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

Herausgeber: Schweizerischer Zivilschutzverband

**Band:** 35 (1988)

**Heft:** 10

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: 21.10.2025** 

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

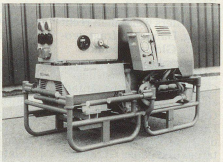
# DOSATA AG Notstromanlagen

Postfach 50, CH-8910 Affoltern a/A, Telefon 01 761 45 41

## VW Geno 87

Das kostengünstigste Notstrom-Aggregat für den Katastrophen-Einsatz in Kombination mit dem Kompressor 69







als Kompressoraggregat

als Notstromanlage

## Beschreibung / Lieferumfang (Grundausrüstung)

Die Stromerzeugungseinheit, VW Geno 87, besteht aus einem Drehstrom-Synchron-Generator mit aufgebautem Schaltkasten in welchem ein Spezialspannungsregler, ein Hauptschalter mit dem notwendigen Generator-Schutz, ein V-A-F Digital-Instrument und eine Abgangssteckdose eingebaut sind. Generator und Schaltschrank sind auf einem Rohrrahmen gelagert. Über ein Anschlussgehäuse wird das Aggregat an die Antriebseinheit – VW Motor-, wie der Kompressor 69, angebaut. Der Transport erfolgt mit dem vorhandenen 2-Rad-Anhänger.

## **Technische Daten**

Elektrische Leistung: nach VDMA bei cos.phi 0,8
Spannung: 3 Phasen mit 0-Leiter
Spannungskonstanz: Im gesamten Leistungs- und Frequenzbereich
Frequenz: Je nach Belastung
Gewicht:

30 kVA / 24 kW
400 /230 Volt
+ / -2 %
50–56 Hz
ca. 200 kg

#### Zubehör

- Zusatzausrüstungen im Schaltkasten
- Satellitenstation mit Kabeltrommel
- Kabel zur Einspeisung von Anlagen und Hauptverteiler

TELED

TELED

TELED

TELED

TELED

TELED

TELEU

TELED

hat eine Lösung für beschränkte Budgets a une solution pour les budgets «serrés»

## «Allwetter» Schutz-Bekleidung

leicht, kältebeständig, wasserdicht und besonders preisgünstig

## Vêtements de protection «Tout-Temps»

légers, souples au froid, imperméables et particulièrement avantageux

TELED SA - 2003 Neuchâtel & (038) 31 33 88 / 🔯 952 633 TLED CH / 🖾 (038) 31 50 10

TELED

TELED

TELED

TELED

TELED

TELED

TELED



