Zeitschrift: Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile

Herausgeber: Schweizerischer Zivilschutzverband

Band: 36 (1989)

Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

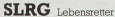
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 15.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Die Badesaison beginnt

Bald ist es wieder soweit: Die Badesaison beginnt. Das kühle und erfrischende Nass lockt. (Wo und wann Sie zum Beispiel den Vierwaldstättersee überqueren können, erfahren Sie in der Broschüre der SLRG, Postfach 538, 4016 Basel.) Wenn Sie die sechs Badere-



Lebensretter handeln



rasch,
überlegt und
zielbewusst,
wenn
Sekunden
entscheiden

SLRG Schweiz.

Schweiz. Lebensrettungs-Gesellschaft



geln beachten, macht das Baden noch mehr Spass (siehe Zeichnung). Tödliche Ertrinkungsfälle in Seen und Flüssen, sie machen den Hauptteil der Badeunfälle aus, könnten in den meisten Fällen vermieden werden, wenn die einfachsten Vorsichtsmassnahmen beachtet würden.

Elektro-Schlepper und Plattformwagen bis 3,0 t Tragkraft

Aufgrund der sich überschneidenden Produktepalette kann Cesab auf jeden Kundenwunsch eingehen. Für weitere Angaben steht Ihnen gerne zur Verfügung:

Rohrer-Marti AG Land- und Fördertechnik Rietstrasse 1 8108 Dällikon Telefon 01 844 46 00

Brevo AG, 8812 Horgen

Die Brevo AG ist im vorbeugenden Brandschutz tätig und stellt das gesamte Sicherheitsprogramm aus. Es umfasst: feuerfeste Sicherheitsschränke für die Lagerung brennbarer Flüssigkeiten und für Datenmaterial, selbstlöschende Papierkörbe, selbstschliessende und ex-geschützte Sicherheitsbehälter für brennbare/explosible Flüssigkeiten, Wasch- und Reinigungsbehälter mit Brandschutz-Einrichtung für Anwendung mit Lösemitteln, Altöl- und Lösemittel-Container, selbstschliessende Putzwolle- und Abfallbehälter, feuerfeste Schränke für die Lagerung von Gasflaschen, Türalarm-Systeme.

Hinweis-, Gebots- und Verbotstafeln – auch nachleuchtend – zur Kennzeichnung in den Betrieben.
Feuerwehrhelme glasfaserverstärkt für Betriebs- und Ortsfeuerwehren.
Hand-Feuerlöscher mit den Typen: Luftschaum mit Light Water, Pulver, Co-2 und Halon.

Cesab-Elektrostapler

Die Rohrer-Marti AG Dällikon hat per Anfang dieses Jahres die schweizer Vertretung der italienischen Elektrostapler Cesab übernommen.

Cesab ist der grösste italienische Hersteller von Elektrostaplern und ist seit Jahren mit grossem Abstand die Nummer 1.

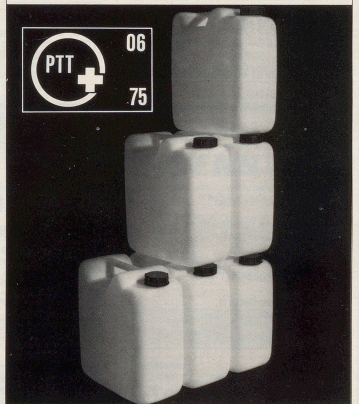
Es werden folgende Geräte gefertigt:

3-Rad-Elektrostapler von 1—1,5 t Tragkraft, 48 V Spannung 4-Rad-Elektrostapler von 0,8—4,0 t Tragkraft, 48 V oder 80 V Spannung 4-Rad-Schwerlast-Elektrostapler von 5,0—8,5 t Tragkraft, 80 V Spannung Schubmaststapler mit 1,6 und 2,0 t Tragkraft, 48 V Spannung Explosionsgeschützte Elektrostapler mit 1,6,2,0 und 2,5 t Tragkraft, welche die Normen Cenelec, Buseeta

und PTB erfüllen



Kanister und Fässer für Trinkwasserreserve



Wir liefern Kanister 10–60 I, Fässer 40–220 I, mit Auslaufhahnen, aus lebensmittelechtem Niederdruck-Polyäthylen, physiologisch unbedenklich.



Cartofont AG, Kunststoffverarbeitung, 5001 Aarau Telefon 064 22 09 15, Telegramme: carto Telex 981 244, cart-ch