

Zeitschrift: Revue Militaire Suisse
Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse
Band: 119 (1974)
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

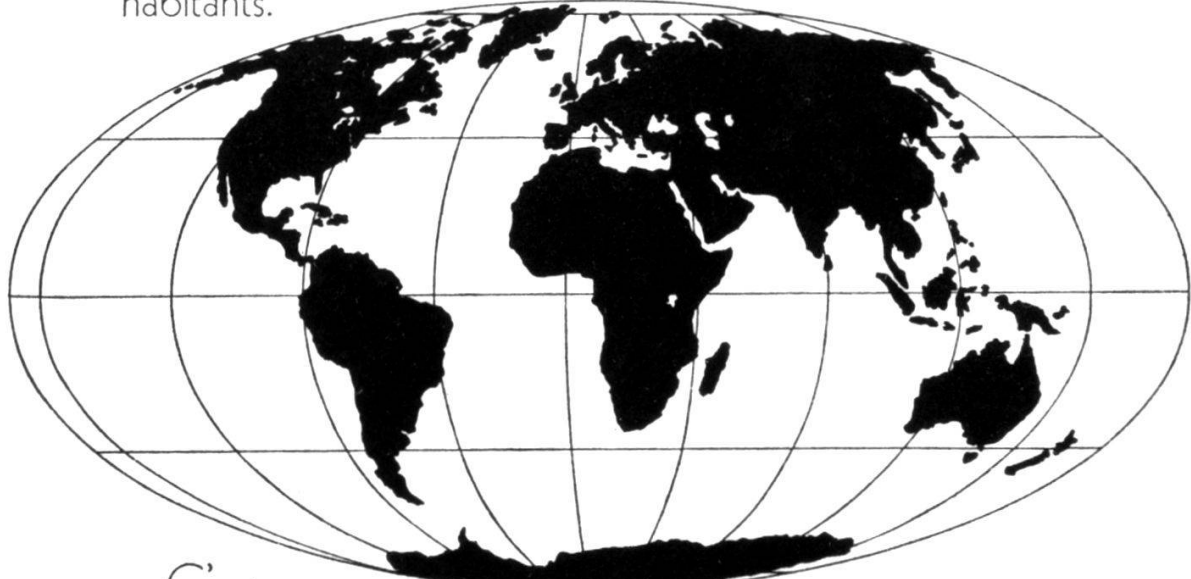
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

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

La Viscosuisse doit son activité mondiale à ses 4200 collaborateurs

La Viscosuisse est une entreprise suisse de fibres chimiques. Elle constitue un grand potentiel industriel dans un petit pays. Ses deux usines, situées à Emmenbrücke près de Lucerne et à Widnau dans la vallée du Rhin saint-galloise, sont le reflet même de l'unité dans la diversité. La Viscosuisse est l'image de sa patrie dont les principales «matières premières» sont la haute conception de la qualité, l'esprit d'invention et la capacité de travail de ses habitants.



C'est dans une communauté d'existence et de travail, semblable à un organisme vivant, que réside le secret du succès de la Viscosuisse sur les marchés du monde entier.

Ce sont des marques déposées par la Viscosuisse, Emmenbrücke, pour des produits fabriqués à partir de ses fibres et répondant à ses normes de qualité.

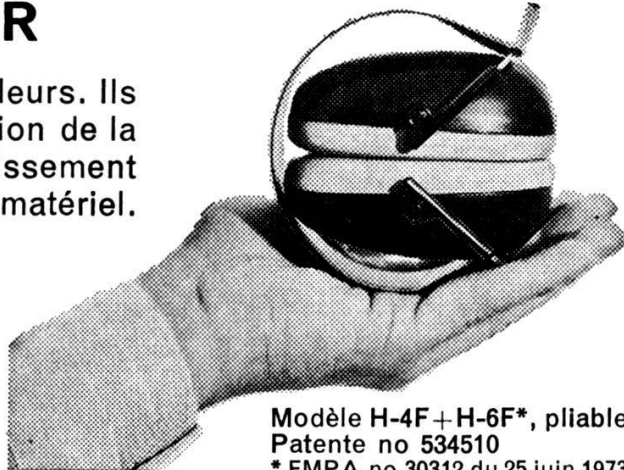


VISCOSUISSE
SOCIÉTÉ DE LA VISCOSÉ SUISSE CH-6020 EMMENBRUCKE

Les nouveaux appareils de protection de l'ouïe PAMIR

sont là. Ce sont les meilleurs. Ils sont munis d'une attestation de la PTB, le plus grand établissement européen de contrôle de matériel.

