

# Castle

Rails & Snow tools



RAIL & SNOW TOOLS

## CONTENIDOS

■ PRESENTACIÓN	3
■ CONSTRUCCIÓN	5
■ PRODUCTOS	
Boxes	6
Rails	8
Diseños especiales	10
Branding	12
■ SNOW TOOLS	
Snow Tools	15
Perfect Park	16
Lift	17
Laser	18
■ CLIENTES	19



CASTLE RAILS es un proyecto dedicado a la fabricación de módulos de jibbing y herramientas para snowparks y estaciones de ski. Somos dos hermanos con mucho amor por el freestyle, con casi dos décadas de experiencia en el mundo del metal y recorriendo snowparks de muchas montañas en un gran número de países.

Desde el primer rail que fabricamos para disfrutar con los amigos, no hemos dejado de investigar sobre materiales y formas de construcción para conseguir la máxima calidad, haciendo módulos seguros, muy resistentes y a los precios más competitivos.

Gracias a nuestra empresa madre, en CASTLE RAILS disponemos de infraestructura para la fabricación de cualquier módulo que nos propongan nuestros clientes. Hacemos todo lo posible para eliminar cualquier tipo de esquina en nuestros diseños, consiguiendo con ello reducir en gran medida las consecuencias de los golpes contra estos.

Nuestro sello de identidad es la total personalización de los módulos a la medida de nuestros clientes, sin ninguna limitación, realizando un trabajo artesano y adaptado a las necesidades de cada snowpark.

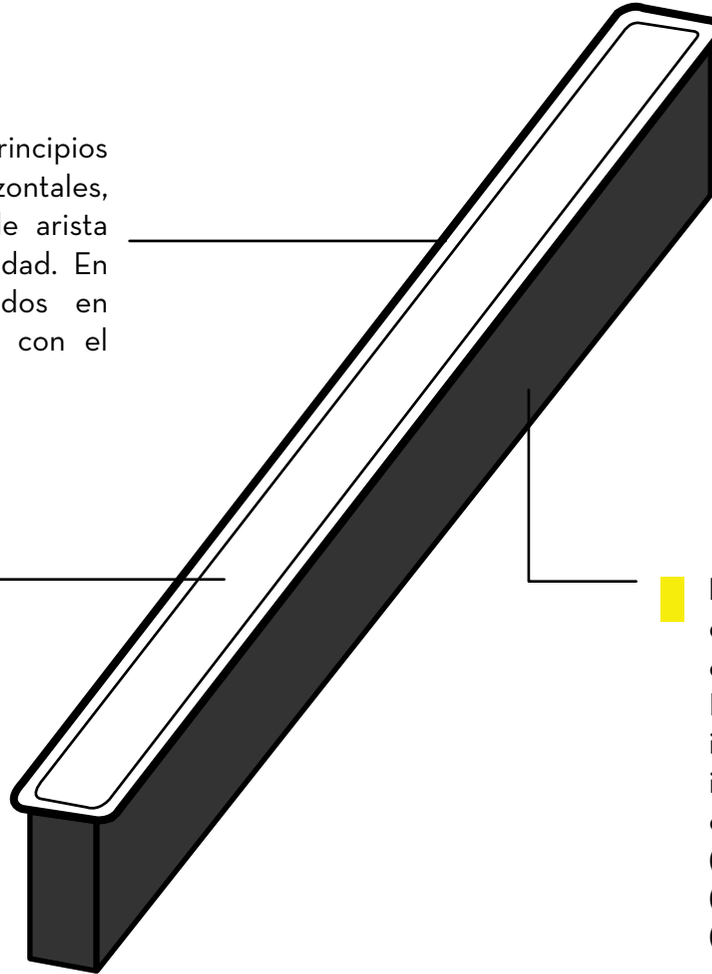




En la fabricación de nuestros módulos tenemos cuatro premisas básicas, la ROBUSTEZ, la SEGURIDAD, el DESLIZAMIENTO y la máxima PERSONALIZACIÓN.

■ **Acabados:** hacemos los principios y finales con codos horizontales, eliminando así todo tipo de arista y dando un plus de seguridad. En nuestros rails usamos codos en vertical o “caps” redondos con el mismo objetivo.

■ **Superficie de deslizamiento:** Ofrecemos a nuestros clientes varios compuestos plásticos de alta calidad en función de sus necesidades reales y de su presupuesto. Todos ellos con unas magnificas cualidades de deslizamiento y resistencia ante los golpes. Los compuestos plásticos que usamos no sufren deformaciones ni roturas ante los cambios de temperatura.



■ **Estructura y copings:** Fabricamos el esqueleto de nuestros módulos en perfil estructural de alta resistencia, resultan más pesados pero prácticamente indestructibles. Los copings son siempre en tubo redondo DIN2440 por sus buenas características tanto de deslizamiento como ante la corrosión. No usamos tubo cuadrado, tenemos comprobado que las aristas restan seguridad, tanto ante golpes como ante posibles enganchones.

