

s-2-s le sac de sauvetage à traîner breveté



Un système de sauvetage qui a été mis au point pour et par les sapeurs-pompiers. S'utilise en progression sous protection respiratoire, ainsi que dans les hôpitaux, les bâtiments à plusieurs étages, les maisons de retraite.

s-2-s (slide to save) traîner pour sauver

On n'est plus obligé de porter les patients pour les mettre en sécurité, ils peuvent être traînés. Les avantages d'un tel système de sauvetage sont évidents : moins d'effort et de consommation de ressources, sauvetage rapide et flexible, bon confort de transport, une main libre pour le sauveteur.

Sauvetage possible par un seul homme ; peut être utilisé par des personnes civiles. Le sauveteur conserve un contact direct avec le patient qui bénéficie d'une meilleure protection contre les fumées et gaz chauds ainsi que la chaleur et autres objets brûlants. Possibilité de ranger des objets supplémentaires (perfusions, objets de sauvetage). Cela signifie moins de souffrance pour le patient, un sauvetage en bonne position (par exemple : position latérale de sécurité).

Le s-2-s est disponible en deux versions.

Selon les examens pratiques, les membres de la commission sont d'avis que ce sac de sauvetage à traîner est très adapté aux situations de sauvetage difficile et pour le sauvetage des personnes (Commission des questions techniques de protection respiratoire SFV)



s-2-sfire ; pour sapeurs-pompiers

La personne à sauver est protégée par un sac fait d'un mélange de textile résistant aux frottements et à une température de 300°C (max. 500°C). La matière protectrice de traînage, empêche l'endommagement du tissu protecteur des personnes par sa haute résistance. Sur les surfaces extrêmement brutes et pour les mécaniques extrêmes, le S-2-S est renforcé par une texture protectrice remplaçable (si nécessaire) supplémentaire. La natte intérieure protège la personne des chocs sur sols inégaux et promet un peu de confort. La personne est tenue par trois ceintures ; plusieurs poignées fixées à différents points du S-2-S aident à surmonter les passages inégaux.

Possibilité de porter le s-2-s

Transport facile et agréable. Le sac de sauvetage à traîner est simple à transporter grâce à ses mensurations et son poids léger (un peu plus grand qu'une bouteille d'oxygène). De ce fait, il est transporté sur un sauvetage comme un appareil respiratoire. Mesures : Diamètre = env. 18cm, longueur env. 72cm, poids env. 5.6kg



s-2-s public ; pour immeubles (hôpitaux, maisons de retraite, bâtiments à plusieurs étages, hôtels, etc.)

Cette version est composée d'une plus grosse natte et ne doit pas être enroulée. On stocke le s-2-s dans une gaine bleue.

Transport

Les cages d'escaliers ne posent pas de problème. Le sac de sauvetage à traîner absorbe les chocs sur sols et passages inégaux. De ce fait, un transport par escalier et comme un massage agréable pour le patient.



Le s-2-s (customer) pour client : adaptation aux désirs de la clientèle.

Matériaux nouvellement développés permettant de multiples applications.

Vous avez besoin d'un S-2-S spécialement adapté ?

**Alors n'hésitez pas à nous contacter.
Adresse de contact, voir au verso ou**

www.retter.ch



s-2-s le sac de sauvetage à traîner breveté



Les escaliers ne posent plus de problème !

Le système a été testé par la commission de la protection respiratoire, sapeurs pompiers, des maisons de retraites, des maisons pour handicapés, responsable de sécurité des bâtiments à plusieurs étages etc.. Tout le monde est convaincu par ce sac de sauvetage.

Allez-y, testez ce système de sauvetage, vous risquez d'être surpris !

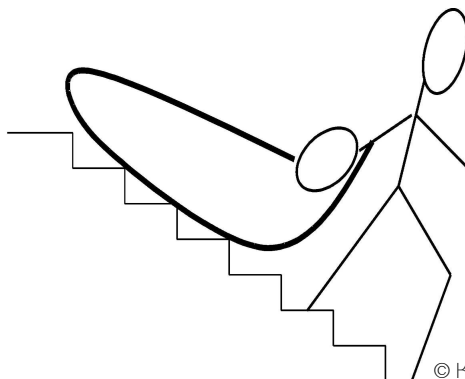
Contactez-nous en remplissant le talon réponse et en le refaxant !

Vous pouvez nous joindre sous l'adresse suivante :

Contact :

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)32 675 10 06

Sapeur Pompiers/ Commune/ Maison :	
Division:	
Position:	
Nom:	
Rue:	
code postal / Lieu:	
Tel.:	
Fax:	
E-Mail:	

Nous souhaitons une démonstration

Pendant la journée / le soir

Nous souhaitons plus d'information

Veuillez me contacter !

Par e-mail

Par fax

Par téléphone, atteignable entre _____ heures jusqu'à _____ heures

Offre pour

Pièce S-2-S fire version de Klett (meilleur)

Pièce S-2-S fire version de ceinture

Pièce S-2-S public version de Klett (meilleur)

Pièce S-2-S fire public de ceinture