



Your passion. Our tradition.

winter collection
2022-23



Your passion. Our tradition.

winter collection
2022-23

Sommario

Table of contents

4 **La nostra storia**
Our history

6 **Per un futuro sostenibile**
For a sustainable future

9 **Bastoni Poles**

11 **Race**

- 14 Eagle Alu carbon
- 15 Eagle DH
- 16 Eagle
- 17 Eagle SG
- 18 Eagle Junior 
- 19 Eagle Junior SG 
- 21 Protezioni Guards

25 **Alpine**

- 28 Hero
- 30 Sparkle
- 31 Descent
- 32 Descent Maestro
- 33 Descent Carbon
- 34 Athleisure
- 37 All Mountain
- 38 Clima 
- 40 Ice
- 41 Ice Junior 
- 42 Junior 
- 45 Rebel 
- 46 Milano
- 47 Durflex

51 **Freeski**

- 54 Leva CamLock
- 57 PowPow
- 59 Aster
- 61 Pyrus
- 62 XL
- 63 Reverso
- 64 Lever
- 65 Backpack
- 66 Big Air Black
- 69 Queen G

73 **Cross-Country**






- 76 Extreme
- 77 Explorer
- 78 Landscape

83 **Ski Touring**

- 86 Manopola Cosmonaut
- 89 Freedom
- 90 Adventure
- 91 Adventure Adjustable
- 92 Adventure Carbon
- 93 Adventure Carbon Adjustable

95 **Abbigliamento**
Clothing

107 **Rental**

- 110 Downhill
- 111 Slalom 
- 112 Player  
- 114 Sprint
- 115 Skyrocket
- 116 Flash 
- 118 Nordico
- 119 Artic 

122 **Merchandising**

124 **Ricambi**
Spare Parts



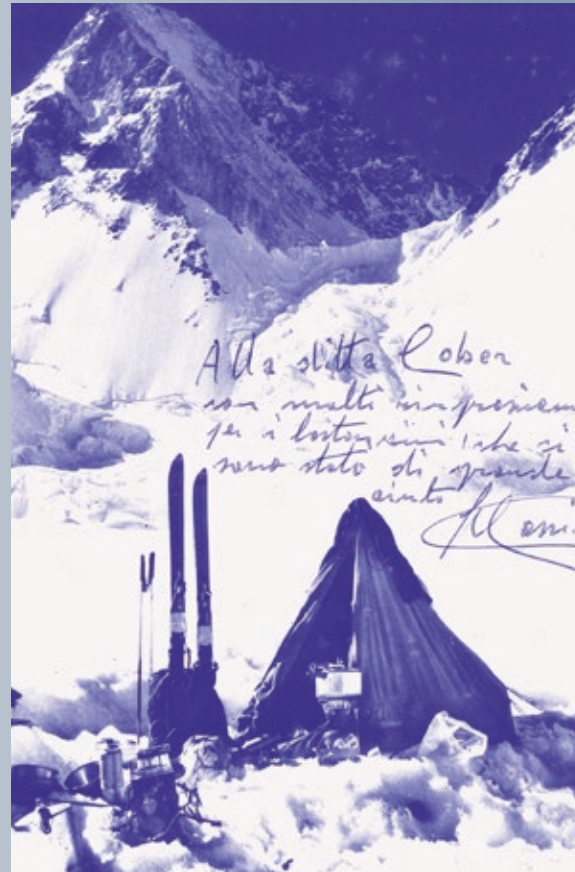
La nostra storia

Our history

Nel 1953 Renato Covini fonda Cober, dando vita alla prima vera fabbrica di bastoncini da sci in Italia. Nel 1958, alla produzione di "racchette da sci" viene affiancata quella degli attacchi: l'idea era basata sulla consapevolezza che la sicurezza di chi scia è strettamente legata al corretto funzionamento degli attacchi. Con la mentalità del tecnico, Renato ha approfondito il problema, fabbricando i primi attacchi posteriori. Nacque così Reaktor. La rivoluzione nel mondo dello sci. Cober è stata la prima azienda ad introdurre il tubo in alluminio che dava la possibilità di essere colorato con qualsiasi tinta. L'impiego della plastica ha poi risolto diversi problemi, permettendo l'adozione di impugnature anatomiche.

Negli anni '80, Renato viene affiancato dal figlio Flavio, il quale segue le orme del padre dedicandosi alla ricerca e allo sviluppo di nuove tecnologie, seguendo anche le diverse fasi produttive. Cober decide di concentrarsi e specializzarsi nel settore degli sport invernali. Ha perseguito la costante evoluzione tecnica del bastone e si è impegnata a realizzarne di nuovi, dedicati a ogni nuova disciplina nata.

Inoltre, Cober decide di seguire un percorso sempre più focalizzato sul rispetto ambientale. Il principale obiettivo di Cober, nonché sua passione, è incoraggiare gli amanti dello sport a raggiungere e superare i propri limiti, fornendogli i materiali migliori e gli strumenti per rendere tutto ciò possibile. Questo è quello che spinge Cober ogni giorno alla ricerca di nuove tecnologie per uno sviluppo sempre migliore dei bastoni.



In 1953 Renato Covini founded Cober, giving life to the first real ski pole factory in Italy. In 1958, the production of ski poles was accompanied by that of ski bindings: the idea was based on the awareness that the safety of those who ski is closely linked to the correct functioning of the bindings.

Covini, a technician himself, explored the problem, manufacturing the first rear ski binding. Thus Reaktor was born. The revolution in the world of skiing. Cober was the first company to introduce aluminium for the shafts, which allowed to colour them with any colour. The use of plastic has thus solved various problems, allowing the adoption of anatomical grips.

In the 80s, Renato Covini is joined by his son Flavio, who follows in his father's steps and dedicates himself to the research and development of new technologies, also following the different production phases. Cober decides to focus and specialize in the winter sports sector. It has pursued the constant technical evolution of the poles and is committed to creating new ones, dedicated to each new discipline born.

Moreover, Cober decided to concentrate on innovations in the field of sustainability and attention to the environment. Our main goal, as well as our passion, is to encourage sports lovers to reach and overcome their limits by providing them with the best materials and tools to make it possible. This is what drives us every day to search for new technologies for an even better development of our poles, and to create grips that are ergonomic and adaptable to every need.



Marchio che identifica i bastoni Leaves Project
Symbol identifying poles in the Leaves Project

Leaves Project

Dopo anni di ricerca e sviluppo di materiali, Cober ha lanciato nel 2019 Leaves Project, con la volontà di approfondire il percorso di rispetto ambientale in azienda. L'obiettivo è sostituire tutti i componenti plastici stampati con plastica vergine, con formule da noi sviluppate di plastica seconda vita. Per cercare di riutilizzare al meglio gli scarti, il nostro dipartimento di stampaggio plastiche ha studiato un modo per reinserirne una parte nel nostro ciclo produttivo, dando vita a un'economia circolare interna. Le componenti così realizzate hanno le stesse caratteristiche di resistenza dei materiali precedentemente utilizzati.

After years of material research and development, Cober launched the Leaves Project in 2019, with the aim of deepening the company's environmental journey. The aim is to replace all plastic components moulded with virgin plastic, with second-life plastic formulas we have developed. In order to try and reuse the waste as much as possible, our plastics moulding department has devised a way of reintroducing some of it into our production cycle, creating an internal circular economy. The components thus produced have the same strength characteristics as the materials previously used.

Trasformazione Transformation

2

Selezione e lavaggio del materiale per la trasformazione in granulo.
Selection and washing of the material for the transformation into granules.

3

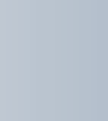
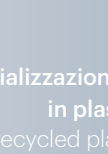
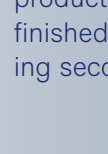
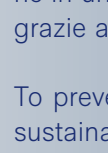
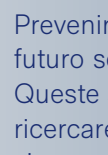
Progettazione Design

Progettazione e ingegnerizzazione del prodotto.
Product design and engineering.

1

Raccolta Recycling

Recupero del materiale plastico dagli scarti di produzione.
Recovery of plastic material from production waste.



Prevenire la formazione di rifiuti ed essere parte di un futuro sostenibile per l'ambiente. Queste sono le premesse che hanno portato Cober a ricercare la circolarità all'interno della propria produzione e trasformare quindi i propri scarti di produzione in un prodotto finito: manopole e componenti nati grazie all'utilizzo di plastica seconda vita.

To prevent the making of waste and to be part of a sustainable future for the environment. These are the premises that led Cober to find circularity within its production, transforming its production waste into a finished product: grips and components created using second-life plastic.

Vendita Sales

Commercializzazione dei prodotti in plastica riciclata.
Sales of recycled plastic products.

4

Stampaggio Printing

Stampaggio in plastica seconda vita.
Second life plastic molding.



Per un futuro sostenibile For a sustainable future

Circularità aziendale
Circularity inside the company

Bastoni Poles



La discesa
libera è
lettura della
pendenza

Race



I bastoni della linea race sono stati pensati e sviluppati per garantire le massime prestazioni in allenamento e in gara.

Our racing poles have been studied and developed to guarantee high performances while training and racing.