■ **Paneles laterales:** dentro de nuestra filosofía de adaptarnos a las necesidades del cliente, ofrecemos varios tipos de paneles laterales. Nuestro favorito es el panel fenólico compacto, ignifugo, hidrófobo, con alta resistencia a los impactos y no poroso. Pero también damos otras opciones como el panel fenólico contrachapado (económico y resistente), paneles metálicos (prácticamente indestructibles) y el alucubond (gran ligereza).



# BOXES



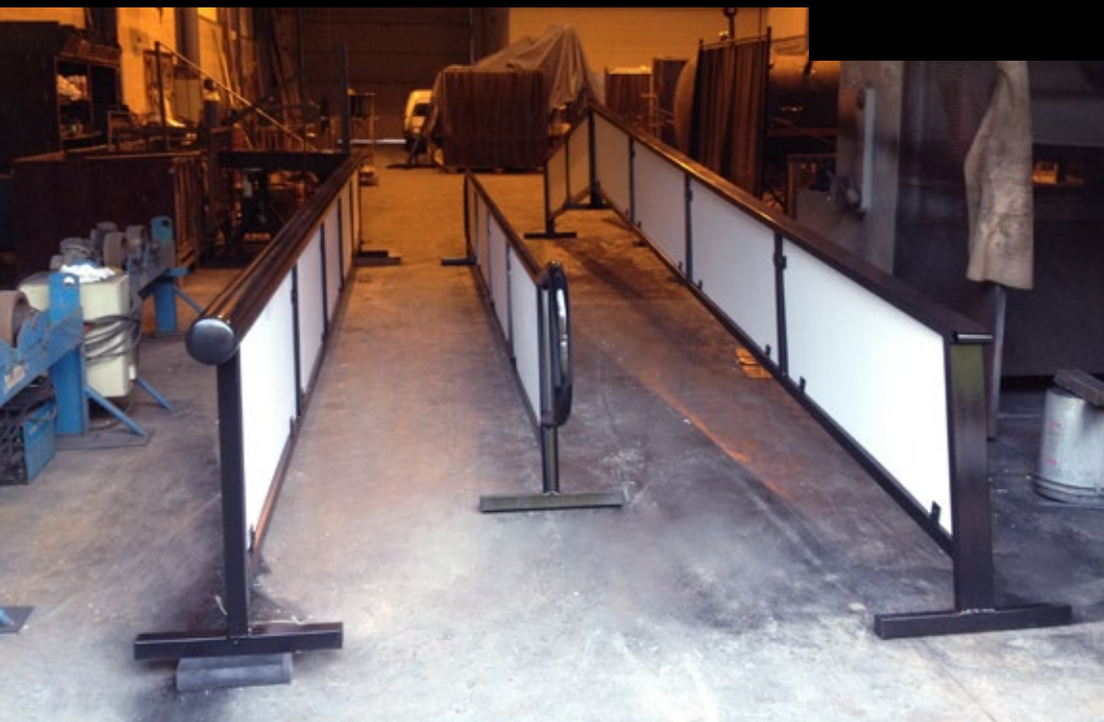
Casi todos los amantes del jibbing se inician en esta modalidad deslizando sobre cajones, es por este motivo que desde CASTLE RAILS diseñamos y fabricamos estos módulos pensando muchísimo en la seguridad del usuario final. Por esto eliminamos cualquier elemento que agregue un plus de peligrosidad a nuestros módulos, fabricando nuestros boxes en tubo redondo para reducir al máximo la posibilidad de golpear contra alguna arista.

Los boxes nos dan muchas posibilidades de fabricación, tanto en diseños como en grado final de dificultad. Se pueden fabricar de diferentes anchos, alturas, combinaciones de formas, rectos, curvos, inclinados... Infinitas combinaciones en función de los gustos o necesidades del cliente.





# RAILS



Fabricamos nuestros rails en distintos tipos de construcciones: tubo rectangular de diferentes anchuras, chapa laminada en forma de "U" de diferentes anchuras, tubo doble, tubo sencillo en distintos diámetros, tubos de gran diámetro...

Todo ello puede ir con distintos tipos de panel (madera, metálico o plástico) o sin paneles para un aspecto más "callejero".



A person in a white jacket and dark gloves stands with their arms raised in a snowy mountain landscape. In the background, there are ski lifts and snow-covered slopes under a clear sky. In the foreground, a large, dark, circular structure is visible, and a person is taking a photo of it.

# DISEÑOS ESPECIALES



Si algo nos motiva en CASTLE RAILS son los encargos especiales, nuestra empresa matriz se dedica a la calderería pesada principalmente, por lo que estamos preparados para ejecutar cualquier tipo de proyecto ya sea en cuanto a tamaño o en cuanto a peso. Si nuestro cliente tiene algo en la cabeza, lo diseñamos y lo fabricamos.



