

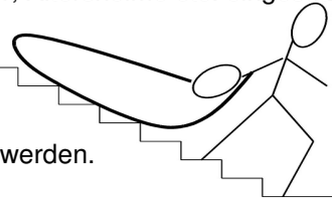
s-2-s der Rettungsschleifsack patentiert



Die ersten Minuten zählen! Bringen Sie die verletzten Personen in Sicherheit!

Ein Rettungssystem welches von Feuerwehrmännern für den Einsatz im Atemschutztrupp und für das Pflegepersonal entwickelt wurde und in Gebäuden wie Spitäler, Hochhäuser, Altersheime etc. eingesetzt wird.

s-2-s (slide to save.....), gleiten um zu retten



Patienten werden in Sicherheit geschleift und müssen nicht mehr getragen werden.

Die Vorteile eines solchen Rettungssystems, liegen auf der Hand:

Geringerer Kraftaufwand und Ressourcenverbrauch, schnelle, flexible (enge Treppenhäuser) Rettungen, hoher Tragkomfort, eine Hand frei für den Retter, besserer Schutz vor Rauch und heissen Gasen, Rettung durch **einen** Retter möglich, Rettung durch Zivilisten möglich, Schutz vor Hitze, brennende Teile, direkter Blickkontakt, Möglichkeit zum Verstauen von Zusatzgeräten (Infusionen, Rettungsgeräte), geringe Beanspruchung des Patienten, Rettung in richtiger Position (z.B. Seitenlagerung), Kameradenhilfe.



Den **s-2-s** gibt es zur Zeit in zwei Versionen;

Auf Grund der praktischen Erprobung sind die Mitglieder der Kommission der Meinung, dass dieser Rettungsschleifsack in schwierigen Rettungssituationen und bei der Bergung von Personen sehr geeignet ist. (Kommission technische Fragen Atemschutz, SFV)

- s-2-s fire; für Feuerwehren

Die zu rettende Person wird durch ein strapazierfähiges, temperaturfestes Mischgewebe geschützt. Die Temperaturfestigkeit des Gewebes liegt bei 300 °C (Spitze: 500 °C). Das Schleifschutzgewebe verhindert die Beschädigung des Personen-Schutzgewebes und sorgt für die nötige Gleitfähigkeit. Für extrem raue Böden und starker mechanischen Beanspruchung, wird der s-2-s zusätzlich mit einem auswechselbaren Schutzlappen (Force) bestückt. Die Innenmatte schützt die Person vor Unebenheiten, Schlägen und sorgt für etwas Liegekomfort. Festgezurt wird die Person mit 3 Gurten, oder Klettsystem. Mithilfe der zahlreichen Haltegriffe, die an dem s-2-s verteilt sind, können auch schwierige Passagen gemeistert werden.

Tragart

Sehr komfortable Tragart (an AS-Gerät angehängt):

Der Rettungsschleifsack ist durch seine Abmasse (leicht grösser als eine Atemschutzflasche) und seinem geringem Gewicht, einfach transportierbar. Dadurch kann er bei einem Rettungseinsatz, so einfach, wie ein Rettungsgerät mitgetragen werden.

Masse: Durchmesser = ca. 18 cm, Länge = ca. 72 cm, Gewicht ca. 5,6 kg



- s-2-s public; für Gebäude (Krankenhäuser, Altersheime, Hochhäuser, Hotels etc.)

Diese Version enthält eine dickere Auflagematte und wird normalerweise nicht zusammengerollt. Der Rettungsschleifsack s-2-s kann in die blaue Staubschutzhülle

eingepackt und an einem zugänglichen Ort z.B. (Nasslöschposten) aufgehängt werden.

Transport

Enge Treppenhäuser stellen kein Hindernis dar.

Der Rettungsschleifsack dämpft die Unebenheiten ab, wodurch sich eine Treppenrettung wie eine wohltuende Massage anfühlt. Testen Sie es selbst!

- s-2-s customer; kundenspezifische Anpassung

Neu entwickelte Materialien ermöglichen eine Vielzahl von Anwendungen. Auch für spezielle Anpassungen:

Zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren!

www.retter.ch



s-2-s der Rettungsschleifsack patentiert



Treppen bedeuten Erleichterung und sind kein Hindernis mehr!

Von der Atemschutzkommission des SFV, Stützpunkfeuerwehren, Altersheimen, Behindertenheimen, SiBe Hochhäuser und Ortsfeuerwehren bereits getestet und für gut befunden worden.

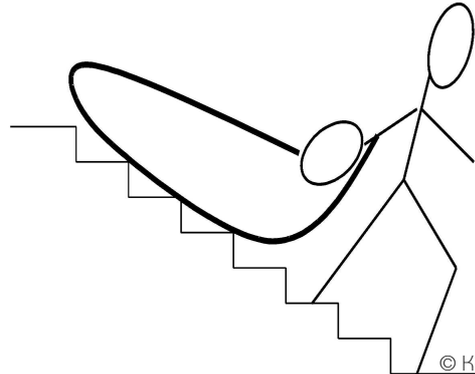
Testen auch Sie diese Rettungsart, Sie werden überrascht sein!

Vereinbaren Sie noch heute einen Termin; einfach ausfüllen und zurückfaxen!

Sie erreichen uns auch unter folgender Adresse:

retter.ch GmbH
Juraweg 11
CH-5722 Gränichen

Tel.: +41 (0)62 724 11 55
Fax.: +41 (0)62 724 11 56
E-Mail: info@retter.ch
URL: www.retter.ch



© Kleinstein, 2004

Fax-Back

Fax: +41 (0)62 724 11 56

Feuerwehr / Gemeinde / Firma :	
Abt:	
Position:	
Name:	
Strasse:	
PLZ / Ort:	
Tel.:	
Fax:	
E-Mail:	

Wir wünschen eine Vorführung.

tagsüber abends

Wir wünschen weitere Informationen: Allgemein, Bedienungsanleitung mit CD

Bitte kontaktieren Sie mich!

per E-Mail

per Fax

telefonisch, erreichbar jeweils : von _____ Uhr bis _____ Uhr

Angebot für:

Stück S-2-S fire Gurtversion, Stück S-2-S fire Klettversion

Stück S-2-S public

Bemerkungen:
