLOSE OUT CONNECTOR



Order.-Nr.: mVE90XXL

POLE JAM COVER



Order.-Nr.: mADPJXXL

STEP CONNECTOR



Order.-Nr.: mVSXXL

COVER

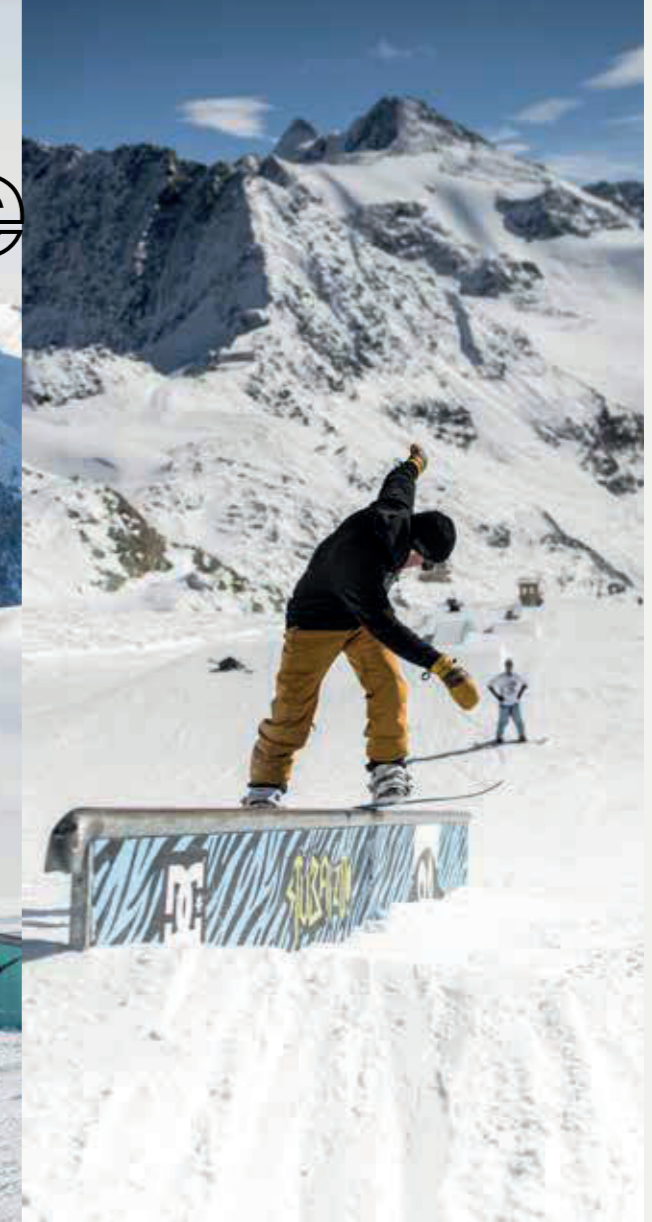


Order.-Nr.: mADXXL

Une Partie



Modulable



Obstacles pour école de ski

Funline

Attraction



Freestylepark

Accessoires

WALLRIDE 6M

Order-Nr. WR6

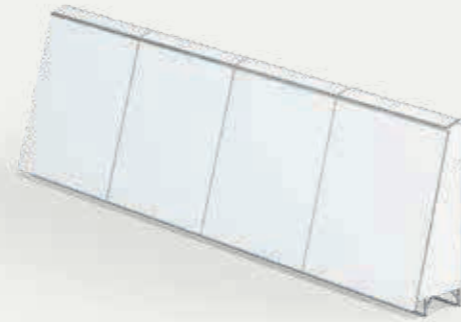





Taille : 6 x 2m (L x H), wallride en 2 parties   

Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc, tôle de 1,5mm- riveté
Surface de glisse : 15mm PE- blanc- vissé par le bas

WALLRIDE 6M XL

Order-Nr. WR6XL






Taille : 6 x 3m (L x H), wall ride en 4 parties   

Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc, tôle de 1,5mm- riveté
Surface de glisse : 15mm PE- blanc- vissé par le bas

WALLRIDE SPINE 3M PE

Order-Nr. WS3

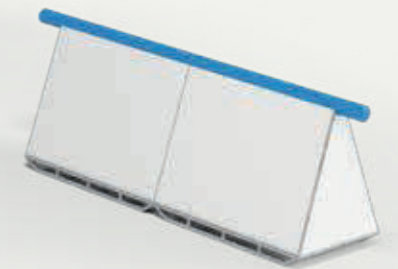





Taille : 3 x 2,4 x 1,1 m (L x l x H)   

Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté
Surface de glisse : 15mm PE- blanc- vissé par le bas
Accessoire : Incl. patins pour une manipulation plus facile dans la neige, incl. Rail industriel de 4M en partie haute

WALLRIDE SPINE 6M PE

Order-Nr. WS6



Taille : 6 x 2,4 x 1,1m (L x l x H), deux parties   




Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté
Surface de glisse : 15mm PE- blanc- vissé par le bas
Accessoire : Incl. patins pour une manipulation plus facile dans la neige, incl. Rail industriel de 7M en partie haute



WALLRIDE SPINE 3M BRANDED

Order-Nr. WS3SKG






Taille : 3 x 2,4 x 1,1 m (L x l x H)   

Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté
Surface glissante : SKG marqué collé à la sous-structure
Accessoire : Incl. patins pour une manipulation plus facile dans la neige, incl. Rail industriel de 4M en partie haute

WALLRIDE SPINE 6M BRANDED

Order-Nr. WS6SKG

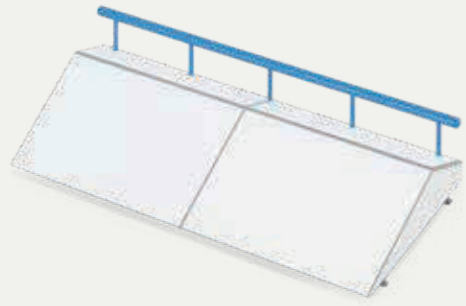


Taille : 6 x 2 x 1,2m (L x l x H), deux parties   

Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté
Surface glissante : SKG marqué collé à la sous-structure
Accessoire : Incl. patins pour une manipulation plus facile dans la neige, incl. Rail industriel de 7M en partie haute

SLOPE WALLRIDE

Order-Nr. SWR6



Taille : 6 x 2m (L x H), en trois parties



Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté
Surface de glisse : 15mm PE- blanc - vissé par le bas
Accessoires : Patins pour une manipulation plus facile dans la neige, rail de 6 m

CURVED WALLRIDE

Order-Nr. WRC6



Taille : 6 x 2,4 x 1,5m (L x H), deux parties



Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : 4mm Dibond- blanc- riveté
Surface de glisse : 15mm PE- blanc - vissé par le bas
Accessoire : Rail industriel courbé en partie haute

BATTLESHIP

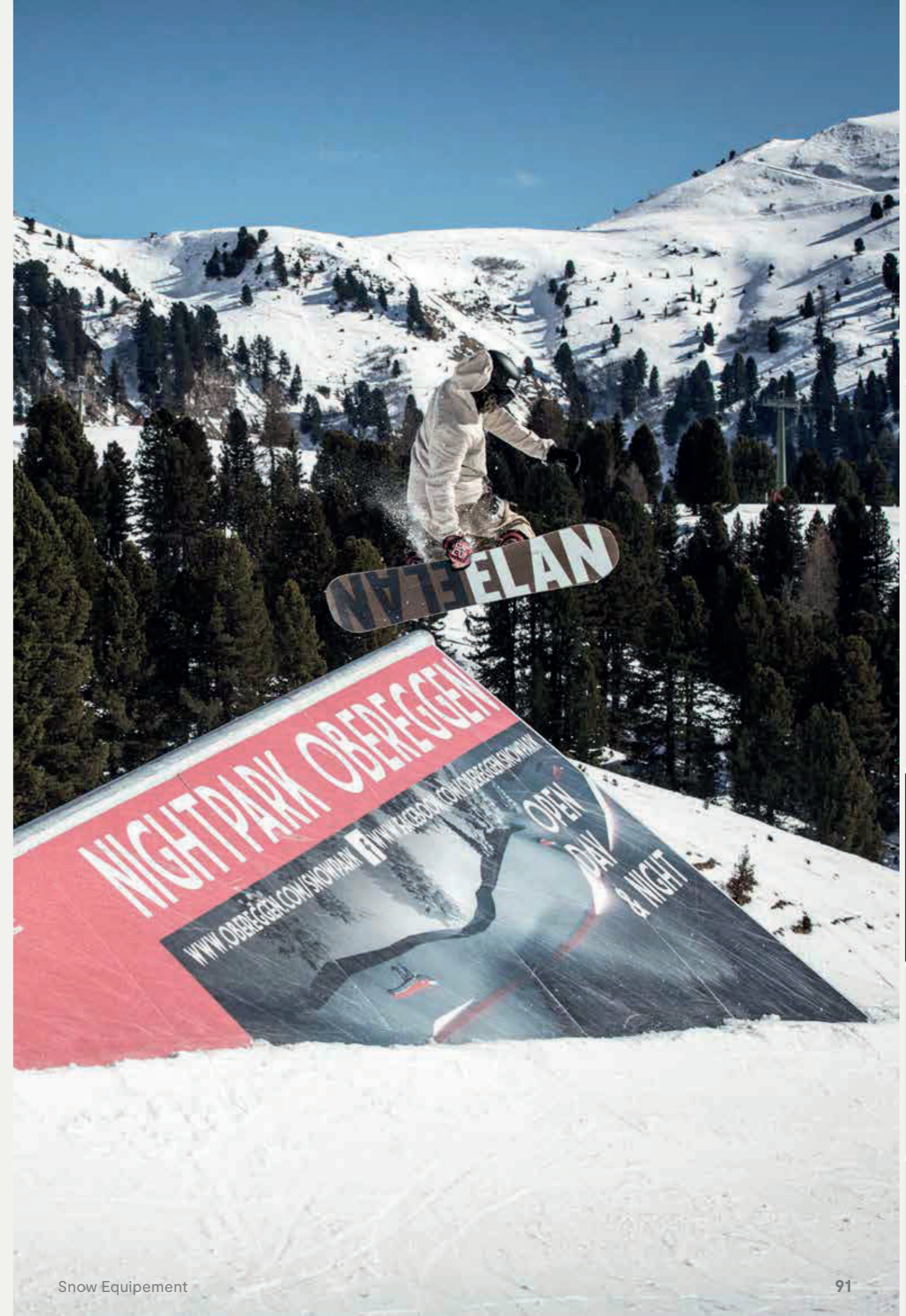
Order-Nr. BATTLESHIP



Taille : 9 x 3,4 x 1,5 (L x l x H), cinq parties

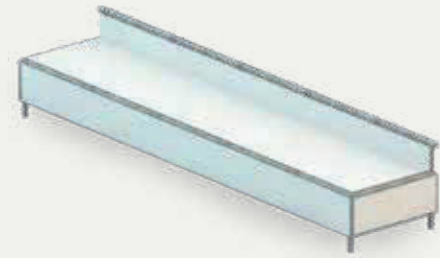


Matériau : Construction en acier trempé au zinc chaud
Surface de glisse : 15mm PE- blanc- vissé par le bas, panneau avant avec 4mm Dibond- blanc.



COUCHBOX 4M

Order-Nr. BFR4



Taille : 4 x 0,75 x 0,55 m (L x l x H)



Profil : Box large avec un grand rail sur un côté
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc- aveugle
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas.

COUCHBOX WITH BANK 6M

Order-Nr. BFR6



Taille : 6 x 0,75 x 0,55m (L x l x H)



Profil : Box large avec un grand rail sur un côté
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc- aveugle
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas.

DANCEFLOOR 3M

Order-Nr. DANCEFLOOR3



Taille : 3 x 1,5 x 0,4m (L x l x H)



Profil : Box large
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc- aveugle
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

DANCEFLOOR 6M

Order-Nr. DANCEFLOOR6



Taille : 6 x 1,5 x 0,4m (L x l x H)



Profil : Box large
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc- aveugle
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

BUTTERBOX WITH RAIL ELEFANT

Order-Nr. BEFR8



Taille : 8 x 0,75 x 0,55 m (L x l x H)



Profil : Box large avec un grand rail sur un côté
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc- aveugle
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas.

BUTTERBOX WITH RAIL KINKED

Order-Nr. BKIR8



Taille : 8 x 0,75 x 0,55 m (L x l x H)



Profil : Box large avec un grand rail sur un côté
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc- aveugle
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas.

MULTIBOX

Order-Nr. MULTIBOX5



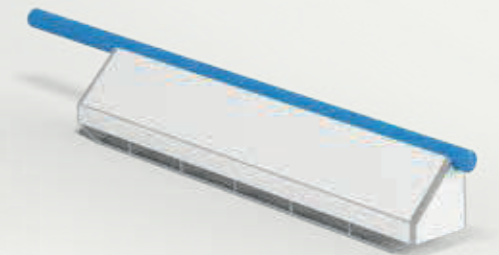
Taille : 5 x 0,5 m (L x H)



Profil : Box plate, box large incliné, rail industriel plat
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc- aveugle
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

SLOPEBOX

Order-Nr. SLOPEBOX6



Taille : 5 x 0,5 m (L x H)



Profil : Box large inclinée, rail industriel plat
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneau latéral : 4mm Dibond- blanc- aveugle
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

JERSEY BARRIER

Order-Nr. JERSEY3



Taille : 3 x 1,1 x 1,1 m (L x l x H)



Profil : Box d'une seule pièce 0,2m de large
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : Panneaux enduit de texture- verni
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

LONDON GAP JERSEY BARRIER

Order-Nr. LGJERSEY3



Taille : 4,1x 1,1 x 1,1 m (L x l x H)



Profil : Box d'une seule pièce 0,2m de large
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : Panneaux enduit de texture- verni
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

CURVED BOX 6 AND 9M

Order-Nr. C605L / C905L



Taille : 6 (ou 9) x 0,5m (L x H)



Profil : Deux (ou trois) boxes séparées
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : A l'intérieur 4mm Dibond- blanc- riveté, à l'extérieur 1,5mm tôle d'acier- verni- blanc