WALTER GYR AG
Haldenstrasse 41
8908 HEDINGEN
Tél. 01/99 53 72
Télex 53 713



Modèle H-4F+H-6F*, pliable
Patente no 534510
* EMPA no 30312 du 25 juin 1973

Veuillez m'envoyer, à l'examen et avec offre, pour une durée d'environ 10 jours :

- modèle(s) PAMIR H-4A
..... modèle(s) PAMIR H-4F (pliables)
• avec joints d'étanchéité contenant du liquide
• avec joints d'étanchéité en tissus mousse
• Biffer ce qui ne convient pas

Adresse: _____



CLEMATEITE S.A.

1337 Vallorbe Tél. (021) 83 24 41

- Pièces moulées ou injectées d'après dessin ou modèle
- Isolants électrothermiques
- anti-arc «CLEMARC 7/VIII»
- Petit appareillage d'installations électriques

Conseils fiscaux
Etude et constitution de sociétés
Expertise judiciaire et extra-judiciaire
Révision et mandat de contrôle
Tenue de comptabilités

Tél. (024) 2 33 77 - 2 33 78
Rue de la Plaine 55 YVERDON

**FIDUCIAIRE
PIERRE DESPLAND**

Expert-comptable diplômé ASE

Oerlikon Contraves

Oerlikon-Contraves construisent des canons antiaériens jumelés de 35 mm avec conduite de tir automatique «SUPER-FLEDERMAUS», commandée par radar.

Ce système d'arme hautement évolué remplit une fonction importante dans la défense de notre espace aérien.

Fabrique de Machines-Outils Oerlikon-Bührle SA, 8050 Zurich
Contraves AG, 8052 Zurich

30-40



A 12

L'effort n'est pas toujours payant mais il est des réussites dont on parle

Cela vaut également pour la recherche dans l'industrie chimique. Ainsi, dans les laboratoires de CIBA-GEIGY sont nés une série de produits qui ont acquis une renommée mondiale. Voici quatre exemples tirés de domaines différents:

grâce à l'herbicide sélectif Atrazine de CIBA-GEIGY, la production de maïs a pu être mécanisée et modernisée et aussi fortement étendue dans le monde.

les drogues psychotropes de CIBA-GEIGY ouvrent des horizons nouveaux au traitement des maladies mentales.

plus d'un sixième de tous les brevets portant sur des colorants sont issus de la recherche CIBA-GEIGY.

les résines époxy mises au point dans les laboratoires CIBA-GEIGY tranchent, dans la construction, des problèmes qui étaient insolubles avec les matériaux traditionnels.