BRANDING

TORO LOCO®  
PREMIUM ENERGY

Team pro





Es evidente que la función principal de nuestros módulos es la de proporcionar diversión a los amantes del Freestyle, pero también es cierto que los módulos pueden ser el mejor cartel publicitario dentro de la estación, pudiendo cambiar dicha publicidad en función de nuestra necesidad.

Los banners se pueden hacer en vinilo, plantillas o impresión digital. También fabricamos módulos con la imagen corporativa del cliente, las ventajas respecto al branding tradicional, mayor visibilidad de nuestra marca y más alcance en el tiempo.



The image shows several snow tools, including shovels and blades, arranged on wooden pallets against a stone wall. The tools are primarily black and silver, with some yellow accents. The blades have serrated edges. A central black box contains the text "SNOW TOOLS" in yellow. The background is a rough, textured stone wall.

# SNOW TOOLS



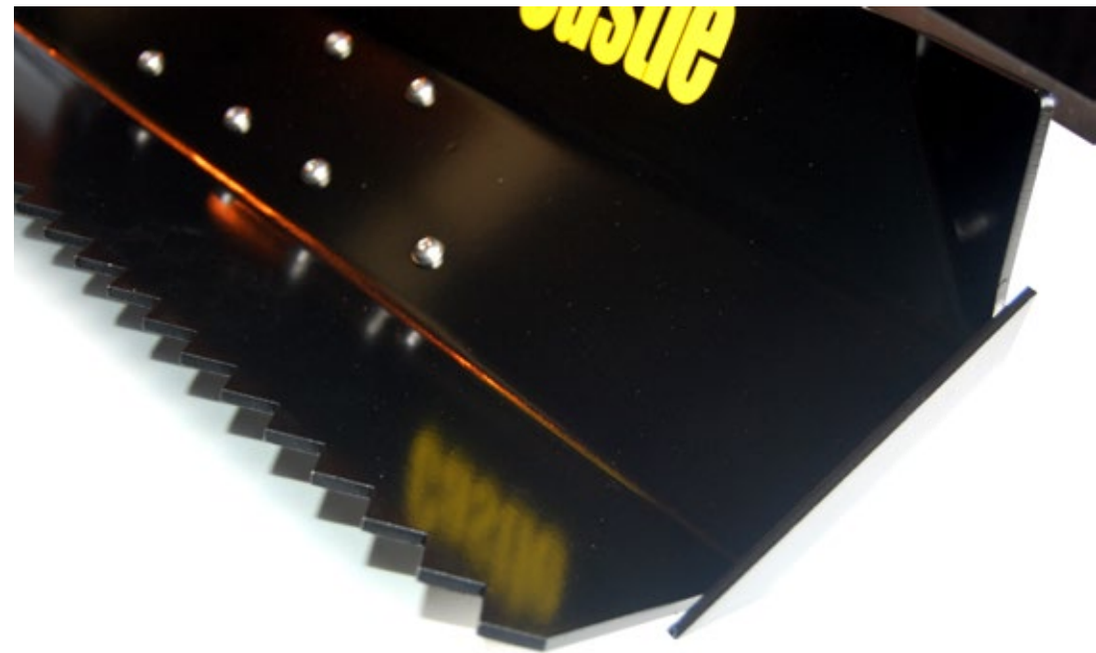
En Castle creemos que el uso de herramientas adecuadas por los shapers de nuestros snowparks tiene mucho que ver con la calidad en los acabados de estos y tenemos claro que unas transiciones bien construidas son tan importantes como un buen modulo. Sabiendo esto, en Castle hemos fabricado nuestras propias herramientas.



Nuestra primera colección está compuesta por dos rastrillos, ambos con la cuchilla fabricada en aluminio anodizado, con 24 dientes cortados a laser y con tornillería y mangos en acero inoxidable para mejorar su durabilidad.



Si en nuestro snowpark solamente vamos a usar un tipo de herramienta, esta es la que deberíamos usar. La PERFECT PARK es algo más grande que las herramientas del mismo tipo que hay en el mercado. La PERFECT PARK es ideal si tenemos que comenzar nuestro trabajo desde cero y también para el mantenimiento diario de nuestro snowpark.





La LIFT es una herramienta versátil y ligera, ideal para el mantenimiento de las transiciones de nuestro snowpark, los remotes o cualquier zona de nuestra estación. Una herramienta muy útil tanto para shapers como para trabajadores de remotes.



Nuestro “Laser” es la clásica herramienta de corte, tiene un mango extensible con cuatro posiciones y no necesita herramienta para modificar la posición. Fabricada en acero inoxidable de alta calidad y aluminio. La “Laser” es ideal para shapear la parte alta de los kickers, quarters, halfpipes y para dejar perfecto el aspecto de todos nuestros kickers y transiciones.