Eagle Alu Carbon

codice code
9901



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 2,5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075 + carbon

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 – 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
gomma termoespanza /
thermo rubber

PASSAMANO STRAP
velcro

ROTELLA BASKET
ø 42 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
280 g (120 cm)

Eagle DH

codice code
9902



LUNGHEZZA LENGTH
110-140 cm step 2,5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
gomma termoespanza /
thermo rubber

PASSAMANO STRAP
velcro

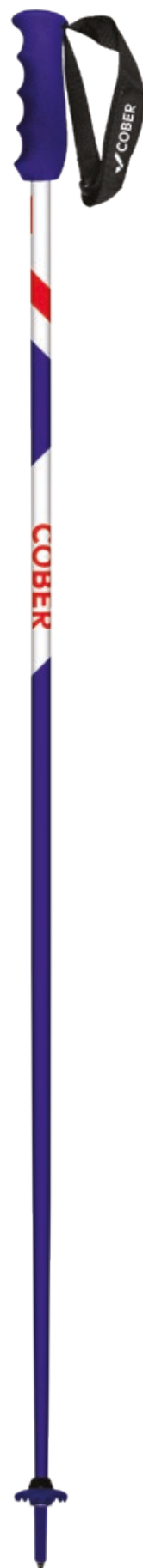
ROTELLA BASKET
ø 46x38 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
250 g (120 cm)

Eagle

codice code
9903



LUNGHEZZA LENGTH
110-140 cm step 2,5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
gomma termoespanza /
thermo rubber

PASSAMANO STRAP
velcro

ROTELLA BASKET
ø 42 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
240 g (120 cm)

Eagle SG

codice code
9904



LUNGHEZZA LENGTH
110-140 cm step 2,5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
gomma termoespanza /
thermo rubber

PASSAMANO STRAP
velcro

ROTELLA BASKET
ø 46x38 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
240 g (120 cm)

Eagle Junior

codice code
9905



LUNGHEZZA LENGTH
90-105 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
gomma termoespansa /
thermo rubber

PASSAMANO STRAP
velcro

ROTELLA BASKET
ø 42 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
220 g (90 cm)

Eagle Junior SG

codice code
9906



LUNGHEZZA LENGTH
90-105 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
gomma termoespansa /
thermo rubber

PASSAMANO STRAP
velcro

ROTELLA BASKET
ø 42x38 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
205 g (90 cm)

Protezioni Guards



Hand
Guards

codice code
9907

one size



Shin
Guards S

codice code
9908

small 32 cm



Shin
Guards L

codice code
9909

regular 41 cm



Su e giù,
un rifugio
in compagnia

Alpine

I bastoni di questa categoria sono pensati per la più classica delle discipline invernali: sia che vogliate fare su e giù tutta la giornata, sia che preferiate fare la classica discesa per godervi un buon pranzo in rifugio in compagnia, i nostri bastoni sono adatti a tutte le esigenze.

These poles are designed for the most classic of winter disciplines: whether you want to go up and down the slopes all day, or you prefer to have a good lunch in a retreat, our poles are perfect for all your needs.



Hero

codice code
7211 Hero Yellow
7212 Hero Orange



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
bicomponente /
bi-component

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
235 g (120 cm)

codice code
7213 Hero White



LUNGHEZZA LENGTH
110-130 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 5083

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
bicomponente /
bi-component

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
235 g (120 cm)

Sparkle

codice code
5201 Sparkle Nero
5202 Sparkle Petrolio
5203 Sparkle Bordeaux



LUNGHEZZA LENGTH
105-125 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 5083

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica monomaterica /
ergonomic mono-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
190 g (120 cm)

Descent

codice code
7201



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
schiuma espansa /
foam

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
185 g (120 cm)

Descent Maestro

codice code
7202



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
gomma termoespansa /
thermo rubber

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 42 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
185 g (120 cm)

Descent Carbon

codice code
7203



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
100% carbon

DIAMETRO DIAMETER
ø 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
schiuma espansa /
foam

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 42 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
175 g (120 cm)

Athleisure

codice code
7204 Athleisure Quattordici



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica bi-componente /
ergonomic bi-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
230 g (120 cm)

codice code
7205 Athleisure Sedici



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica bi-componente /
ergonomic bi-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
210 g (120 cm)

Athleisure

codice code
7206 Athleisure Diciotto



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica bi-componente /
ergonomic bi-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
235 g (120 cm)

All Mountain

codice code
7207 All Mountain Blue
7208 All Mountain Red
7209 All Mountain Yellow



LUNGHEZZA LENGTH
110-130 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 5083

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
gomma termoespansa /
thermo rubber

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
235 g (120 cm)

Clima

codice code
8205



LUNGHEZZA LENGTH
110-130 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 5083

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica in plastica
seconda vita /
ergonomic second-life plastic

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
200 g (120 cm)

Ice

codice code
8201 Ice Blue
8202 Ice Black



LUNGHEZZA LENGTH
110-130 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 5086

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica monomaterica /
ergonomic mono-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
220 g (120 cm)

Ice Junior

codice code
8203 Ice Junior White
8204 Ice Junior Black



LUNGHEZZA LENGTH
80-105 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 5086

DIAMETRO DIAMETER
ø 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica monomaterica /
ergonomic mono-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
145 g

Junior

codice code
4201 Junior Yellow
4202 Junior Blue



LUNGHEZZA LENGTH
70-105 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 5083

DIAMETRO DIAMETER
ø 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica monomaterica /
ergonomic mono-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
140 g (90 cm)

new product

Allungabile, per seguire la crescita,
e facile da utilizzare.

Adjustable, to accompany growth,
yet easy to use.



Rebel



codice code
4223



LUNGHEZZA LENGTH
85>110 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 – 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica monomaterica /
ergonomic mono-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
180 g

Milano

codice code
662



LUNGHEZZA LENGTH
115-130 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

MANOPOLA GRIP
pelle /
leather

PASSAMANO STRAP
pelle / leather

ROTELLA BASKET
ø 120 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
225 g (120 cm)

Durflex

codice code
664



LUNGHEZZA LENGTH
105>135 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 – 14 mm

MANOPOLA GRIP
gomma termoespanza /
termo rubber

PASSAMANO STRAP
pelle / leather

ROTELLA BASKET
ø 120 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
285 g



Il suono
della neve
fresca
e l'adrenalina
del primo
trick

Freeski



I nostri bastoni, allungabili e fissi, con manopole diverse per ogni esigenza, vi permetteranno di vivere al meglio quest'esperienza.

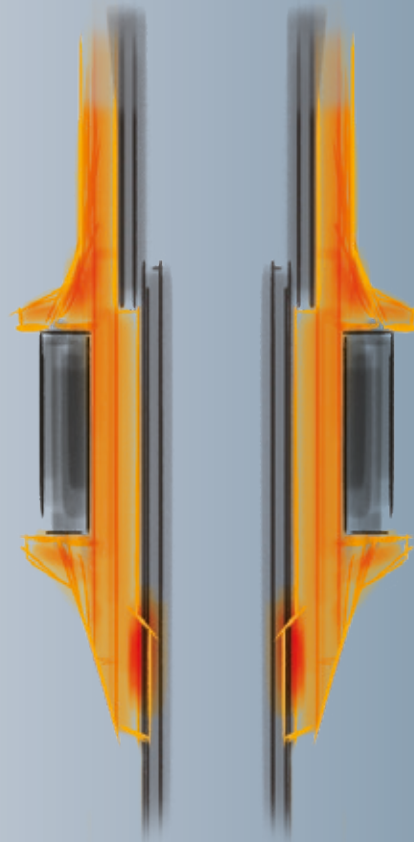
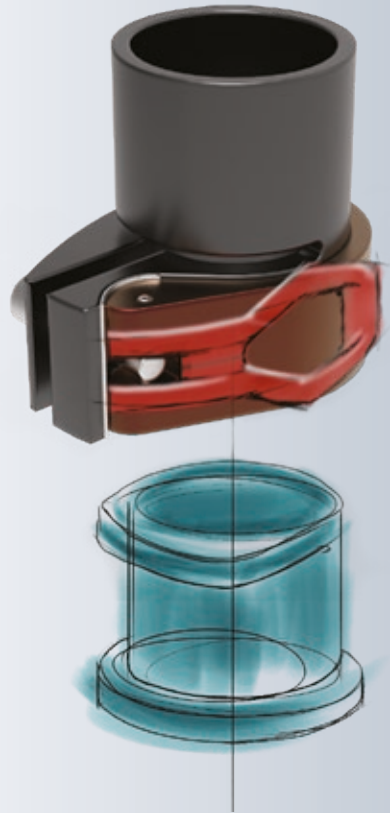
Our poles, adjustable and fixed, with different grips for every need, will allow you to better enjoy this experience.

Leva CamLock

CamLock Lever

Design: Giacomo Wilhelm

The innovative CamLock lever features a bi-material construction in plastic and rubber, allowing for greater grip on the shaft and optimal pressure distribution. The compact dimensions allow for easy use and make the pole practical, and easy to be stowed away in the backpack. The adjustment wheel is practical with or without gloves and remains in position when the lever is open.



L'innovativa leva CamLock presenta una costruzione bi-materica in plastica e gomma, per permettere maggior aderenza al tubo e ottimale distribuzione della pressione. Le dimensioni compatte permettono un facile utilizzo e rendono il bastone pratico e longilineo, facilmente riponibile nello zaino.

La rotella di regolazione è pratica con o senza guanti e rimane in posizione a leva aperta.



La gomma permette maggiore aderenza al tubo, mantenendo le sue caratteristiche a qualsiasi temperatura.

The rubber allows greater adherence to the shaft, maintaining its characteristics at any temperature.



La zigrinatura della rotella è pratica con e senza guanti.

The knurling of the wheel is practical with and without gloves.



