

چادر سری **LITE LINE** رده‌ای از چادرهای فوق سبک، با برپایی آسان و سازه‌ای از جنس آلایژ **Duraluminum**.



Selva di Val Gardena - Saradegna, Italy Photo: Pflorlab

پارچه

دوخت‌های آب‌بندی شده در پوش بیرونی و کف.

Atom 2/3

- پوش بیرونی از جنس نایلون پاره نشدنی 20D با وزن 36 g/m^2 ، با پوشش سیلیکون/پلی‌یورتان است و تا 3000 mm ضد آب است.
- پوش داخلی از جنس توری پشه‌بند و پلی‌استر پاره نشدنی 70D با تکنولوژی تنفسی و ضد آب است.
- کف از جنس پلی‌استر 70D با وزن 95 g/m^2 و پوشش پلی‌یورتان است و تا 3000 mm ضد آب است.

Phantom 2/3, Migale 1/3, Nemesi 1/2, Lightent 1/2/3, Spectre 2, Chaos 2/3, Aerial 3 Leaf 2

- پوش بیرونی از جنس پلی‌استر پاره نشدنی 70D با وزن 85 g/m^2 ، که با پوشش پلی-یورتان عایق‌بندی شده و تا 3000 mm ضد آب است.
- پوش داخلی از جنس توری پشه‌بند و پلی‌استر پاره نشدنی 70D با تکنولوژی تنفسی و ضد آب.
- کف از جنس پلی‌استر 70D با وزن 95 g/m^2 و پوشش پلی‌یورتان است و تا 3000 mm ضد آب است.

Sintesi 1/2

- پوش بیرونی از جنس پلی‌استر پاره نشدنی 50D با وزن 60 g/m^2 که با پلی‌یورتان و عایق‌بندی حرارتی پوشش داده شده و تا 3000 mm ضد آب است.

- پوش داخلی از جنس توری پشه‌بند و پلی‌استر پاره نشدنی **50D** با تکنولوژی تنفسی و ضد آب است.
- کف از جنس پلی‌استر **50D** با وزن **60 g/m²** که با پلی‌یورتان پوشش داده شده و تا **3000 mm** ضد آب است.

سازه



تیرک‌های از جنس آلیاژ آلومینیوم **Tempered 7001 T6 Duraluminum** ساخته شده با تکنولوژی صنایع هوافضا و با خصوصیات استثنایی وزن کم، مقاومت و انعطاف پذیری.



چادرهای **Fr** از پارچه‌ی بازدارنده‌ی آتش مطابق با استاندارد **CPAI-84** ساخته شده‌اند.

تجهيزات جانبی



کیت تعمیر: برای
تیرک‌ها، حلقه‌های
آویز و پوش داخلی



تقویت سه برابری
در نقاط تحت
کشش و فشار زیاد



اتصال طناب با
سیستم FA (اتصال
سریع)



میخ تقویت شده
آلومینیومی با
پروفایل شش
وجهی



ساک جمع کننده
با حجم کم



سیستم تهویه
Camera Air