CIBA-GEIGY

**Fusées mécaniques
pour projectiles
d'artillerie**

**Outils de coupe
en métal dur**

**Pointeuses horizontales
optiques**

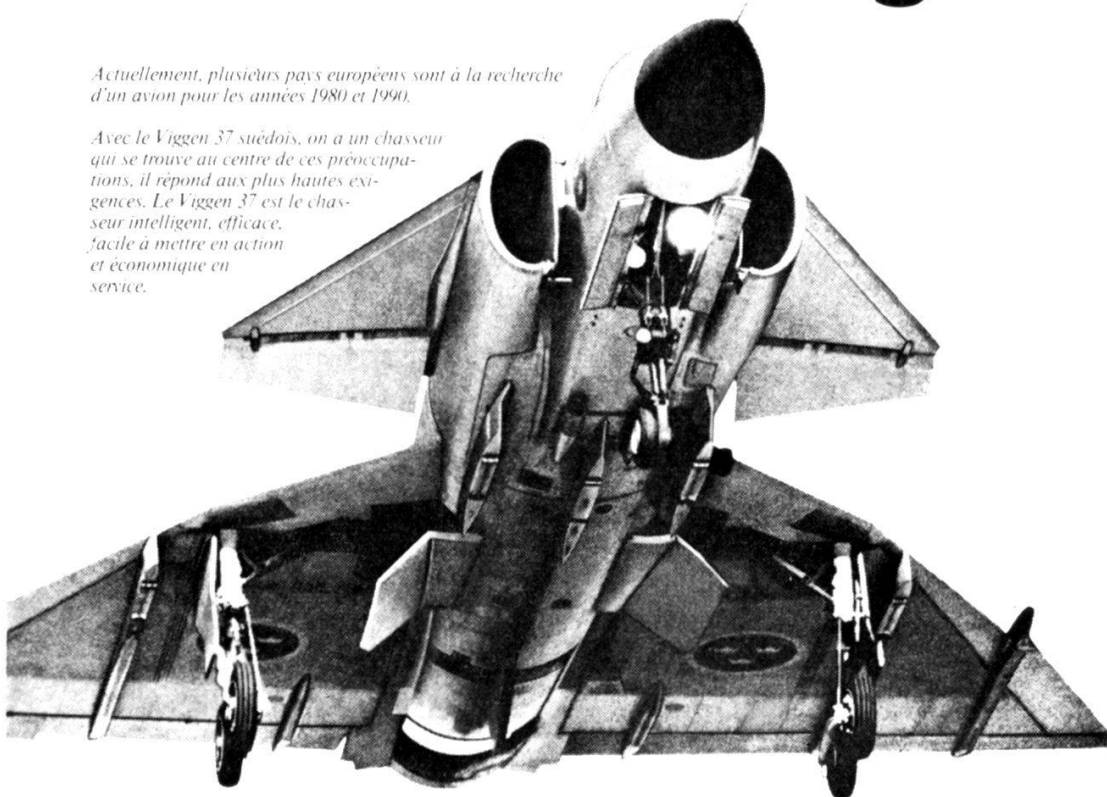
Dixi S.A. Le Locle

J. A.
1000 LAUSANNE

Le chasseur intelligent

Actuellement, plusieurs pays européens sont à la recherche d'un avion pour les années 1980 et 1990.

Avec le Viggen 37 suédois, on a un chasseur qui se trouve au centre de ces préoccupations. Il répond aux plus hautes exigences. Le Viggen 37 est le chasseur intelligent, efficace, facile à mettre en action et économique en service.



Carte d'identité du Viggen 37

► Le Viggen 37 est l'avion de combat des 20 prochaines années, pas celui des 20 années écoulées.

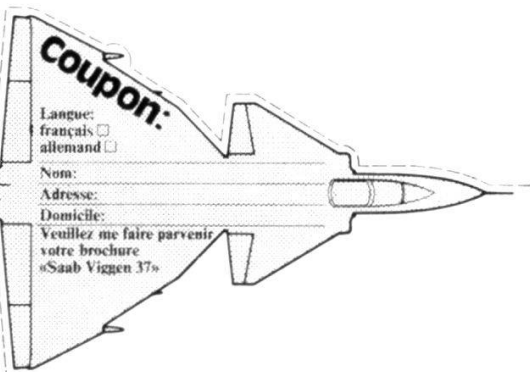
► Le chasseur intelligent réfléchit. Le radar à impulsions Doppler de longue portée, le calculateur de bord et le système électronique de données rendent le Viggen 37 indépendant des vulnérables stations de conduite au sol. Il est prêt à intervenir extrêmement rapidement, à toutes altitudes et par n'importe quel temps.

► La simplicité d'entretien et de maintenance (par des soldats de milice) fait du Viggen 37 un chasseur-intercepteur réclamant moins de temps et de personnel pour sa mise en œuvre que n'importe quel autre avion de combat moderne.

► Le Viggen 37 n'est pas un banal produit d'exportation. Pour l'instant, une production d'environ 350-400 avions de ce type est prévue pour l'armée de l'air suédoise.

► Le Viggen 37 possède d'excellentes caractéristiques STOL: il décolle et atterrit sur moins de 500 mètres, donc au besoin, sur des tronçons de pistes ou de routes.

► Le Viggen 37 est au départ conçu et équipé pour des conditions «suisses» (topographie, décollage et atterrissage courts (STOL), entretien par une armée de milice, etc.).



SAAB-SCANIA
DIVISION AEROSPATIALE, Waaghausgasse 3, 3001 Berne