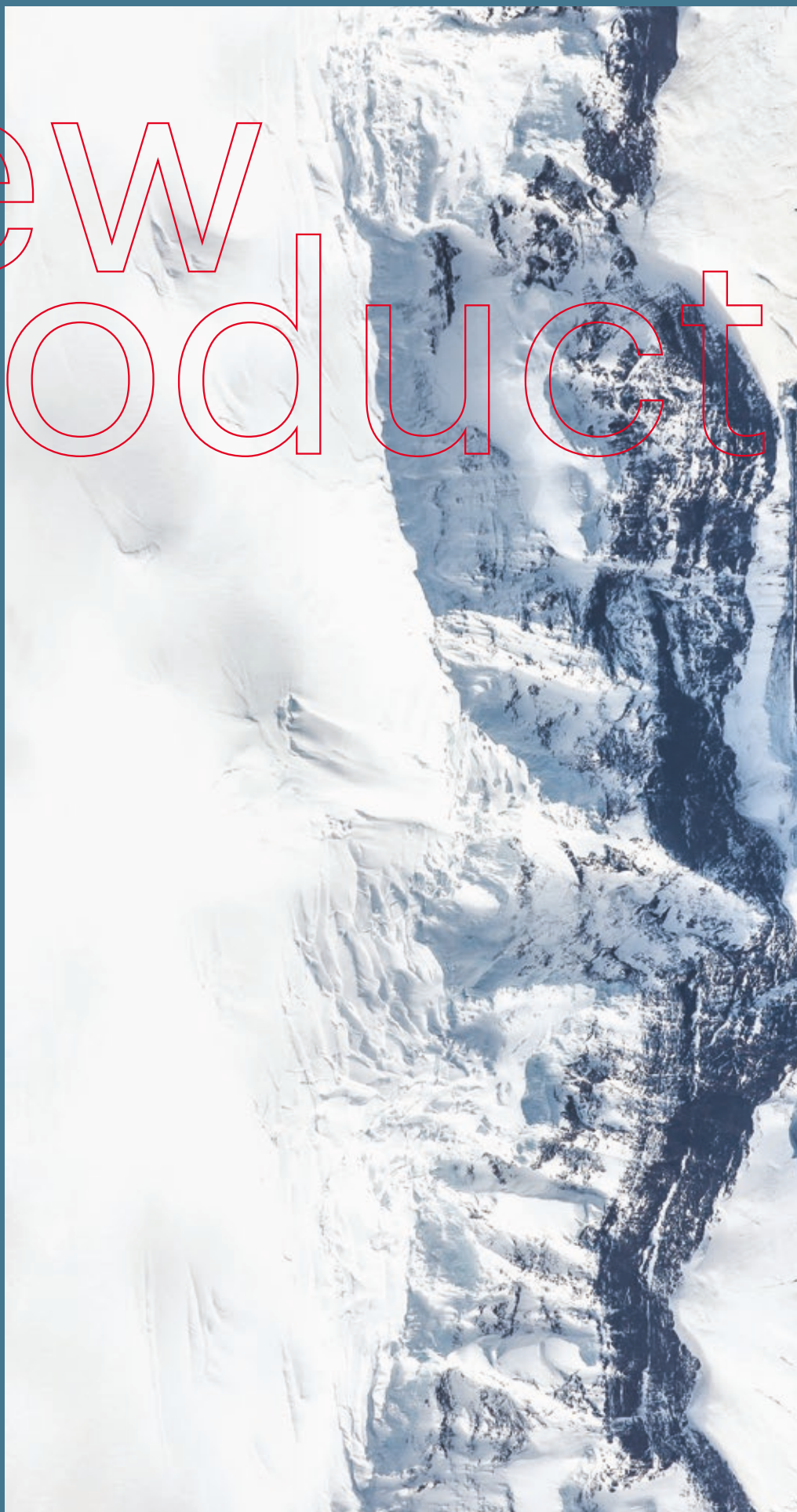
Le dimensioni compatte rendono il bastone pratico quando è da riporre nello zaino.

The compact size makes the pole practical when stored in the backpack.

new product

Il nuovo bastone PowPow è stato pensato per il massimo comfort in neve fresca: la nuova leva CamLock permette una regolazione facile e veloce.

The PowPow pole has been developed to guarantee maximum comfort in the powder: the new CamLock lever allows for an easy and quick adjustment.



56

LUNGHEZZA LENGTH
110>145 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 – 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
schiuma espansa lunga /
long foam

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 92 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
270 g



PowPow

codice code
6221

57

new product



58

La lunga manopola in foam, che permette impugnature diverse, lo rende particolarmente adatto al freeride.

The long foam grip allows you to grab it depending on your need, making it particularly suitable for freeriding.

LUNGHEZZA LENGTH
115-135 cm step 10 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
schiuma espansa /
bubble-foam

PASSAMANO STRAP
neoprene

ROTELLA BASKET
ø 40 mm + ø 92 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
228 g (125 cm)

Aster

codice code
2206

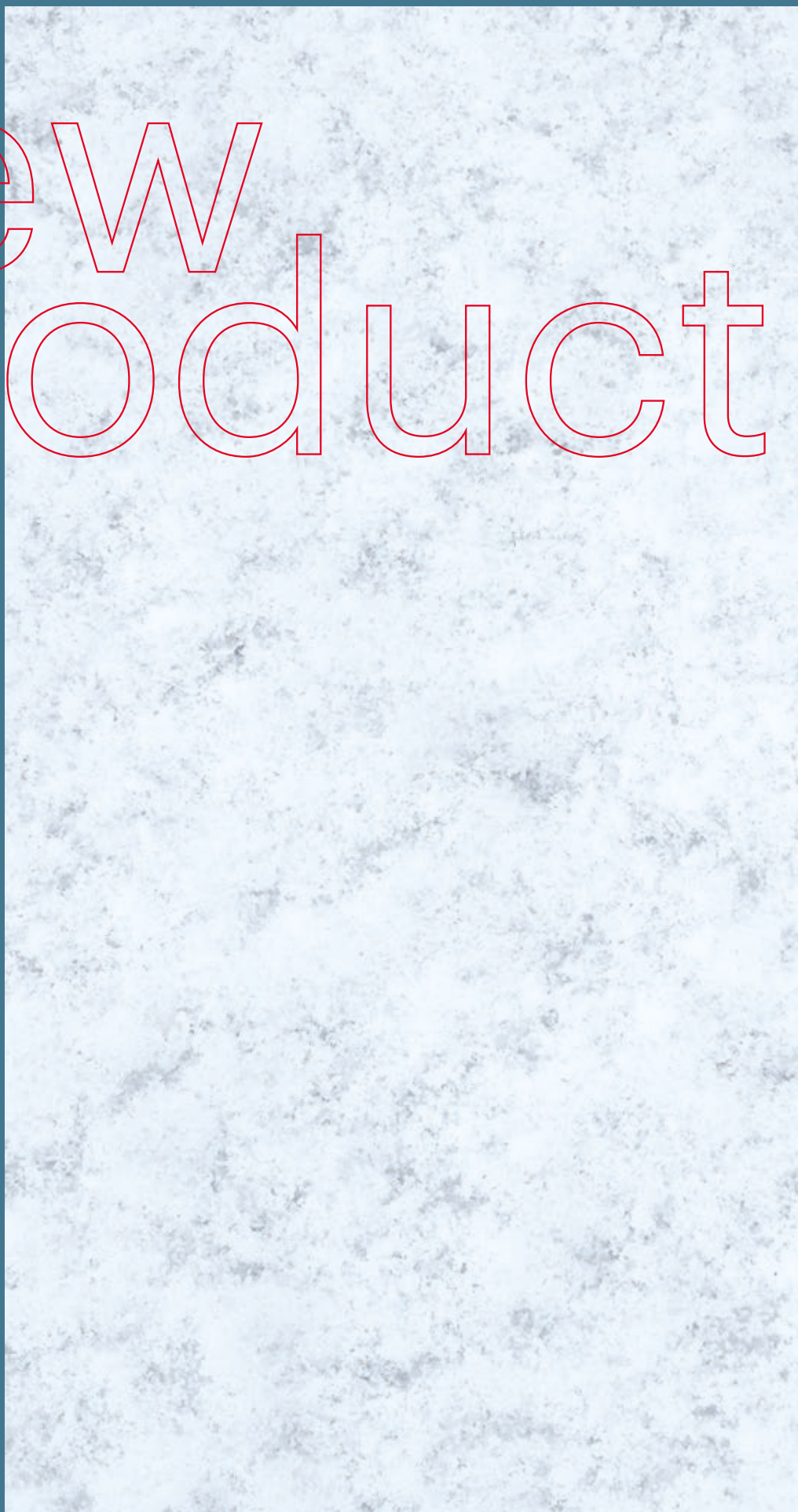


59

new product

L'intuitivo meccanismo foldable permette di ripiegare il bastone in modo facile e veloce, e la lunga manopola in foam lo rende adatto a tutte le situazioni.

The intuitive foldable mechanism allows the pole to be folded quickly and easily, and the long foam grip makes it suitable for all situations.



