

Zeitschrift: Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile
Herausgeber: Schweizerischer Zivilschutzverband
Band: 37 (1990)
Heft: 6

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](#)

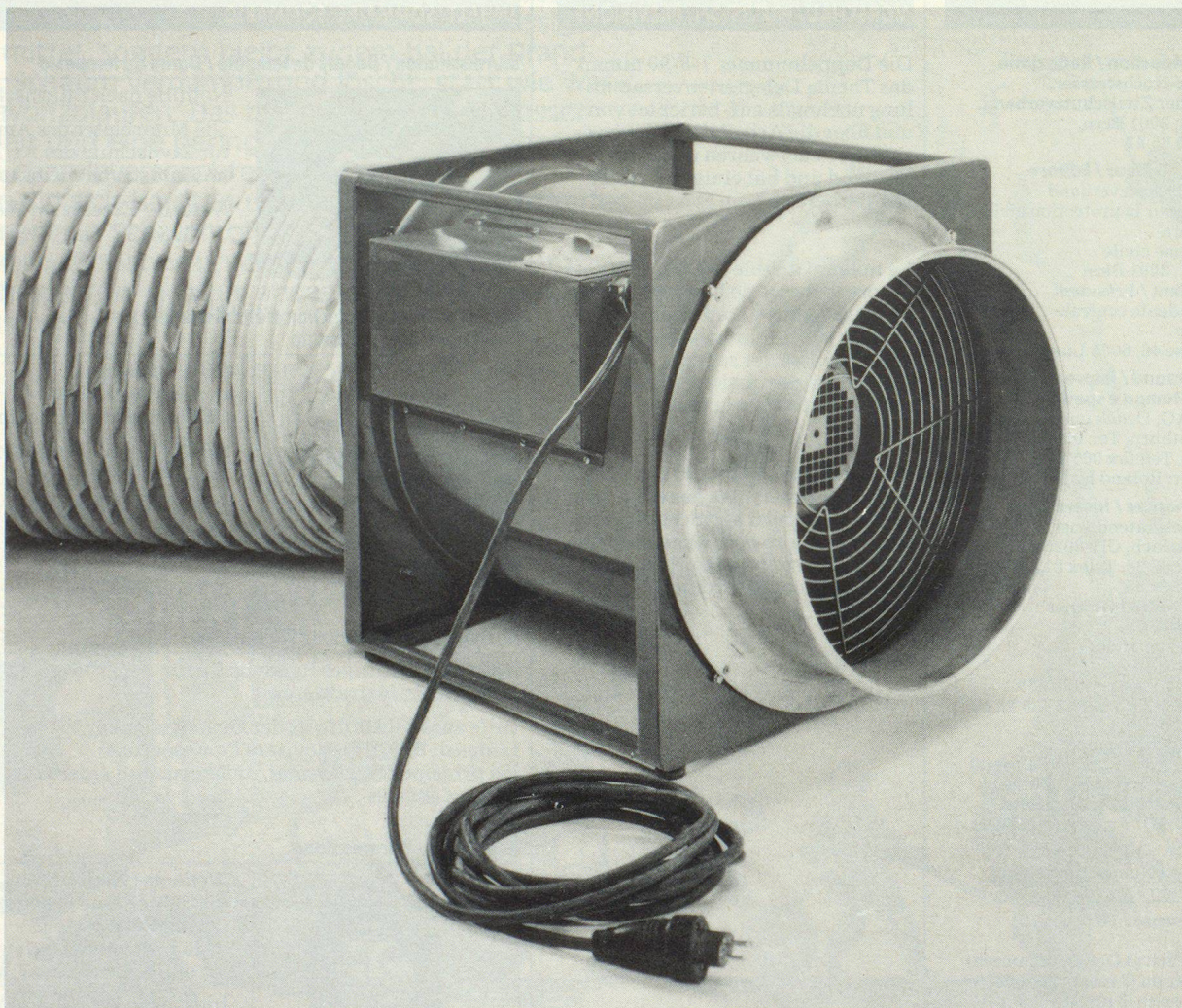
Download PDF: 14.12.2025

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

**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