

FISCHER SPIDER 62



Narty serii OFF TRACK-z krawędziami stalowymi i łuską - pośrednie między klasycznymi nartami śladowymi a nartami Back Country.

Profil szerokość narty: 62-52-60 mm

Aktywni poszukują własnych dróg. Ta narta o stalowej krawędzi i lekkiej konstrukcji Air Tec dostarcza nieograniczonej przyjemności z wyjścia w nieprzygotowany teren. Offtrack Crown dla optymalnego odbicia i 5/10 Nordic Camber sprawiają, że prowadzenie narty jest niezwykle intuicyjne. Doskonałe właściwości ślizgu i łatwość skrętu. Stalowe krawędzie sprawiają, że narta dobrze trzyma się w miejscach oblodzonych i na trawersach. Krawędzie chronią także ślizgi przed zniszczeniem w przypadku kontaktu z korzeniami, kamieniami itp. Narty Fischer Spider 62 to gwarancja wspianych zimowych wędrowek.

Charakterystyka:

Wykończenie ślizgu: SPEED GRINDING

Konstrukcja: NORDIC ROCKER CHAMBER

Krawędzie: stalowe

Rdzenie: AIR TEC

Łuska: OFF TRACK CROWN

Narty produkowane są w długościach: 169 - 179 - 189 cm

Profil szerokość narty: 62-52-60 mm

Waga nart: 179 cm - 1790 g

Dobór długości nart biegowych do wagi narciarza: 169 cm/do 69 kg, 179 cm/65-85 kg, 189 cm/pow. 85 kg,

KONSTRUKCJA

NORDIC ROCKER CHAMBER

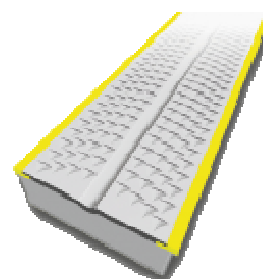
Specjalna konstrukcja łopat zapewniająca gładkie prowadzenie nart w świeżym puchu. Delikatnie podwinięte dzioby sprawiają, że łatwiej i szybciej się skręca przy jednoczesnym nie wielkim nakładzie siły. W rezultacie otrzymujemy narty o doskonałych właściwościach jezdnych w miękkich warunkach i na nieprzygotowany teren. Konstrukcje opisują dwie liczby. W przypadku budowy 5/10 Nordic Rocker, 5 odnosi się do różnicy wysokości w milimetrach pomiędzy dziobem narty z/bez obciążenia. Liczba 10 pokazuje o ile centymetrów punkt styku narty z podłożem cofa się, gdy wywieramy na nią nacisk.



KRAWĘDZIE

STEEL EDGE

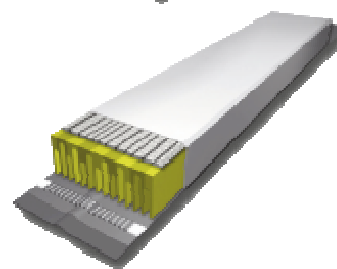
Steel Edge to wąska, lecz bardzo wytrzymała stalowa krawędź okalająca nartę na całej długości. Gwarantuje stały kontakt narty ze śniegiem w każdych warunkach. Rozwiązanie pomagające narciarzowi w pełni wykorzystać umiejętności na trasie oraz poza trasą.



RDZENIE

AIR TEC

Technologia budowy rdzenia nart biegowych polegająca na połączeniu technologii Air Channel (korytarze powietrzne drażone w drewnianym rdzeniu) z zastosowaniem niezwykle lekkich gatunków drewna. Pozwala to uzyskać - w stosunku do nart wykonanych w technologii Air Channel - zmniejszenie ciężaru pary nart o 150 g.



ŁUSKA

OFFTRACK CROWN

Wraz z opracowaniem nowego systemu łuski Offtrack dla modeli z metalową krawędzią osiągnęliśmy znaczną poprawę odbicia. Dzięki temu możemy polegać na naszej nartcie i mieć 100% gwarancji, że nie zawiedzie nas nawet w najtrudniejszych warunkach. Offtrack Crown został opracowany wyłącznie dla nart Fischer.



www.nartybiegowe.biz.pl

ul. Rusiecka 8A, 03-698 Warszawa,

tel. 22 679-679-5, kom. 503 08-44-63

e-mail: nartybiegowe@vp.pl