60

LUNGHEZZA LENGTH
115>135 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 – 16 – 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
schiuma espansa lunga /
bubble foam

PASSAMANO STRAP
sottile e regolabile /
thin and adjustable

ROTELLA BASKET
ø 40 mm + ø 92 mm + rubber

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
248 g

Pyrus

codice code
2207



61

XL

codice code
6201

62



- LUNGHEZZA** LENGTH
110-130 cm step 5 cm
- TUBO SHAFT**
alu 7075
- DIAMETRO** DIAMETER
ø 18 mm
- DECORAZIONE** DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration
- MANOPOLA** GRIP
schiuma espansa /
bubble foam
- PASSAMANO** STRAP
neoprene
- ROTELLA** BASKET
ø 92 mm
- PUNTALE** TIP
widia
- PESO G AL PEZZO**
SINGLE POLE G WEIGHT
230 g (120 cm)

Reverso

codice code
6202

63



- LUNGHEZZA** LENGTH
105>140 cm
- TUBO SHAFT**
alu 7075
- DIAMETRO** DIAMETER
ø 16 – 18 mm
- DECORAZIONE** DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration
- MANOPOLA** GRIP
foam bicolore /
bi-coloured foam
- PASSAMANO** STRAP
neoprene
- ROTELLA** BASKET
ø 92 mm
- PUNTALE** TIP
widia
- PESO G AL PEZZO**
SINGLE POLE G WEIGHT
270 g

Lever

codice code
6203



LUNGHEZZA LENGTH
110>145 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 – 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
foam

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 92 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
270 g

Backpack

codice code
6204



LUNGHEZZA LENGTH
100>125 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 – 16 – 14 – 12 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
schiuma espansa /
bubble-foam

PASSAMANO STRAP
neoprene

ROTELLA BASKET
ø 40 mm + 92 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
250 g



Big Air Black

codice code
3201



LUNGHEZZA LENGTH
80-130 cm step 10 cm

TUBO SHAFT
alu 5083

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

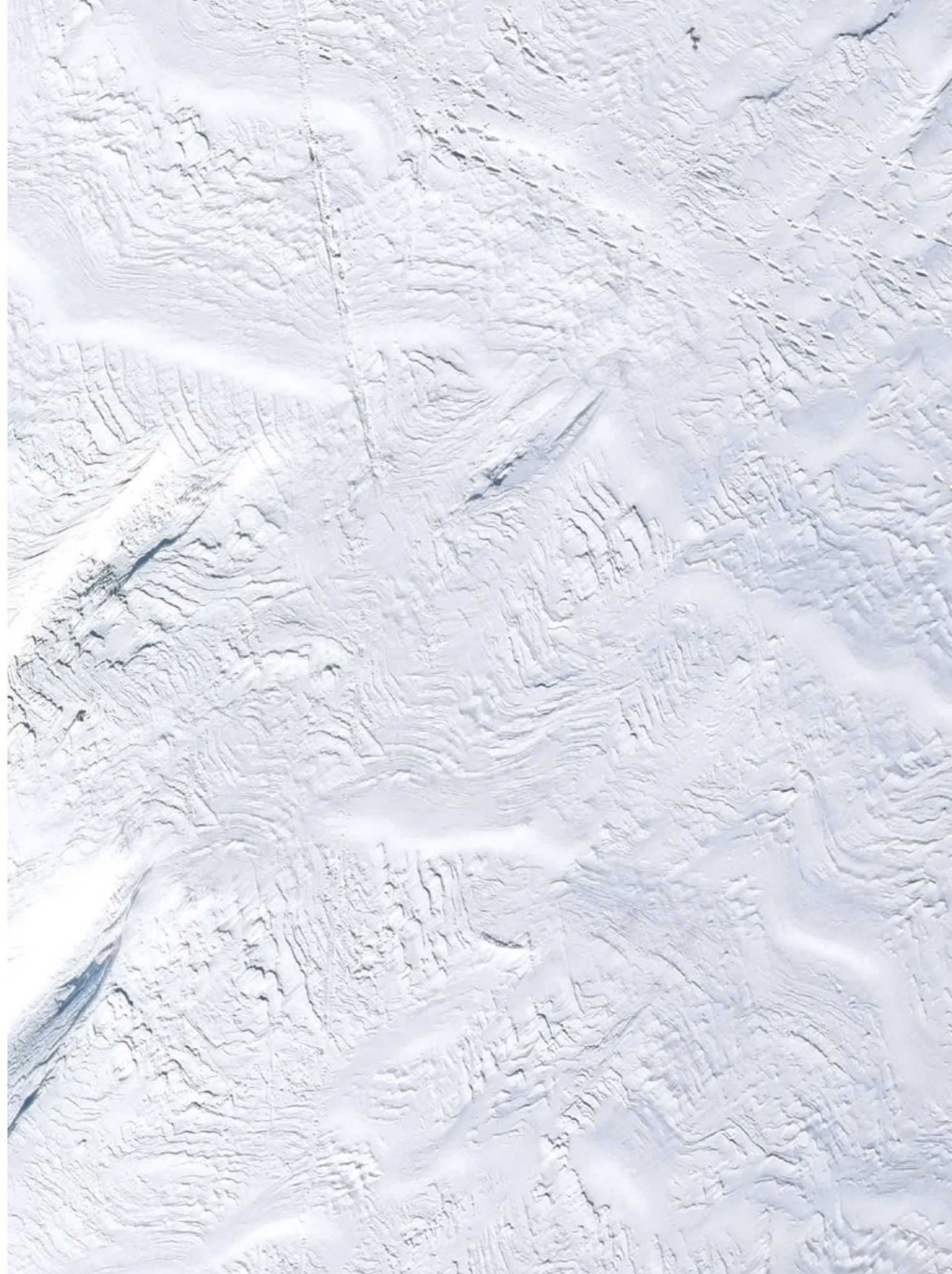
MANOPOLA GRIP
schiuma espansa /
bubble-foam

PASSAMANO STRAP
regolabile / adjustable

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
175 g (100 cm)



new
product

Edizione speciale per Silvia Bertagna,
campionessa del mondo di Big Air.

Special edition for Silvia Bertagna,
Big Air World Cup Champion.

Queen G

codice code
3221

LUNGHEZZA LENGTH
80-130 cm step 10 cm

TUBO SHAFT
alu 5083

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
schiuma espansa /
bubble-foam

PASSAMANO STRAP
regolabile / adjustable

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
200 g (100 cm)





Tu e la natura
all'aria aperta.
Splendida
giornata

Cross Country

I bastoni della linea da sci di fondo vi accompagneranno in splendide giornate di allenamento o di relax all'aria aperta, grazie alla loro leggerezza e al pratico e veloce sistema di sgancio del guantino.

Cross-country poles will accompany you on wonderful days of training and relaxation in the open air, thanks to their lightness and the practical and quick release system of the glove.



Extreme

codice code
9211



LUNGHEZZA LENGTH
130-170 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
carbon

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
sughero naturale /
natural cork

PASSAMANO STRAP
guantino / glove

ROTELLA BASKET
skate

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
160 g (130 cm)

Explorer

codice code
9212



LUNGHEZZA LENGTH
130-170 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
sughero misto /
mixed cork

PASSAMANO STRAP
guantino / glove

ROTELLA BASKET
skate

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
206 g (130 cm)

Landscape

codice code
9213



LUNGHEZZA LENGTH
120-160 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 5083

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
bicomponente /
bi-component

PASSAMANO STRAP
guantino / glove

ROTELLA BASKET
touring

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
215 g (130 cm)



Libertà e avventura, in salita e in discesa

Ski Touring



Praticare sci alpinismo con i bastoni Cober è sinonimo di libertà, grazie alla massima tenuta, alla facilità di regolazione della lunghezza e alle diverse manopole, adatte ad ogni situazione, in salita e in discesa. Pronti per la prossima avventura?

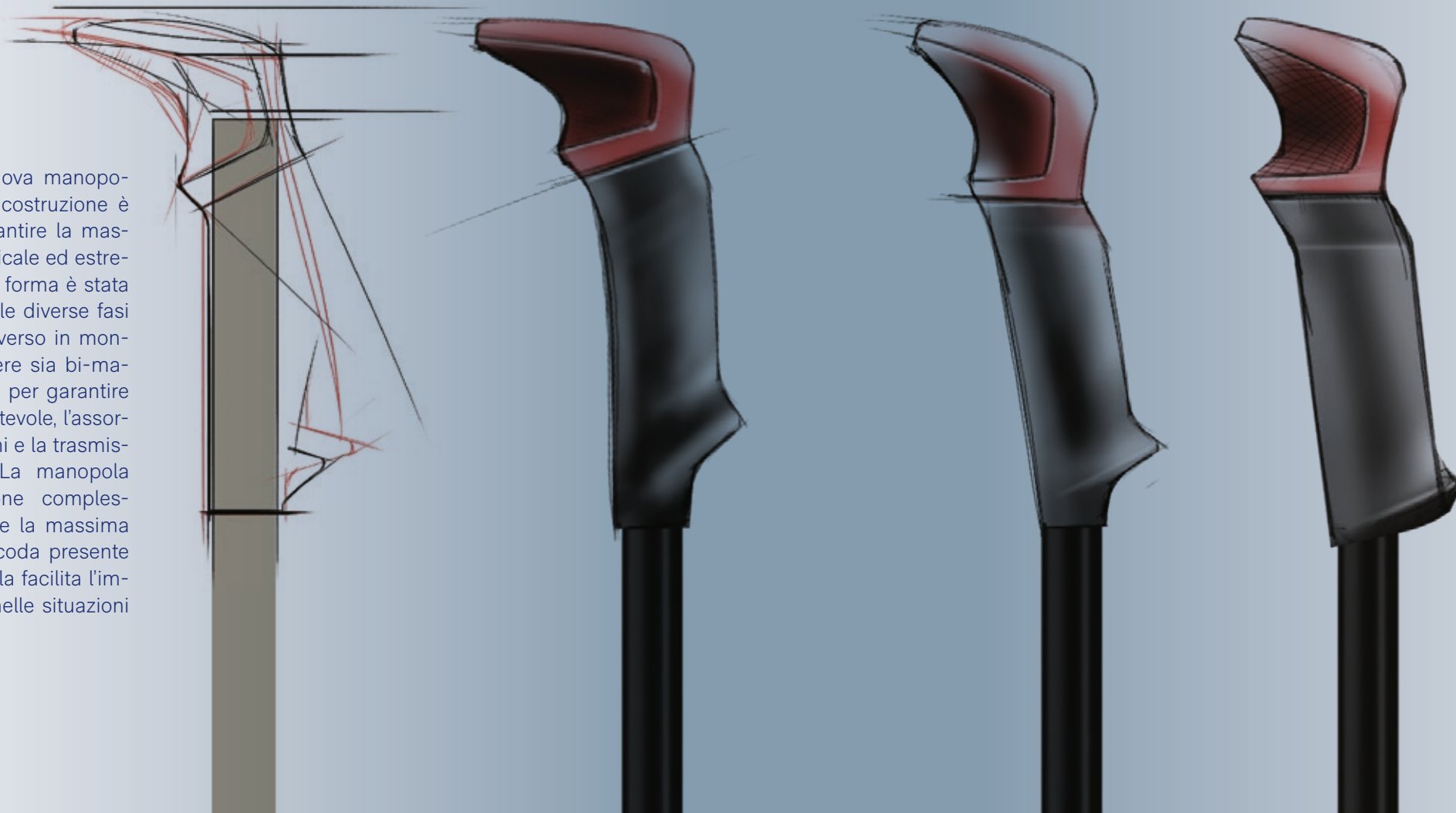
Going ski touring with our poles is synonymous with freedom, thanks to maximum grip, easy length adjustment and different grips, suitable for every situation, uphill and downhill. Ready for the next adventure?

