

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **24 (1977)**

Heft 5

PDF erstellt am: **21.07.2024**

### **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.

Les puissances calorifiques nécessaires pour les dispositifs de ventilation normalisés sont les suivantes:

VA normalisé	Réchauffeur électrique d'air				Réchauffeur d'air par eau chaude
	MSF $t_E - 13\text{ }^\circ\text{C}$ $t_{EL} + 20\text{ }^\circ\text{C}$		MAF $t_E - 5\text{ }^\circ\text{C}$ $t_{EL} + 20\text{ }^\circ\text{C}$		MSF $t_E - 5\text{ }^\circ\text{C}$ $t_{EL} + 20\text{ }^\circ\text{C}$
Type	kcal/h	kW	kcal/h	kW	kcal/h
VA 150 (par VA)	2 600	3			2 000
VA 1200			8 000	9,5	16 000
VA 1800			12 000	14	24 000
VA 2400 <sup>1</sup>			16 000	19	32 000
VA 4800 <sup>1</sup>			32 000	38	64 000

<sup>1</sup> Réchauffeurs électriques d'air uniquement avec autorisation spéciale de l'OFPC  
 $t_E$  = température de l'air extérieur  
 $t_{EL}$  = température de l'air à son entrée dans les locaux

**KRÜGER**

**protège  
 abris anti-aériens  
 et de protection civile  
 contre l'humidité**

**Krüger+Co.** 9113 Degersheim

En cas d'urgence: Téléphone 071 54 15 44 et  
 3117 Kiesen BE Téléphone 031 92 96 12  
 2000 Neuchâtel 4 Téléphone 038 24 25 82



Zur **wirklichkeitsnahen** Gestaltung Ihrer Zivilschutzübungen offerieren wir Ihnen die speziell für diesen Zweck geeigneten **preisgünstigen**

**Bengalflammen**

«Special» rot

zur Brandmarkierung. Brenndauer etwa 5 Minuten.



Hans Hamberger AG,  
 Kunstfeuerwerkfabrik,  
 3854 Oberried, Telefon 036 49 12 12



**TRIOPAN** Faltsignale

alleiniger Hersteller

**TRIOPAN** RORSCHACH



**Jos. Butz**

Signalfabrikation  
 Telefon 071 41 42 72  
 (Erhältlich bei  
 Feuerwehr-Grossisten  
 und Wiederverkäufern)

**Können Sie 3000 Pers.  
 pro Tag stromunabhängig  
 und warm verpflegen?**



**A. Haari AG** Bellerivestr. 10 8008 Zürich  
 Telefon 01 47 14 37

**Coupon** Verlangen Sie unverbindlich unseren ausführlichen Prospekt

Firma \_\_\_\_\_  
 Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_  
 Strasse \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_