Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile
Band (Jahr): 21 (1974) Heft 1	
PDF erstellt	am: 24.05.2024

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

TRENKLE A 52

Eine neue Konzeption aus bewährten UNIMOG-Aggregaten

Das leistungsstarke und wendige Schmalspur-Allzweckfahrzeug für den Kommunalbetrieb

Universell verwendbar mit Front-, Heck- und Aufbaugeräten wie z.B. Kehrbesen, Schwemmeinrichtungen, Schneeräumungsgeräten, Wegbaugeräten usw.



Une nouvelle conception dérivée des agrégats éprouvés UNIMOG

Le véhicule tout-usage puissant et maniable à voie étroite pour le service public

Universellement utilisable avec outils avant, arrière et portés, tels chasse-neige, balais, dispositif de lavage, outils de construction routière, etc.

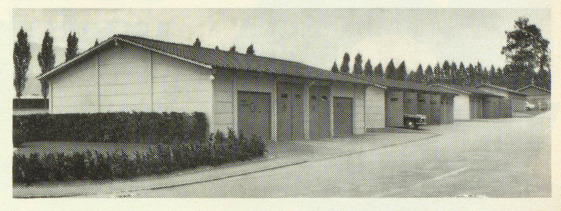
Veuillez nous demander le prospectus détaillé ou une démonstration.

Verlangen Sie den ausführlichen Prospekt oder eine Vorführung.

Robert Aebi

Robert Aebi AG 8023 Zürich Telefon 01/231750

Zivilschutz- und Feuerwehr-Magazine, Werkhallen, Einzel- und Serien-Garagen





Masse können den Fahrzeugen individuell angepasst werden

Boxen können später beliebig vergrössert oder versetzt werden

Bauten werden mit oder ohne Isolation geliefert Einbau von Servicetüren und Fenstern nach Bedarf

Kurze Baufrist

Über 40 Jahre Erfahrung

Baubedarf + Zementwaren

Gustav Hunziker AG

3232 Ins/BE

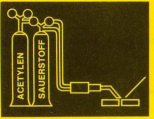
Telefon 032 831282 Verlangen Sie Prospekt Z 73



3 Stunden Licht.

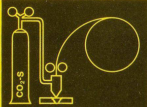


Schweissverfahren Carba Gaser



Autogentechnik

mit Azetylen-Dissous und Sauerstoff Schweissen: Dünnbleche, Stahlrohre, Nichteisenmetalle Löten, Brennschneiden, Feinkornstähle. Wärmen, Richten, Entspannen, Härten, Flammspritzen, Flammstrahlen.



MAG-Schweissen

mit CO2-"S", die Carba-Kohlensäure mit garantierter Reinheit für: Baustähle, Kesselbaustähle, Rohrstähle,



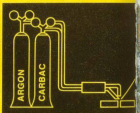
MIG-Schweissen

mit Carba-Mischgasen (Carmig, Carmox, Carinox 4, Carbac 30), Argon und Helium für: niedriglegierte Stähle, hochlegierte Stähle, Aluminium und Kupfer und deren Legierungen.



TIG-Schweissen

mit Argon, Helium, Carinox 3 und Carbac für: Aluminium und seine Legierungen, rostfreie Stähle verschiedener Zusammen- Für alle Werkstoffe. setzung, Kupfer- und Nickelwerkstoffe, Titan und andere hochwertige Metalle.



Plasma-Technik

Schweissen, Schneider Auftragen mit Carbac, Argon und verschiedenen Gasgemischen