Manopola Cosmonaut Cosmonaut grip

Design: Giacomo Wilhelm

86

Cober introduce la nuova manopola Cosmonaut, la cui costruzione è stata studiata per garantire la massima compattezza verticale ed estrema leggerezza. La sua forma è stata realizzata pensando alle diverse fasi di salita, discesa e traverso in montagna. Il grip può essere sia bi-materico che tri-materico, per garantire un'impugnatura confortevole, l'assorbimento delle vibrazioni e la trasmissione degli impulsi. La manopola presenta un'inclinazione complessiva di 7° per garantire la massima ergonomia. Inoltre, la coda presente sul retro della manopola facilita l'impugnatura infraditale nelle situazioni più complesse.



87

Cober introduces the new Cosmonaut grip. The construction has been designed to ensure maximum vertical compactness and extreme lightness. Its shape was designed thinking about the different phases of use in the mountains: ascent, descent and traverse. The grip can be both bi-material and tri-material, in order to ensure a comfortable use, the absorption of vibrations and the transmission of impulses. It has an overall inclination of 7°, to ensure maximum ergonomics. In addition, the tail at the back facilitates the grip in more complex situations.

La manopola è disponibile in una gamma di colori.
The grip can be made with different colours.

new product

Nuova manopola e nuova leva studiate per garantire il massimo comfort in ogni situazione, sia in salita che in discesa.

A new grip and a new lever developed to guarantee maximum comfort in every ascent and descent.



88

LUNGHEZZA LENGTH
105>140 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16-14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
schiuma espansa lunga /
long foam

PASSAMANO STRAP
neoprene

ROTELLA BASKET
asymmetric ø 90 mm

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
300g



Freedom

codice code
9221

89

Adventure

codice code
9201



LUNGHEZZA LENGTH
110-140 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
sughero e foam /
cork and bubble foam

PASSAMANO STRAP
guantino / glove

ROTELLA BASKET
rally

PUNTALE TIP
forked widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
260 g (120 cm)

Adventure Adjustable

codice code
9202



LUNGHEZZA LENGTH
105>140 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16-14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
sughero e foam /
cork and bubble foam

PASSAMANO STRAP
neoprene

ROTELLA BASKET
rally

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
300 g

Adventure Carbon

codice code
9203



LUNGHEZZA LENGTH 110-140 cm step 5 cm
TUBO SHAFT carbon
DIAMETRO DIAMETER ø 16 mm
DECORAZIONE DECORATION procedimento decorativo serigrafico / silkscreen decoration
MANOPOLA GRIP alp foam
PASSAMANO STRAP guantino / glove
ROTELLA BASKET asimmetrica ø 90 mm / asymmetric ø 90 mm
PUNTALE TIP widia
PESO G AL PEZZO SINGLE POLE G WEIGHT 175 g (120 cm)

Adventure Carbon Adjustable

codice code
9204



LUNGHEZZA LENGTH 105>140 cm
TUBO SHAFT carbon kevlar + alu 7075
DIAMETRO DIAMETER ø 16 – 14 mm
DECORAZIONE DECORATION procedimento termico di decorazione HD / permanent HD decoration
MANOPOLA GRIP foam
PASSAMANO STRAP neoprene
ROTELLA BASKET asimmetrica ø 90 mm / asymmetric ø 90 mm
PUNTALE TIP widia
PESO G AL PEZZO SINGLE POLE G WEIGHT 250 g

Abbigliamento Clothing





La volontà di Cober di creare una linea di accessori e abbigliamento nasce dal fatto che vogliamo che i nostri atleti, e i nostri clienti si sentano parte di un gruppo, di una community: vogliamo trasmettere i nostri valori a chi li condivide. Per questo motivo la nostra linea di abbigliamento è realizzata con processi sostenibili, così come in quella dei nostri bastoni. Cerchiamo di arrecare il minor danno possibile all'ambiente e a chi utilizza i nostri prodotti, scegliendo cotone organico certificato. I nostri partner lavorano a stretto contatto con i fornitori per acquistare solo le migliori materie prime, coltivate o prodotte con metodi che non arrecano danno alle persone, agli animali e all'ambiente. Utilizzano solo cotone indiano certificato 100% bio dal GOTS. La filiera di approvvigionamento è certificata da diversi organismi e standard indipendenti.

Cober's desire to create a line of accessories and clothing stems from the fact that we want our athletes, and our customers to feel part of a group, a community: we want to transmit our values to those who share them. For this reason, our clothing line is produced with sustainable processes, as well as that of our poles. We try to cause as little damage as possible to the environment and to those who use our products, by choosing certified organic cotton. Our partners work closely with suppliers to purchase only the best raw materials, grown or produced with methods that do not harm people, animals, and the environment. They only use Indian cotton 100% organic certified by GOTS. The supply chain is certified by several independent bodies and standards.

Collezione Eagle

Eagle collection

Che tu voglia fare una passeggiata, un trick nel park, una sciata in compagnia oppure passare una giornata al mare, Cober ha pensato a una linea versatile per tutte le occasioni. Questa collezione rispetta i nostri valori e, soprattutto, vogliamo che sia un incoraggiamento per gli amanti dello sport a raggiungere e superare i propri limiti.

Whether you want to take a walk, go for a trick in the park, ski with friends or spend a day at the beach, Cober has thought of a versatile clothing line for all occasions. This collection respects our values and, above all, is aimed at being an incentive for sports lovers to reach and exceed their limits and spend time outdoors.

T-shirt

Eagle bianca

codice code
2001

RANGE DI TAGLIE

SIZE RANGE
S - M - L

MATERIALE MATERIAL

cotone 100%
di origine biologica /
100% organic cotton

PESO WEIGHT

150 gsm

DECORAZIONE DECORATION

procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

CERTIFICAZIONI

CERTIFICATIONS



T-shirt Eagle nera

codice code
2002

RANGE DI TAGLIE
SIZE RANGE
S - M - L - XL

MATERIALE MATERIAL
cotone 100%
di origine biologica /
100% organic cotton

PESO WEIGHT
150 gsm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

CERTIFICAZIONI
CERTIFICATIONS



Felpa Eagle nera

codice code
2003

RANGE DI TAGLIE
SIZE RANGE
S - M - L

MATERIALE MATERIAL
cotone 100%
di origine biologica /
100% organic cotton

PESO WEIGHT
150 gsm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

CERTIFICAZIONI
CERTIFICATIONS



100

101

The Art of Skiing

The Art of Skiing è un progetto fortemente voluto da Cober, per mostrare l'importante ma poco sviluppato connubio tra arte e sport. Questo progetto, nato nel 2020, vedrà la collaborazione tra Cober e diversi artisti. Cober sceglierà ogni anno un artista italiano della sfera contemporanea, che interpreterà due stagioni (winter e summer) con opere d'arte commissionate da Cober, utilizzando media a sua scelta.

La seconda edizione di The Art of Skiing vede la collaborazione con Herbarium, il progetto a cura di Sara Quatela. Il tema affrontato in questa edizione è il problema ambientale legato allo scioglimento dei ghiacciai, dovuto alla continua evoluzione del cambiamento climatico, e la conseguente sparizione di alcune specie vegetali.

I ghiacciai si stanno ritirando in tutto il mondo, esponendo nuovi terreni alla colonizzazione delle piante. Allo stesso tempo, il 22% delle specie di piante presenti risponde in modo non lineare al ritiro dei ghiacciai e scomparirà localmente con l'estinzione del ghiacciaio.

Lo scopo di questa collaborazione è quello di far conoscere a un numero sempre maggiore di persone alcune delle conseguenze meno 'famose' legate allo scioglimento dei ghiacciai.

Le opere realizzate verranno utilizzate per creare capi di abbigliamento e non solo, che rispecchino lo spirito della collaborazione.

The Art of Skiing is a project in which Cober strongly believes to show the important but underdeveloped union between art and sport. This project, born in 2020, will see the collaboration between Cober and several artists. Cober will choose each year an Italian artist of the contemporary sphere, who will interpret two seasons (winter and summer) with works of art commissioned by Cober, using media of his/her choice.