S BOX/ RAIL 12M

Order-Nr. S1205L / S1203L

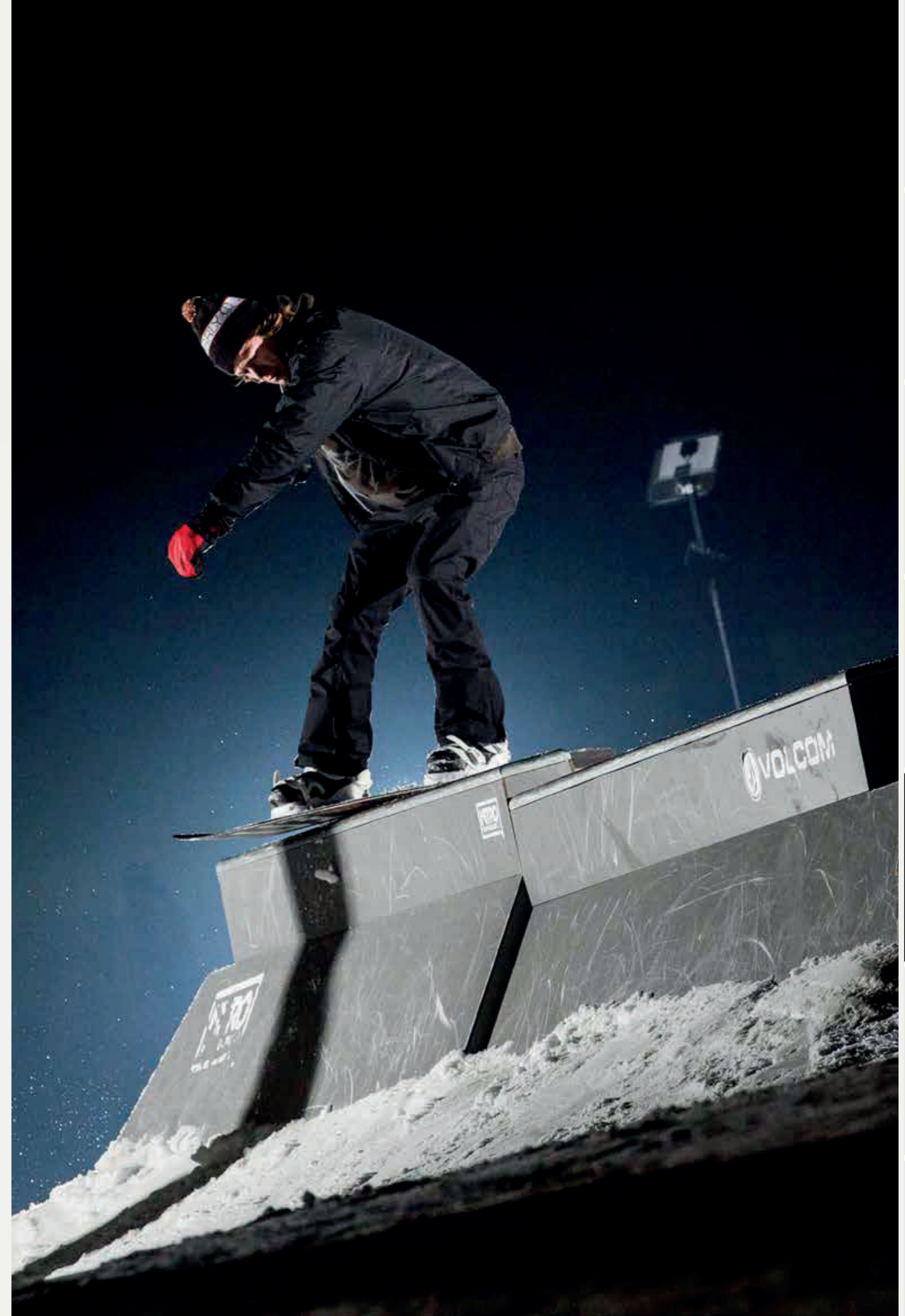


Taille : 12 x 0,5m (L x H)



Profil : Quatre boxes séparées
Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud
Panneaux latéraux : A l'intérieur 4mm Dibond- blanc- riveté, à l'extérieur 1,5mm tôle d'acier- verni- blanc

Profil : Quatre gros tubes séparées
Matériau : Cadre en acier enduit de poudre- noir
Panneaux latéraux : A l'intérieur 4mm Dibond- blanc- riveté, à l'extérieur 1,5mm tôle d'acier- verni- blanc



WATERFALL

Order-Nr. WF1003L



Taille : 10 x 0,5 (L x H)



Profil : Grands tubes en deux parties
Matériau : Cadre en acier enduit de poudre - noir
Panneaux latéraux : 4mm dibond sur les deux côtés- blanc riveté

QUAD KINKED

Order-Nr. QK1003L



Taille : 10 x 0,5 (L x H)



Profil : Deux grands tubes séparés
Matériau : Cadre en acier enduit de poudre - noir
Panneaux latéraux : 4mm dibond sur les deux côtés- blanc riveté

TANK FLAT

Order-Nr. TANK3/ TANK6/ TANK9



Taille : 3 (6 ou 9) x 0,6m (L x ø)



Matériau : Acier verni- toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément
Extras : Patins pour une manipulation plus facile dans la neige



TANK KINKED

Order-Nr. FDTANK7



Taille : 7 x 0,6m (L x ø)



Matériau : Acier verni- toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément
Extras : Patins pour une manipulation plus facile dans la neige

TANK DOUBLE KINKED

Order-Nr. DFDTANK9



Taille: 9 x 0,6m (L x ø)



Matériau : Acier verni- toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément
Extras : Patins pour une manipulation plus facile dans la neige



PEAK

Order-Nr. PEAK



Taille : 2,5 x 2,5 m (H x Ø), une pyramide / cône séparée

Matériau : Acier verni- toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément
Extras : Patins pour une manipulation plus facile dans la neige

LOLLIPOP

Order-Nr. LOLLIPOP



Taille : 3m de haut, sphère 1m Ø en deux parties sur poteau d'acier

Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud, Sphère : GRP verni
Couleur de la sphère : Toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

SCOOP

Order-Nr. SCOOP



Taille : sphère de 1 m Ø, sphère en deux parties sur pied en acier

Matériau : Cadre en acier trempé au zinc chaud, Sphère : GRP verni
Couleur de la sphère : Toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément

MUSHROOM

Order-Nr. MUSH2



Coupoles en acier de 2 m de diamètre

Couleur : Toutes les couleurs RAL réalisables sans supplément



STAIRS

Order-Nr. STAIRS

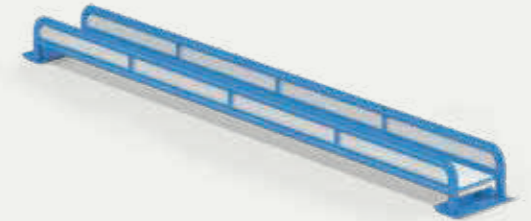


Taille : 4 x 1,25 m (L x l)

Matériau : Construction en bois verni, avec PE noir
Profil de protection de bord sur les bords de l'escalier

FLAT BRIDGE

Order-Nr. SPFLBRIDGE



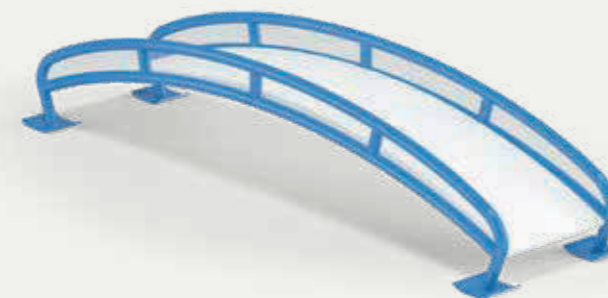
Taille : 8 x 0,85 x 1m (L x l x H)



Profil : Grand pont de tube en une pièce
Matériau : Cadre en acier verni- toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément
Panneaux latéraux : Polycarbonate recto-verso
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

RAINBOW BRIDGE

Order-Nr. SPRABRIDGE



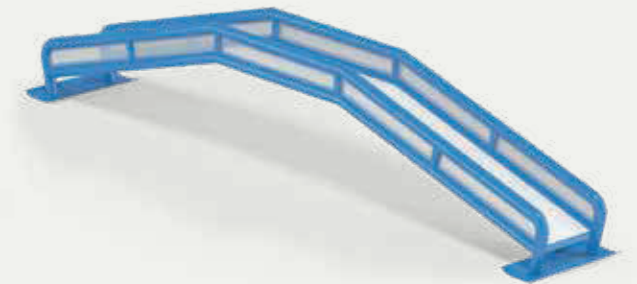
Taille : 8 x 0,85 x 1m (L x l x H)



Profil : Grand pont de tube en arc-en-ciel monobloc
Matériau : Cadre en acier verni- toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément
Panneaux latéraux : Polycarbonate recto-verso
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

AFRAME BRIDGE

Order-Nr. SPAFBRIDGE



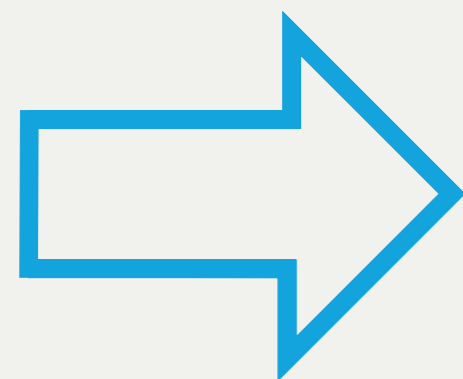
Taille : 8 x 0,85 x 1m (L x l x H)



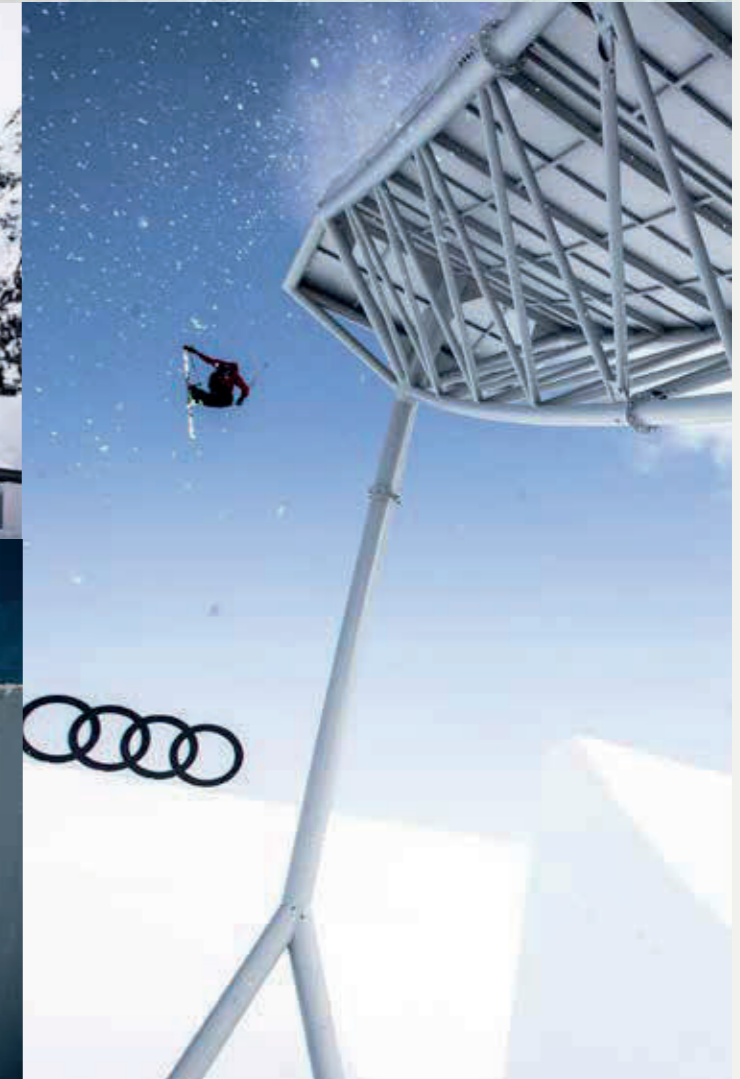
Profil : Grand pont de tube monobloc
Matériau : Cadre en acier verni- toutes les couleurs RAL standard possibles sans supplément
Panneaux latéraux : Polycarbonate recto-verso
Surface de glisse : 20mm PE- blanc- vissé par le bas

