

MARK Flame N'Go

Hitzebeständiges Abseil- und Rettungsgerät mit Hubfunktion für bis zu 300kg / 3 Personen

Heat resistant descender- and rescue device with lifting function for up to 300kg / 3 persons



Kompromisslose Sicherheit auch in brandheißen Umgebungen.

MARK Flame N'Go ist mit einem speziellen Seil ausgestattet. Ein Mantel aus Kevlar schützt den Kern aus Polyamid. So hält das Seil Temperaturen bis zu 400°C für 15 Minuten stand.

Darüber hinaus sind die Geräte nach den Richtlinien der

- ANSI Z359.4:2013, EN 341:2011, EN 1496:2017 - B und EN 12841 Typ C

geprüft. Sie erfüllen daher höchste Anforderungen, z.B. für die Rettung aus Windkraftanlagen.

Die Belastbarkeit bis 300kg ermöglicht das gleichzeitige Abseilen von drei Personen aus Höhen von bis zu 500m. Durch abwechselndes Abseilen auf beiden Seilenden können sich auch mehr als drei Personen rasch in Sicherheit bringen (Pendelverkehr).

Der MARK Flame N'Go ist zusätzlich mit einem Handrad und einem Sechskantanschluss für das Heben mit Akkuschauber ausgestattet (bis zu 500m).

No compromise in safety – even on red hot rescue missions.

MARK Flame N'Go is equipped with a special rope. A sheath of Kevlar protects the polyamide core thus enabling the rope to withstand temperatures of up to 400°C for 15 minutes.

In addition both devices are certified according to

- ANSI Z359.4:2013, EN 341:2011, EN 1496:2017 - B, EN 12841 Typ C

So they fulfill highest requirements e.g. for the rescue from wind power plants.

The maximum load of 300kg allows simultaneous descending of three persons from heights up to 500m. Alternating descending on both rope ends can be carried out to rescue more than three persons efficiently (shuttle system).

MARK Flame N'Go is additionally equipped with a hand wheel and a hexagon head connector for using a battery screw driver for lifting up to 500m.



MARK Save A Life GmbH
Gleinkerau 23
4582 Spital am Pyhrn
Austria / Europe

Tel +43 7563 8002-0
Fax +43 7563 8041-111
Mail mark@savealife.at
Web www.savealife.at

FN/Company no. FN 347588i
UID/Value added tax ATU 65759529
HG/Competent court Landesgericht Steyr
GF/General Manager Ing. Rudolf Mark

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DETAILS

Zertifizierung Certification	EN 341:2011 - 1B (300 kg) 3 Pers. EN 341:2011 - 1A (225kg) 2 Pers. ANSI Z359.4:2013 (300kg) 2 Pers. EN 1496:2017 - B (300 kg) 3 Pers. EN 12841 Type C, 1 Person
Max. Abseilhöhe Max. descent height	500m
Max. Hubhöhe Max. lifting height	500m
Abseilgeschwindigkeit Descent speed	1m/Sek. (85kg) und 1,5m/Sek. (170kg) 1m/sec (85kg) and 1.5m/sec. (170kg)
Bremssystem Brake system	Automatisches, redundantes Bremssystem mit 2 Fliehkraftbremsen, Bremsstromeln aus Stahl Automatic, redundant brake system with 2 fly wheel brakes, brake drums made of steel
Seil Rope	MARK Kevlarseil ø 11,0mm nach EN 1891-A MARK Kevlarrope ø 11,0mm acc. EN 1891-A
Material Material	Stahl/Alu Kombination Steel/aluminium combination
Karabiner Carabiner	Triple-Lock Stahl / Drehwirbel am Gerät / andere Ausführungen auf Anfrage triple-lock steel / swivel on device / others upon request
Anschluss Akkuschauber Connector battery screw driver	Sechskant 10mm (standardmäßig) Hexagon 10mm (as standard)
Prüfintervall Inspection interval	Regelmäßige Überprüfung je nach Verwendung (siehe Gebrauchsanleitung) jedoch spätestens alle 12 Monate Regular checks depending on use (see instruction of use), but at least every 12 months



MARK Save A Life GmbH
Gleinkerau 23
4582 Spital am Pyhrn
Austria / Europe

Tel +43 7563 8002-0
Fax +43 7563 8041-111
Mail mark@savealife.at
Web www.savealife.at

FN/Company no. FN 347588i
UID/Value added tax ATU 65759529
HG/Competent court Landesgericht Steyr
GF/General Manager Ing. Rudolf Mark