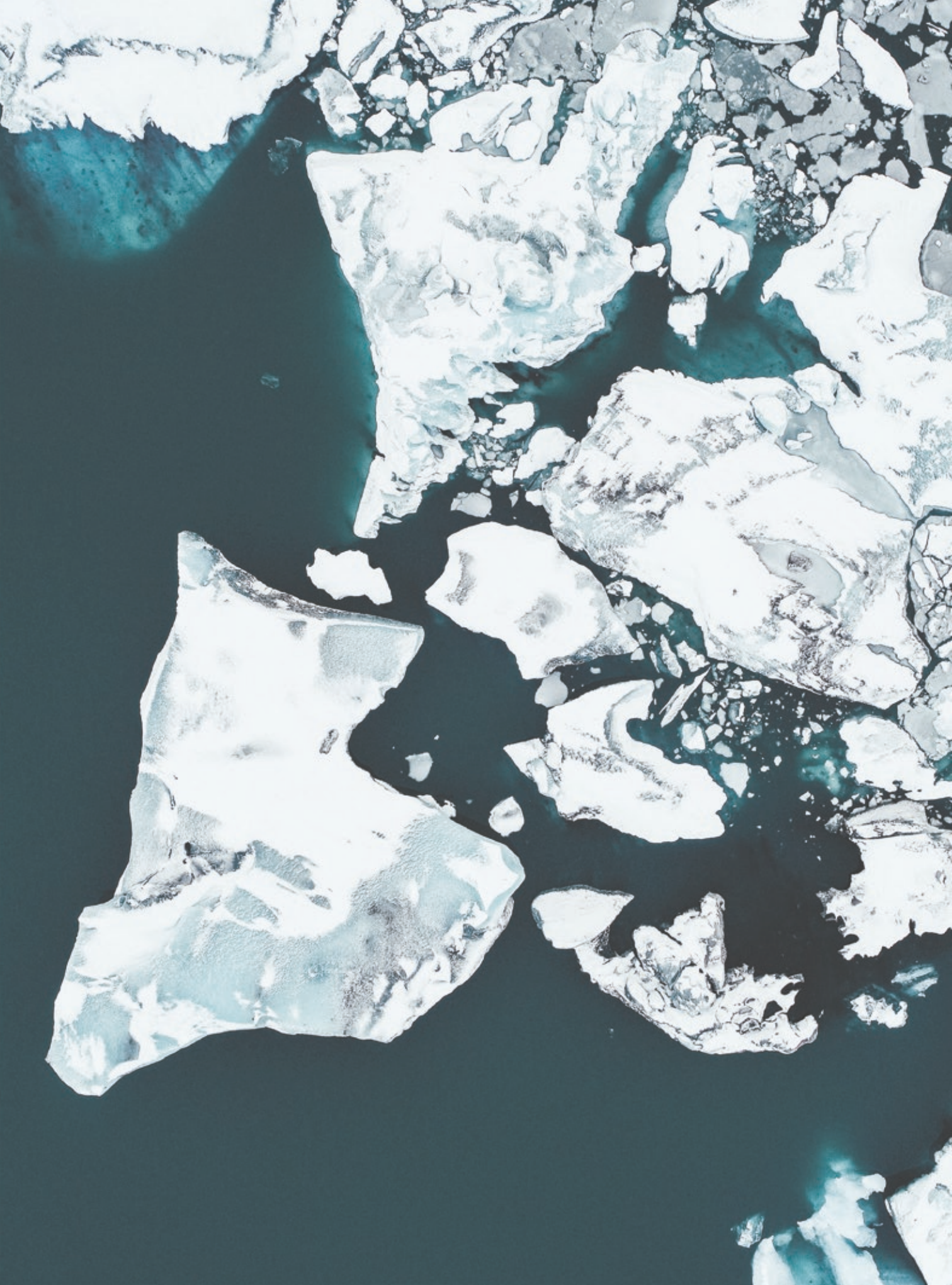
The second edition of The Art of Skiing sees the collaboration with Herbarium, the project curated by Sara Quatela. The theme addressed in this edition is the environmental problem linked to the melting of glaciers, due to the continuous evolution of climate change, and the consequent disappearance of some plant species.

Glaciers are retreating all over the world, exposing new land to plant colonisation. At the same time, 22% of present plant species respond non-linearly to glacier retreat and will locally disappear as the glacier becomes extinct.

The aim of this collaboration is to make more people aware of some of the less 'famous' consequences of melting glaciers.

The works created will be used to create clothing and other items that reflect the spirit of the collaboration.





Time
to observe.
Time
to reflect.
Time
to act.

Sara Quatela



Rental





La linea rental di Cober propone modelli con diverse caratteristiche, quali la composizione dell'alluminio, il diametro dei tubi e le manopole, per soddisfare al meglio le esigenze di tutti i noleggiatori. Le nostre linee rental presentano tutte caratteristiche fondamentali per il riconoscimento facile e veloce della misura: oltre all'indicazione della misura stessa, i colori, sia nella grafica che nelle manopole e rotelle, permettono una facile distinzione.

Cober rental collection offers models with different characteristics, such as the composition of the aluminium, the diameter of the shafts, the grips, to best meet the needs of all our retailers and their customers. Our rental collection have all the fundamental characteristics required for an easy and quick recognition of the measure: in addition to the indication of the measure itself, the colours, both in the graphics and the grips and baskets, allow for an easy distinction.

Sistema colori noleggio
il colore del prodotto varia a seconda della taglia, seguendo questa scala colori

Rental colour code system
the poles' colour varies depending on the size and according to this colour scheme

60
65
70
75
80
85
90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140
145
150
155
160
165

Downhill

codice code
1211



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 18x1 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica bi-componente /
bi-material ergonomic

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
260 g (120 cm)

Slalom



codice code
1214



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica in plastica
seconda vita /
ergonomic second-life plastic

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
210 g (120 cm)

Player

codice code
1212



LUNGHEZZA LENGTH
70-105 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica plastica
seconda vita /
ergonomic second-life plastic

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
155 g (90 cm)

Sprint

codice code
1215



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica bimatrica /
ergonomic bi-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
235 g (120 cm)

Skyrocket

codice code
1201



LUNGHEZZA LENGTH
110-135 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075 + carbon

DIAMETRO DIAMETER
ø 14 – 12 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica bicomponente /
ergonomic bi-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 42 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
245 g (120 cm)

Flash

codice code
1216



LUNGHEZZA LENGTH
80-105 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 14 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento decorativo
serigrafico /
silkscreen decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica monomaterica /
ergonomic mono-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

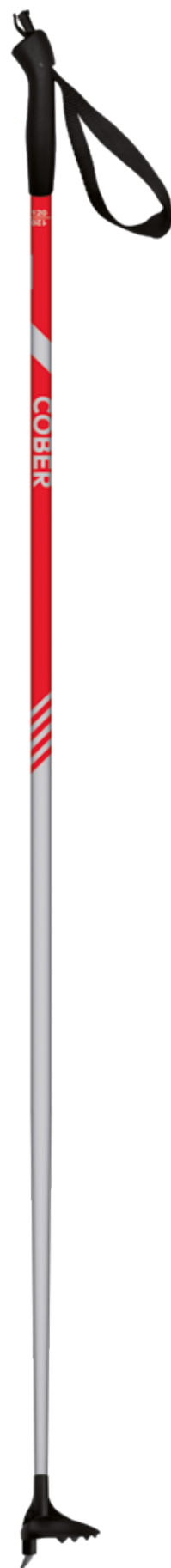
ROTELLA BASKET
ø 50 mm

PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
207 g (90 cm)

Nordico

codice code
1202 Nordico
1202J Nordico Junior



LUNGHEZZA LENGTH
100-165 cm step 5 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica monomaterica /
ergonomic mono-material

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
touring

PUNTALE TIP
widia

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
225 g (150 cm)

Artic



codice code
1217



LUNGHEZZA LENGTH
110>140 cm

TUBO SHAFT
alu 7075

DIAMETRO DIAMETER
ø 18 – 16 mm

DECORAZIONE DECORATION
procedimento termico
di decorazione HD /
permanent HD decoration

MANOPOLA GRIP
ergonomica in plastica
seconda vita /
ergonomic second-life plastic

PASSAMANO STRAP
quickstrap

ROTELLA BASKET
ø 92 mm

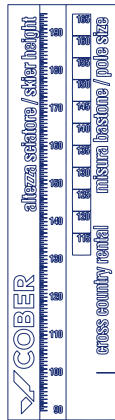
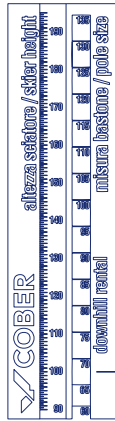
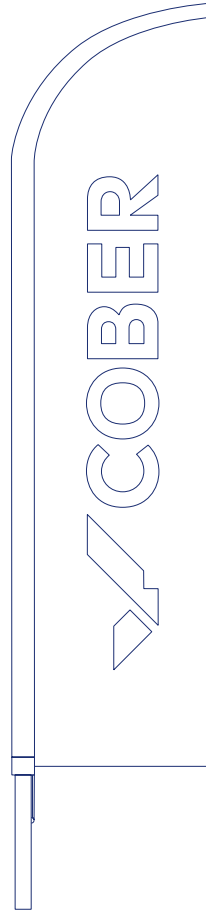
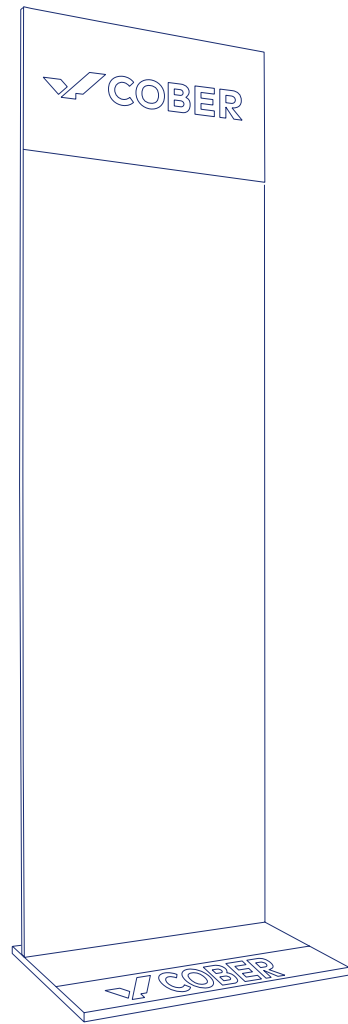
PUNTALE TIP
acciaio / steel