Fabriqué sur mesure

Chaque parc de sports d'action est unique, tout comme vous et vos clients. C'est pourquoi nous offrons la possibilité de personnaliser chaque snowpark individuellement. Les éléments individuels d'un snowpark sont parfaits comme options de publicité. Mais cela ne nous semble pas suffisant, nous allons plus loin et offrons la possibilité de créer votre propre univers pour vous démarquer. Seule votre imagination est la limite ! Vos invités seront étonnés quand ils découvriront votre conception unique du snowpark.



Votre produit personnalisé Schneestern



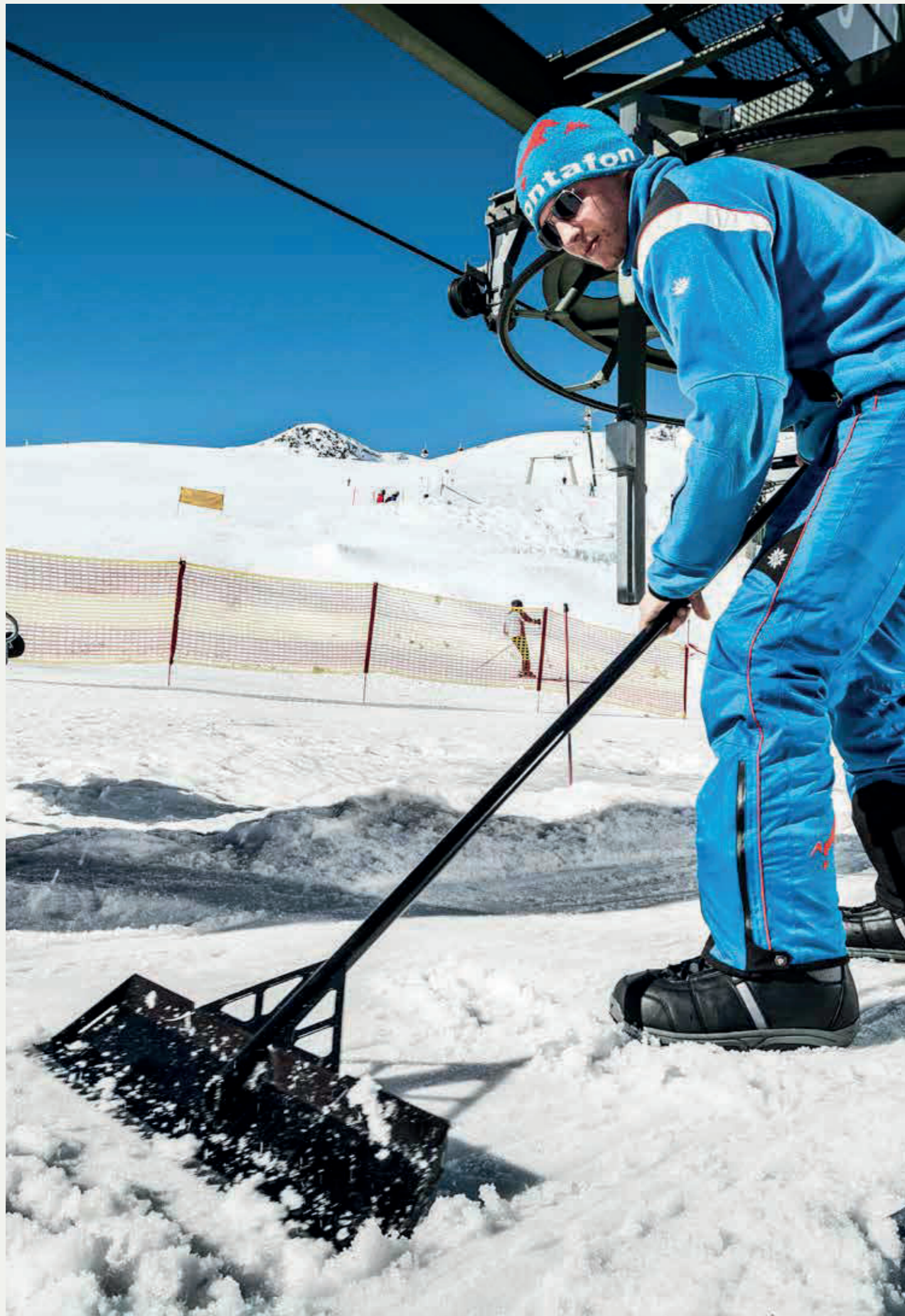
Obstacles pour école de ski

Funline

Attraction

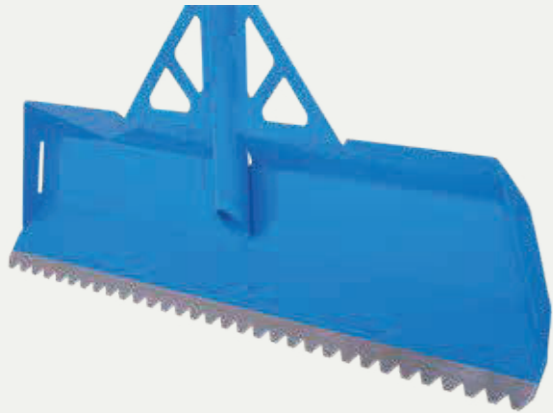
Freestylepark

Accessoires



ACCESSOIRES

PARK SHAPER



Taille : 1,8 x 0,65 m (L x l)

Matériau : Construction résistante à la torsion en acier inoxydable de première qualité, laser de précision et enduit de poudre

Extras : Lame inclus. ailes latérales pour un meilleur transport de la neige, manche avec poignée en T

VERTSHOVEL



Taille : 2,15 - 4 x 0,3 m (L x l)

Matériel : Lame en acier de qualité supérieure à jet de perles au laser et en acier, manche télescopique anodisé
