

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **37 (1990)**

Heft 6

PDF erstellt am: **27.09.2024**

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.

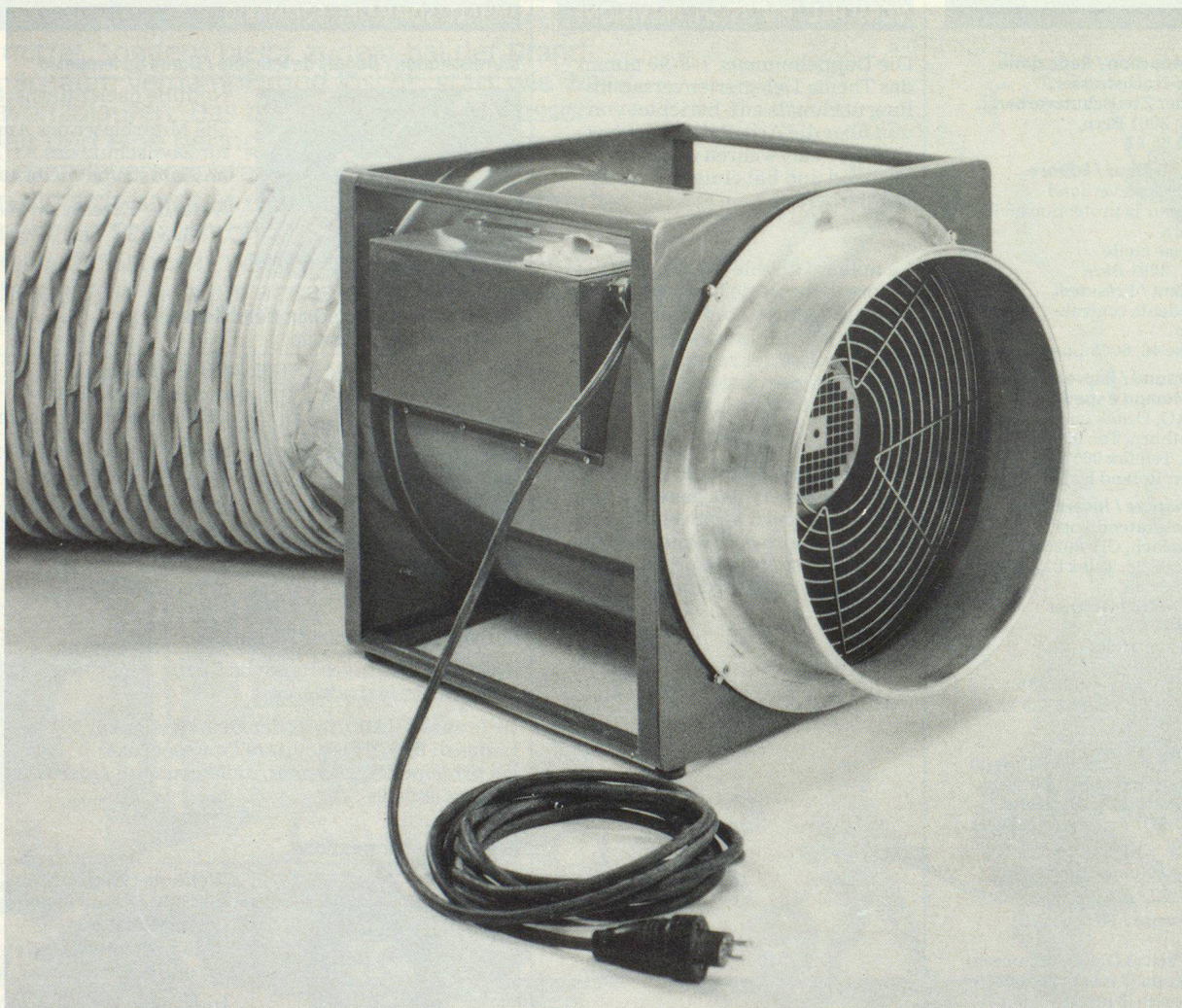
Haftungsausschluss

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.

**Super Vac –
Exhauster
(Be- und Entlüfter)**

**Super Vac –
Evacuateur de fumée
et ventilateur**

**Super Vac –
Evacuatore di fumo
e ventilatore**



Durch seine geringen Masse (440 × 480 × 490 mm) sowie sein kleines Gewicht (34 kg), jedoch mit einer Super-Leistung von ca. 14.000 m³/h, eignet sich dieses Gerät speziell, um grosse Mengen Luft unter niedrigem Druck zu bewegen sowie Gase und Rauch abzuziehen.
Schweizer Motor: 220 V, 1,5 kW.

Par son poids et son encombrement réduit (34 kg, 440 × 480 × 490 mm) et par sa haute capacité, environ 14000 m³/h., il se prête particulièrement pour évacuer de grandes masses d'air ou gazeuses, sous basse pression.
Moteur suisse: 1,5 kW, 220 V.

Per il suo peso è poco ingombrante (34 kg, 440 × 480 × 490 mm) e per la sua grande capacità, circa 14000 m³/ora, si presta particolarmente per trasportare grandi quantità d'aria o gas a bassa pressione.
Munito di un motore svizzero, 1,5 kW, 220 V.

Generalimporteur für die Schweiz: **Technischer Service Banholzer**

Polizei- und Feuerwehrbeleuchtung
Solothurnerstrasse 45, CH-4008 Basel, Telefon 061 35 00 70, Fax 061 35 17 69