

# PORÓWANIE NART BIEGOWYCH SPORTOWYCH FISCHER SERIA RACE RCR CROWN VASA I CRS CROWN VASA

## RCR CROWN VASA



**Waga:** 197 cm -1190 g

## CRS CROWN VASA



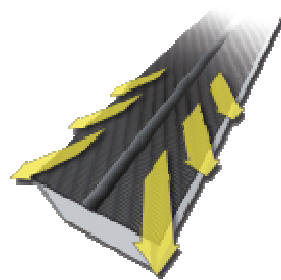
**Waga:** 197 cm -1350 g



### WYKOŃCZENIE ŚLIZGU

DTG WORLD CUP UNIVERSAL

Uniwersalna struktura doskonale sprawdzająca się w szerokim zakresie temperatur (-5°C do +5°C) jak i w zmiennych warunkach. Szlifowana naturalnym diamentem.



### WYKOŃCZENIE ŚLIZGU

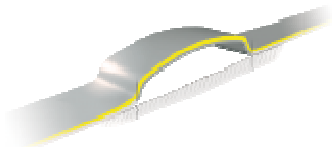
SPEED GRINDING

Nowe uniwersalne wykończenie ślizgu za pomocą kamienia.

### WYKOŃCZENIE ŚLIZGU

PREWAXED

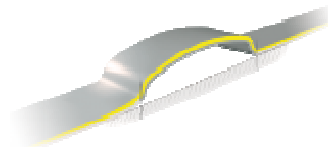
Struktura ślizgu zakładana w podczerwieni z użyciem smarów na gorąco zawierających fluorek, chroniąca przed utlenianiem i zanieczyszczeniami, nadająca nartę lepszy poślizg.



### KONSTRUKCJA

CLASSIC 812

Specjalna konstrukcja nart do biegania techniką klasyczną ułatwiająca podchodzenie i zjeżdżanie.



### KONSTRUKCJA

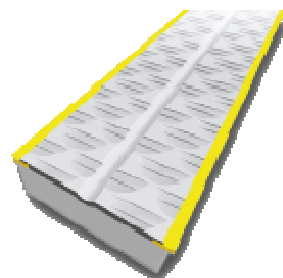
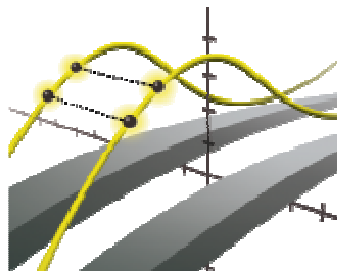
CLASSIC 812

Specjalna konstrukcja nart do biegania techniką klasyczną ułatwiająca podchodzenie i zjeżdżanie.

## KONSTRUKCJA

CFC – COMPUTER FLEX CONTROL

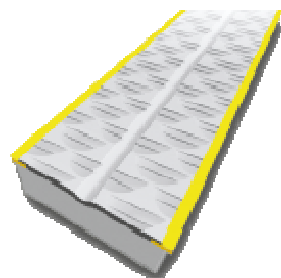
Technologia wykorzystywana w nartach z serii race. Minimalizuje różnice konstrukcyjne nart, sprawia, że narty doskonale spisują się podczas podchodzenia, a odbicie jest mocne i stabilne.



## KRAWĘDZIE

POWER EDGE

Wzmocnione krawędzie pozwalają na dłuższe eksploataowanie narty. Dzięki rozkładowi siły nacisku na całej długości narty, smar ściera się równomiernie.



## KRAWĘDZIE

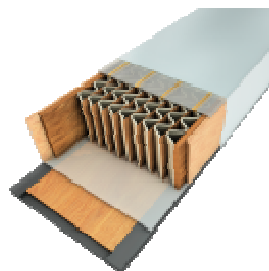
POWER EDGE

Wzmocnione krawędzie pozwalają na dłuższe eksploataowanie narty. Dzięki rozkładowi siły nacisku na całej długości narty, smar ściera się równomiernie.

## RDZENIE

AIR CORE BASALITE PRO

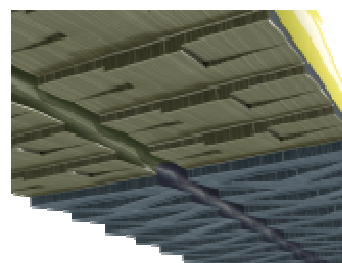
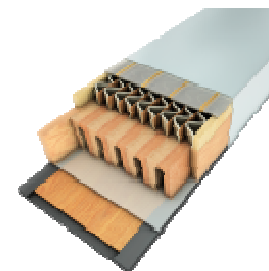
Rdzeń najnowszej generacji: wykonany z włókien bazaltowych wpływa na zmniejszenie ciężaru narty i zapewnia doskonałą elastyczność we wszystkich zakresach temperatur.



## RDZENIE

AIR CORE BASALITE

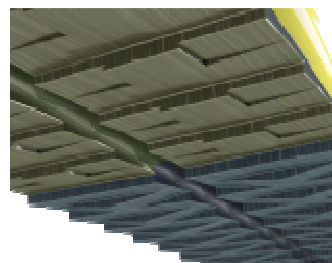
Kombinacja materiału Air Core i bardzo lekkiego drewna z kanałami powietrznymi dla efektywnego zredukowania wagi. Włókna bazaltowe zapewniają doskonały flex, niezależnie od temperatury.



## ŁUSKA

PREMIUM CROWN

Ślizgi z pojedynczą łuską w przedniej i tylnej części. Dzięki mniej agresywnej strukturze suną po śniegu dużo łatwiej. Ułatwiają odbicie i zapewniają płynną jazdę w różnych warunkach śniegowych.



## ŁUSKA

PREMIUM CROWN

Ślizgi z pojedynczą łuską w przedniej i tylnej części. Dzięki mniej agresywnej strukturze suną po śniegu dużo łatwiej. Ułatwiają odbicie i zapewniają płynną jazdę w różnych warunkach śniegowych.