Extras : Prise de lame fraisée CNC pour lame rotative avec lame tranchante et pointue

TRANSPORTER



Taille : 1,80 x 0,76 m (L x l)

Matériau : Lame en acier inoxydable de qualité supérieure, manche léger en aluminium et poignée anodisés

Extras : Prise de lame fraisée CNC, grande lame de pelle pour déplacer plus de neige

VERTSHOVEL MIT GELENK



Taille : 2,15 - 4 x 0,3 m (L x l)

Matériau : Lame en acier inoxydable de qualité supérieure, manche léger en aluminium et poignée anodisés

Extras : Fresno-Joint avec dégagement rapide pour le réglage de l'angle de la lame, prise de lame fraisée CNC pour la découpe précise des contours



Personnalisation

Un vieux sticker fera l'affaire. Bien sûr que non! Le branding signifie que nous cherchons à optimiser l'espace publicitaire disponible sur l'obstacle selon vos souhaits et de votre budget. Pour cela, nous utilisons une variété de techniques publicitaires.

- Vernissage



- Colle pleine surface

- Impression numérique sur toute la surface

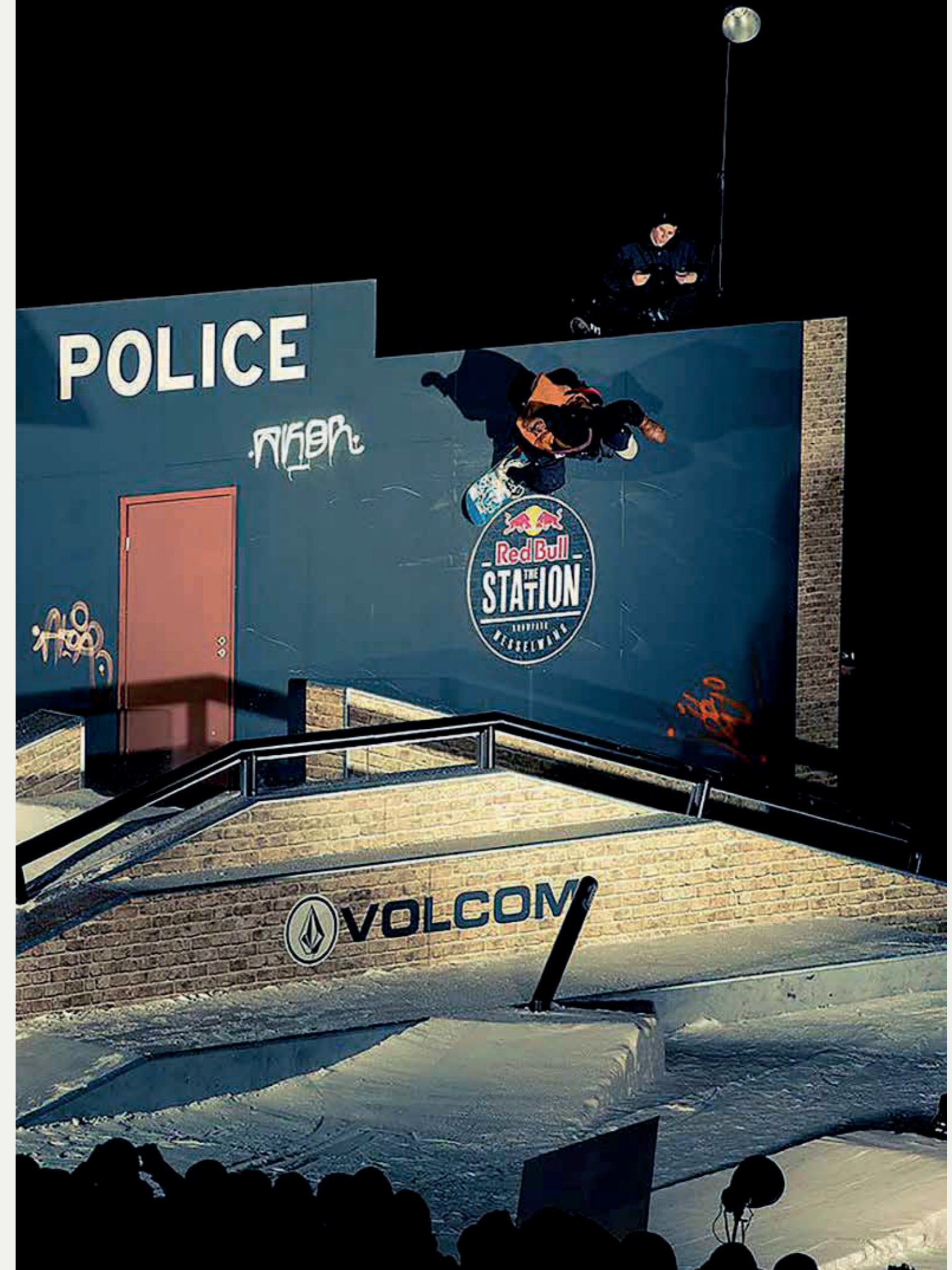
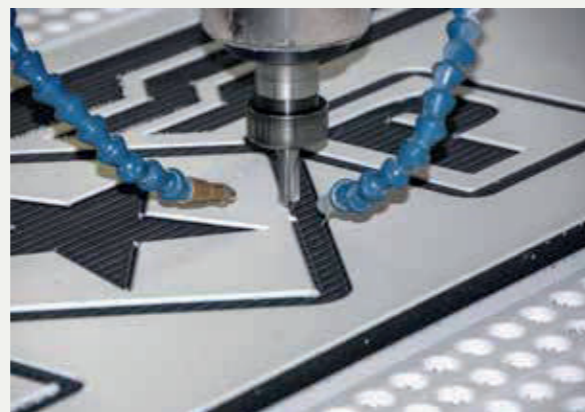


