

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile**

Band (Jahr): **27 (1980)**

Heft 10

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

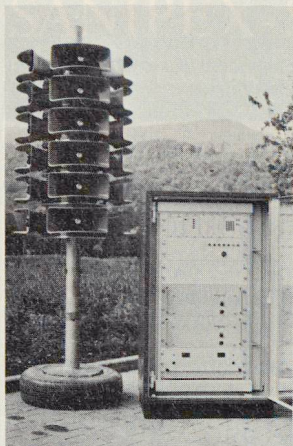
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Typ R 1000

Die stationäre elektronische Hochleistungssirene ist mit den Alarmen A, S, C, F (W fak.) ausgerüstet. Sie deckt mit einer Schallstärke bis zu 75 dBA einen Radius von 1000 m ab. Besondere Merkmale: Netzausfallunabhängigkeit, modularer Aufbau, fernsteuerbar, besprechbar.

ELEKTRONISCHE SIRENENANLAGEN

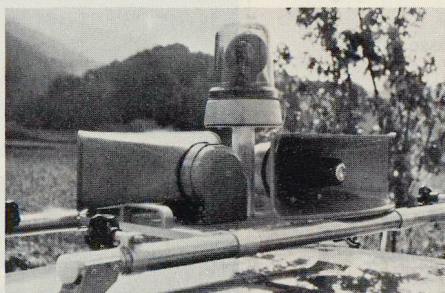
Typ Mobil

Die mobile elektronische Hochleistungssirene zeichnet sich durch eine einfache Handhabung aus. Mittels Teleskop-Schnellmontagevorrichtung ist der Dachständer leicht auf jedes Auto zu montieren. Neben den Alarmen A, S, C, F (W fak.) sind die Betriebsarten Durchsagen mittels Mikrofon, Tonband oder Funk möglich.



Typ R 250

Diese elektronische stationäre Hochleistungssirene wurde speziell für abgelegene Weiler entwickelt. Die Schallstärke der Signale A, S, C, F (W fak.) beträgt bei einem Radius von 250 m bis zu 75 dBA. Sie ist netzausfallunabhängig, besprechbar, fernsteuerbar.



Wiedmann-Dettwiler AG
Alarm - Electronic
4710 Balsthal
Telefon 062 71 11 33

Stühle und Tische von Rampinelli AG simplex haben nicht nur ausgezeichnete Sitzvorteile. Sie haben auch die besten Wegstelleigenschaften.

Einverstanden. In erster Linie sind Stühle zum Sitzen und Tische zum Daransitzen da. Aber genau dort, wo die Bestuhlung einmal so und einmal anders, einmal mit und einmal ohne Tische die verschiedenartigsten Anforderungen zu erfüllen hat, darf nicht nur das Aussehen und der Preis entscheiden. Denn das Sitzen soll Ihnen ja später auch nicht weh tun.

Machen Sie doch einmal einen Test bei uns im Geschäft. Oder verlangen Sie weitere Unterlagen bei: Rampinelli AG simplex, 3322 Schönbühl.

simplex tische stühle

Rampinelli AG simplex
3322 Schönbühl
Telefon 031 8516 66, Telex 33 037