PESO G AL PEZZO
SINGLE POLE G WEIGHT
265 g



Merchandising

122

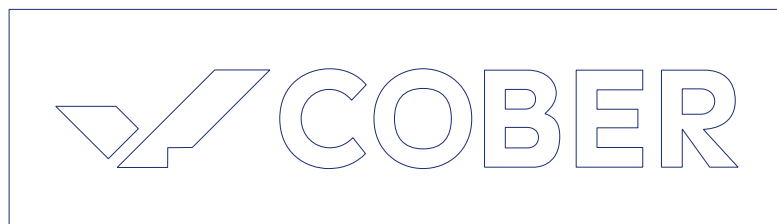


201 Display
60x210x45 cm

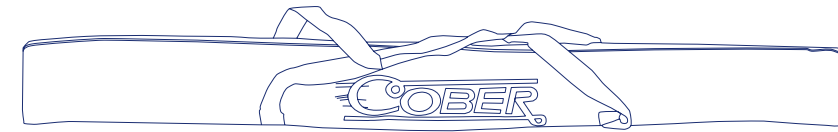
202 Flag

9013 Sizes Poster
downhill

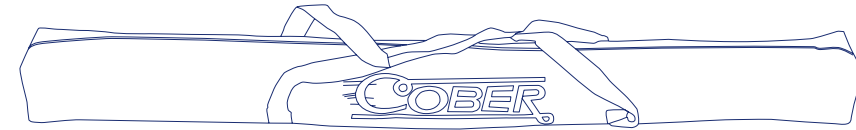
9014 Sizes Poster
cross country



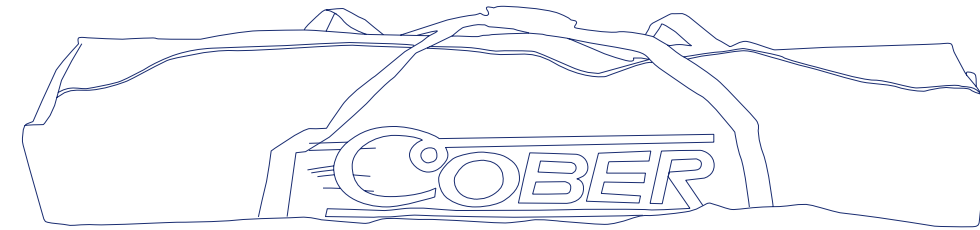
203 Banner



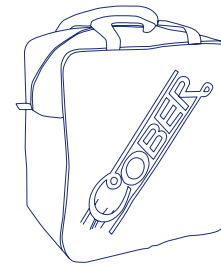
9027 Ski Bag
195x35 cm



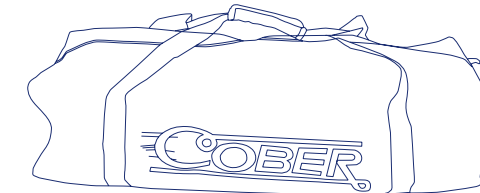
9051 Bag for 7 Poles Pairs
136x12x12 cm



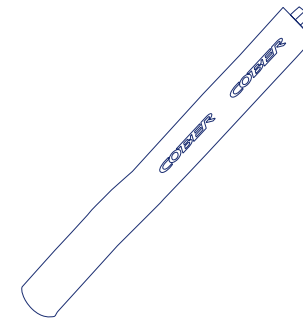
9053 Bag for 25 Poles Pairs
159x20x30 cm



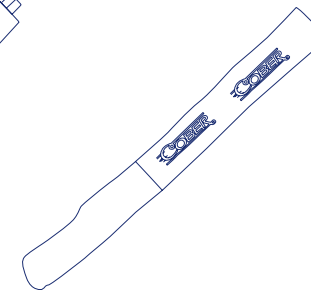
9028 Ski Boots Bag
38x35x20 cm



9052 Bag for 25 Adjustable Poles Pairs
90x20x30 cm



9029
Alpine Ski Strap

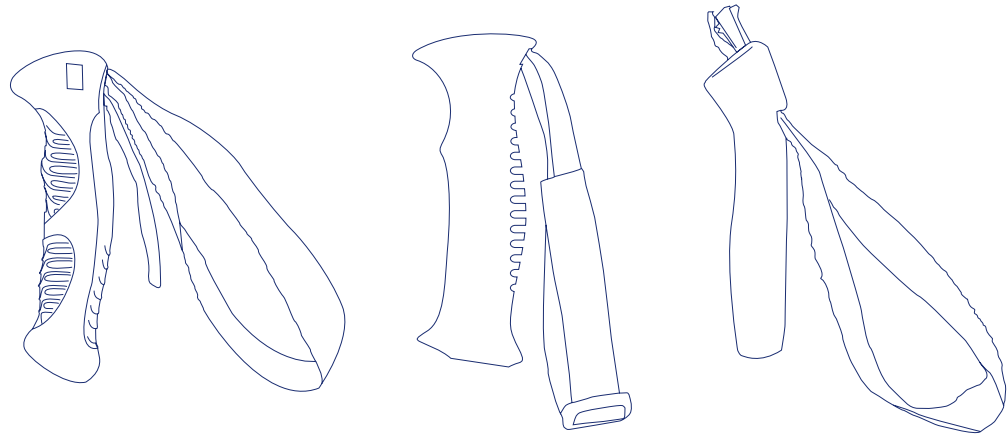


9029L
Freestyle Ski Strap

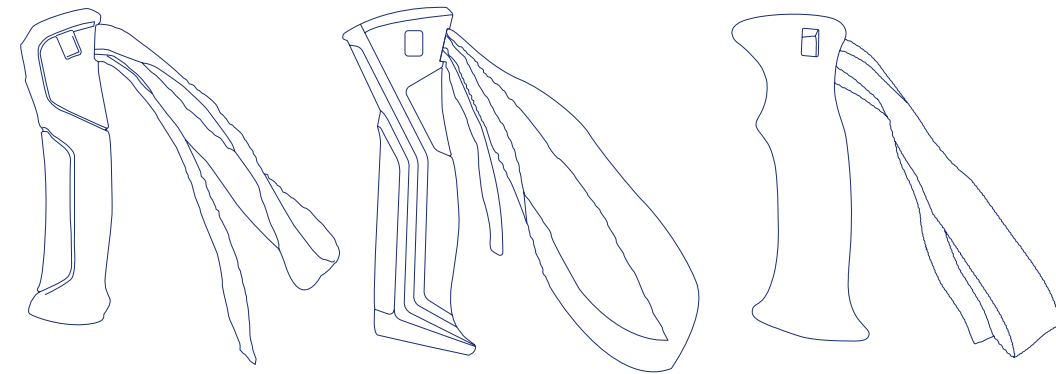
123

Ricambi Spare parts

grips

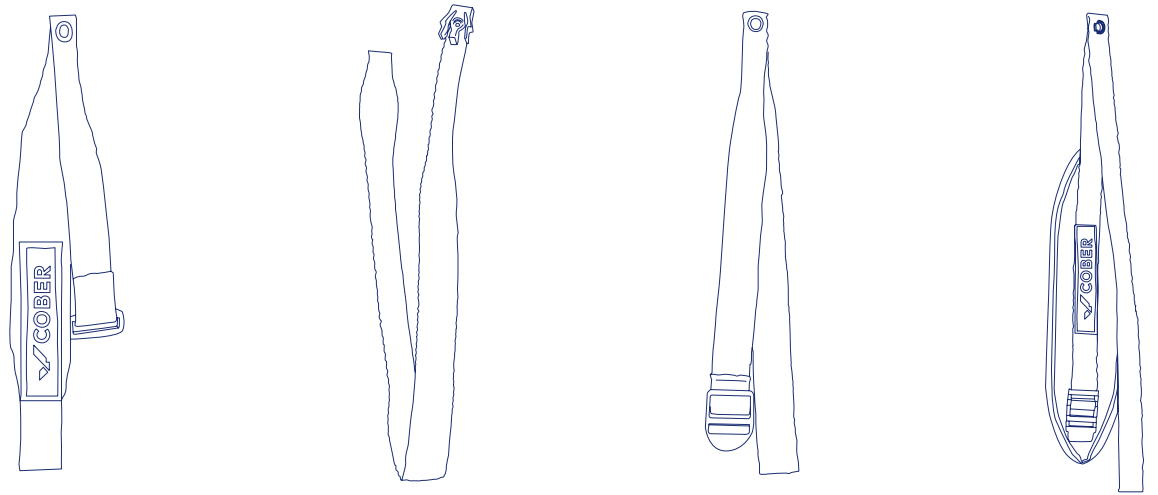


- | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 4158 Evo Ø 18 mm | 4128 Tour Ø 16 mm | 4182 Cross Ø 16 mm |
| 4159 Evo Ø 16 mm | 4127 Tour Ø 14 mm | |
| 4151 Evo Ø 14 mm | | |

