



SKYLOTEC MILAN 2.0 POWER

Das MILAN 2.0 POWER ist eine Spezialversion des MILAN 2.0 HUB, die zusätzlich mit einem Akkuschauber elektrisch angetrieben werden kann. Dieses Rettungsgerät wurde hauptsächlich für eine Rettung von mehreren Metern nach oben konzipiert und eignet sich dadurch für Einsätze in engen Schächten.

Das neue Gehäusedesign verbessert das Handling bei der begleiteten Rettung. Das dazugehörige 9 mm Seil mit beidseitigem Karabiner ist in verschiedenen Längen bis 500 Meter erhältlich. Gegenüber Geräten mit 10,5 mm Seilen bleibt beim MILAN 2.0 POWER das Packmass klein. Ein grosser Vorteil, insbesondere bei grossen Höhen.

Das Milan Rettungsgerät bietet eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten für unterschiedliche Rettungssituationen. Zur Beherrschung dieser Techniken ist eine sorgfältige Ausbildung der Anwender erforderlich.

- Abseilgewicht bis 260 kg
- Netzunabhängig durch Li-ion Akkus
- Strecke bis 60 Meter bei 100 kg mit 1 Akkuladung

Ablassgeschwindigkeit: 0,9 Meter/Sekunde

Gewicht: 3,1 kg (ohne Seil)

Zugelassen für zwei Personen

Geprüft nach EN 341, EN 1496

Artikelnummer A-029