

Zeitschrift: The Swiss observer : the journal of the Federation of Swiss Societies in the UK
Herausgeber: Federation of Swiss Societies in the United Kingdom
Band: - (1962)
Heft: 1416

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

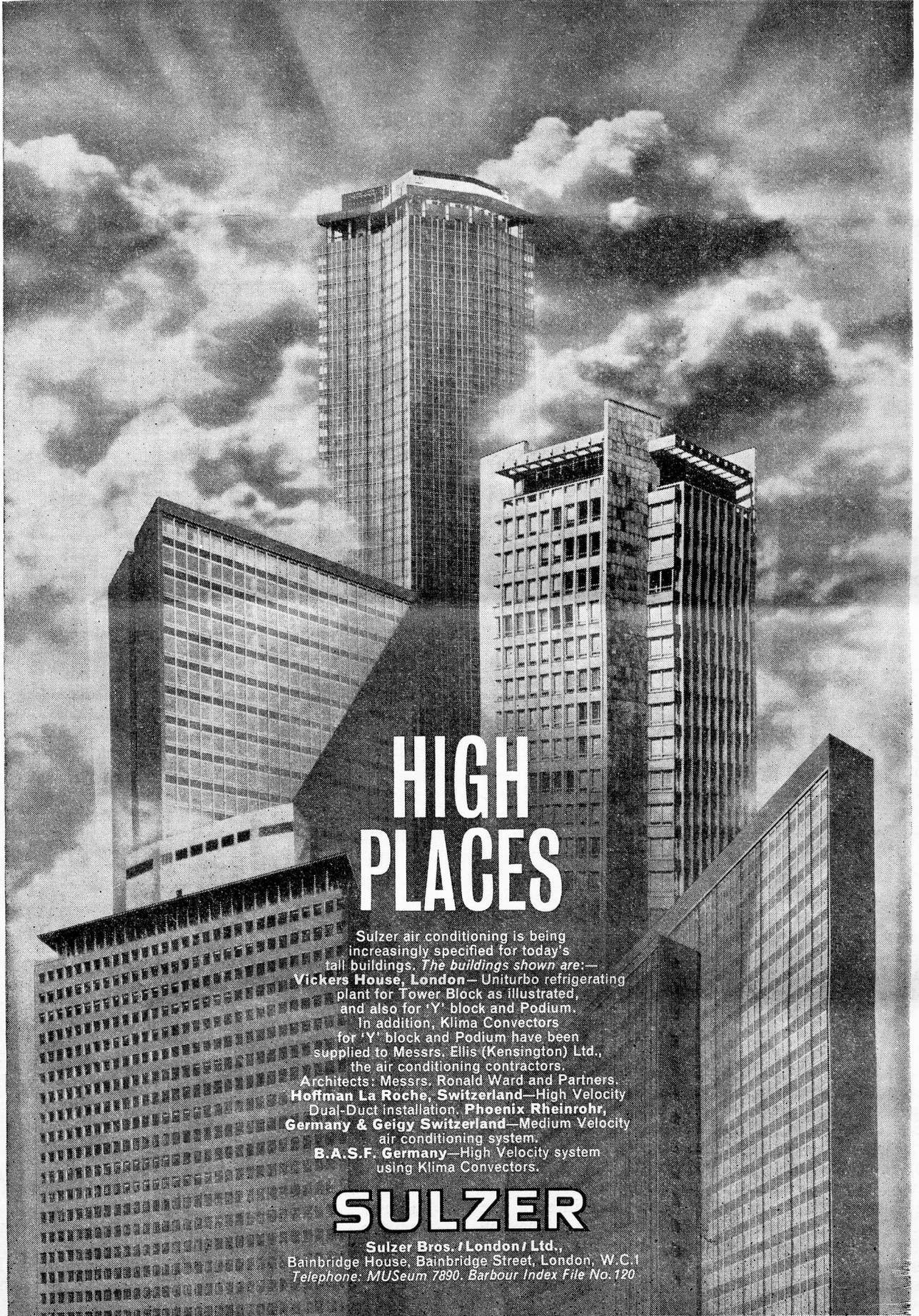
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.02.2025

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



HIGH PLACES

Sulzer air conditioning is being increasingly specified for today's tall buildings. *The buildings shown are:—*
Vickers House, London—Uniturbo refrigerating plant for Tower Block as illustrated, and also for 'Y' block and Podium.
In addition, Klima Convector for 'Y' block and Podium have been supplied to Messrs. Ellis (Kensington) Ltd., the air conditioning contractors.
Architects: Messrs. Ronald Ward and Partners.
Hoffman La Roche, Switzerland—High Velocity Dual-Duct installation. **Phoenix Rheinrohr, Germany & Geigy Switzerland**—Medium Velocity air conditioning system.
B.A.S.F. Germany—High Velocity system using Klima Convector.

SULZER

Sulzer Bros. / London / Ltd.,
Bainbridge House, Bainbridge Street, London, W.C.1
Telephone: MUSeum 7890. Barbour Index File No. 120