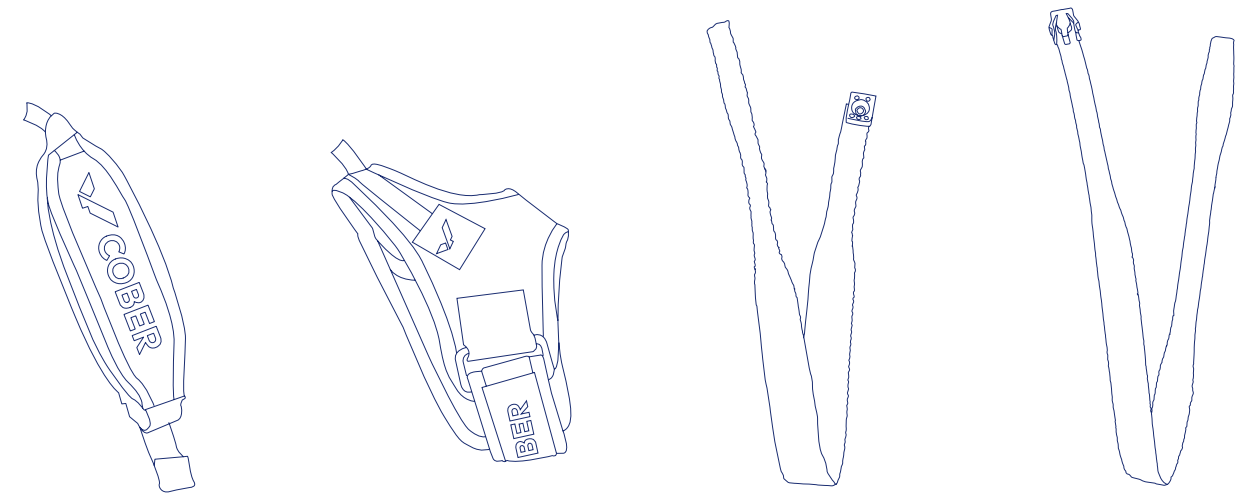


- | | | |
|----------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 4220 Junior Ø 14 mm | 4130 Hero Ø 18 mm | 4133 Clima Ø 18 mm |
| | 4129 Hero Ø 16 mm | 4132 Clima Ø 16 mm |

straps

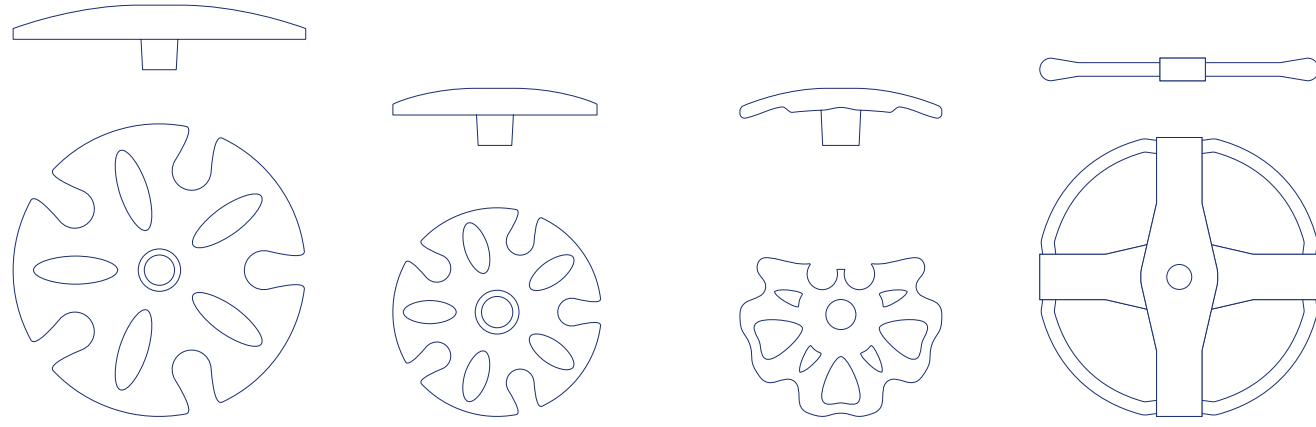


- | | | | |
|---------------------|--|---------------------|---------------------|
| 4252 Squadra | 4200 Alpine
Neoprene
Quickstrap | 4272 Buckled | 4292 Comfort |
| | 4232 Alpine
Quickstrap | | |



- | | | | |
|-------------------|------------------------------|-------------------|--------------------|
| 4295 Rally | 4286 X-Country
M/L | 4282 Cross | 4231 Junior |
| | 4287 X-Country
XL | | |

baskets



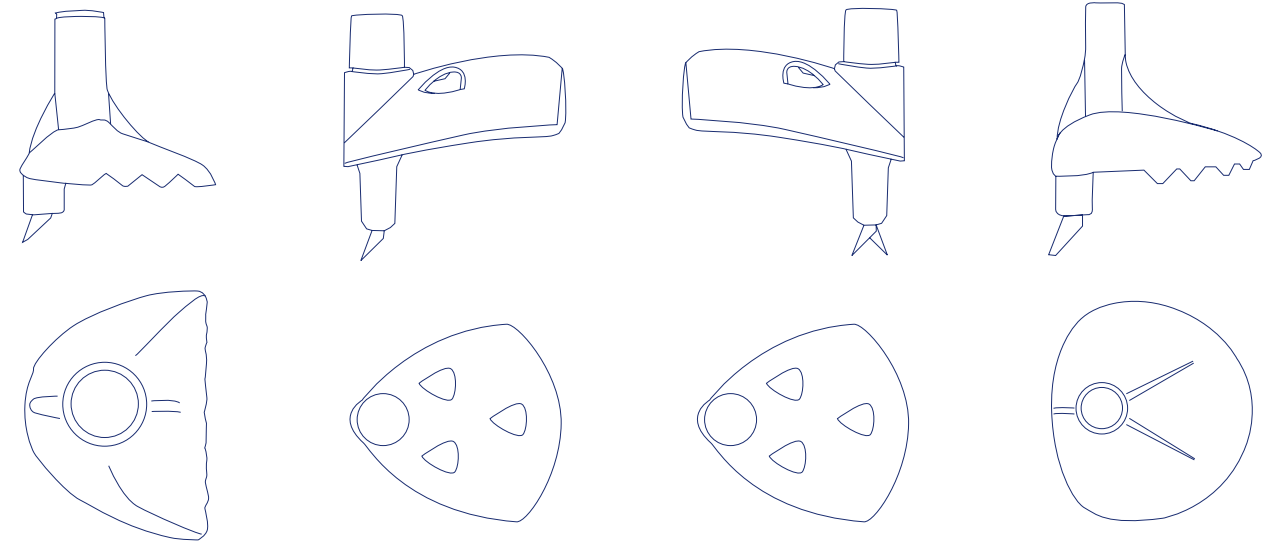
5685 Trek 130
Ø 130 mm

5660 Trek 92
Ø 92 mm

5100 Asymmetric
Ø 90 mm

6482 Retrò
Ø 120 mm

tips

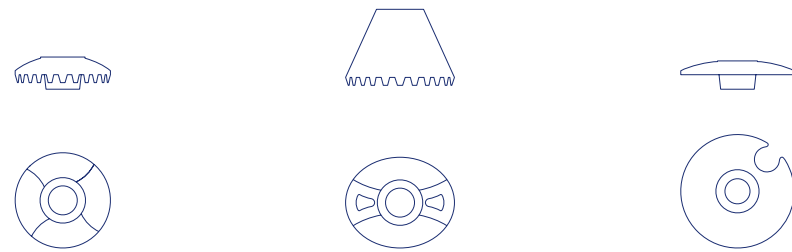


5802W Skate
widia tip

5618 Rally
widia tip

5619 Rally
forked widia tip

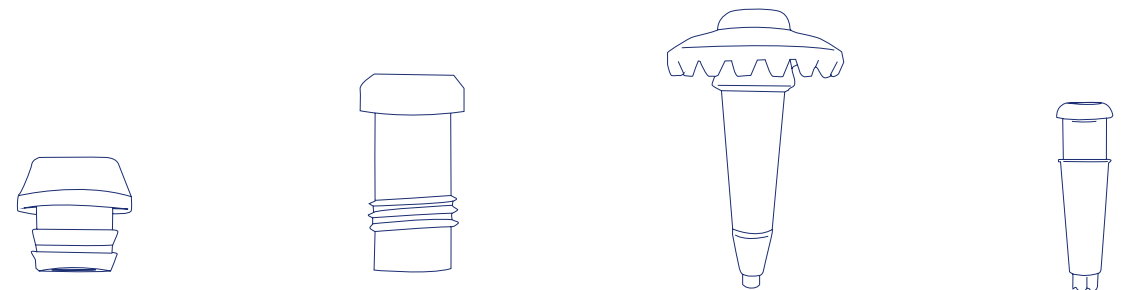
5802 Touring



5300 Equipe SL
Ø 42 mm

5200 Equipe DH
Ø 46x38 mm

Comp 50
5525 black Ø 50 mm
5559 blue Ø 50 mm
5556 yellow Ø 50 mm
5553 purple Ø 50 mm
5554 orange Ø 50 mm
5558 red Ø 50 mm
5555 green Ø 50 mm
5520 mix Ø 50 mm



5982
Standard Ring

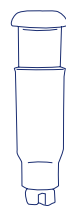
5772
Threaded Ring

6003W
Composite
widia tip

7721
Composite
steel tip



5981 Starlock
Ø 11 mm



7722 Fiber
Ø 10,5 mm
steel tip



7723 Skate
Ø 13 mm
steel tip



8292W Threaded Upp.
widia tip





Your passion. Our tradition.

© COBER SRL - ALL RIGHT RESERVED - Cober srl reserves the right to change the specifications of its product at any time and without notice.
All COBER products are guaranteed against all production defects. It is not applicable to problems caused by misuse or excessive use.