- Bâche imprimée

- Surface coulissante imprimée SKG

- Playtech

- Plastiques de diverses couleurs



Pièces de rechange

MAIN POUR HIGH FIVE/LOW FIVE/ PRODUIT SONORE

Order-Nr. HIGH FIVE HAND



MAIN POUR ROTARY CHARACTERS/ PRODUIT SONORE

Order-Nr. SLOPY HAND



TRANSPORT POUR LE TUNNEL DE NEIGE

Order-Nr. VTTRANSYS



CAISSE AVEC OU SANS ELEMENTS SONORE

Order-Nr. BATTERY

avec caisse



Prix sur demande :

INDUSTRIAL BEARING

Order-Nr. DREHMECHANISMUS



INTERRUPTEUR ON / OFF

Order-Nr. EIN- UND AUSSCHALTER

MOYEN DE CONNEXION

Order-Nr. VERBINDUNGSMITTEL

CAPTEUR POUR ELEMENT SONORE

Order-Nr. SENSOREN FÜR SOUND ELEMENTE

BOUCHONS

Order-Nr. STECKER

BUTEE POUR BAGUES INDUSTRIEL

Order-Nr. ANSCHLÄGE FÜR DREHMECHANISMEN

HAUT PARLEUR POUR ELEMENT SONORE

Order-Nr. LAUTSPRECHER 45W



CABLE POUR ELEMENT SONORE

Order-Nr. KABEL

Réseau de partenaires

Nous nous appuyons sur un réseau solide de partenaires pour tirer parti des synergies et promouvoir ensemble les sports d'action. C'est pourquoi nous sommes fiers d'être partenaire des marques suivantes.

MEMBRE DE:

VDS: Association des téléphériques allemands



HWK: Chambre de commerce de Swabian



IHK: Chambre de l'industrie et du commerce



COOPERATIONS:

Pistenbully



Zeppelin Rental



Festool



Helly Hansen



contact



+33 6 49 73 74 84



france@schneestern.com



Schneestern France
10 chemin des Tourtererelles,
65350 AUBAREDE

Impression

t: +49 (0) 831-960886-10 Schneestern GmbH & Co. KG
f: +49 (0) 831-960886-40 Werner-von-Siemens-Strasse 47, D-87471 Durach

Schneestern GmbH & Co. KG · Rechtsform: Kommanditgesellschaft · Sitz: Durach · Registergericht: Kempten HRA 8156 ·
Persönlich haftende Gesellschafterin: Schneestern Management GmbH · USt-IdNr: DE 254363841 ·
Geschäftsführer: Dirk Scheumann, Kai Siebdrath · Bank: Raiffeisenbank Kempten

Plus de catalogues



SNOW
Parks

Vélo

Télécharger tous
nos catalogues sur
notre site web!

Photographes

Beat Schwiersch
Steffen Vollert
Simon Abele
Falch Photography
Felix Pirker
Roland Haschka
Hannes Mautner
Martin Erd
Daniel Ausweger
Adam Johnston
Fabian Braitsch

Florian Jaeger
Alexandra Engels
Stefan Eigner
Cyril Müller
Markus Fischer
F-Tech
Matthias Schwarz
Bernie Kofler
Ethan Stone
Lorenz Holder
Eze Urrets

action sports engineered