

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 109 (1983)
Heft: 12

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

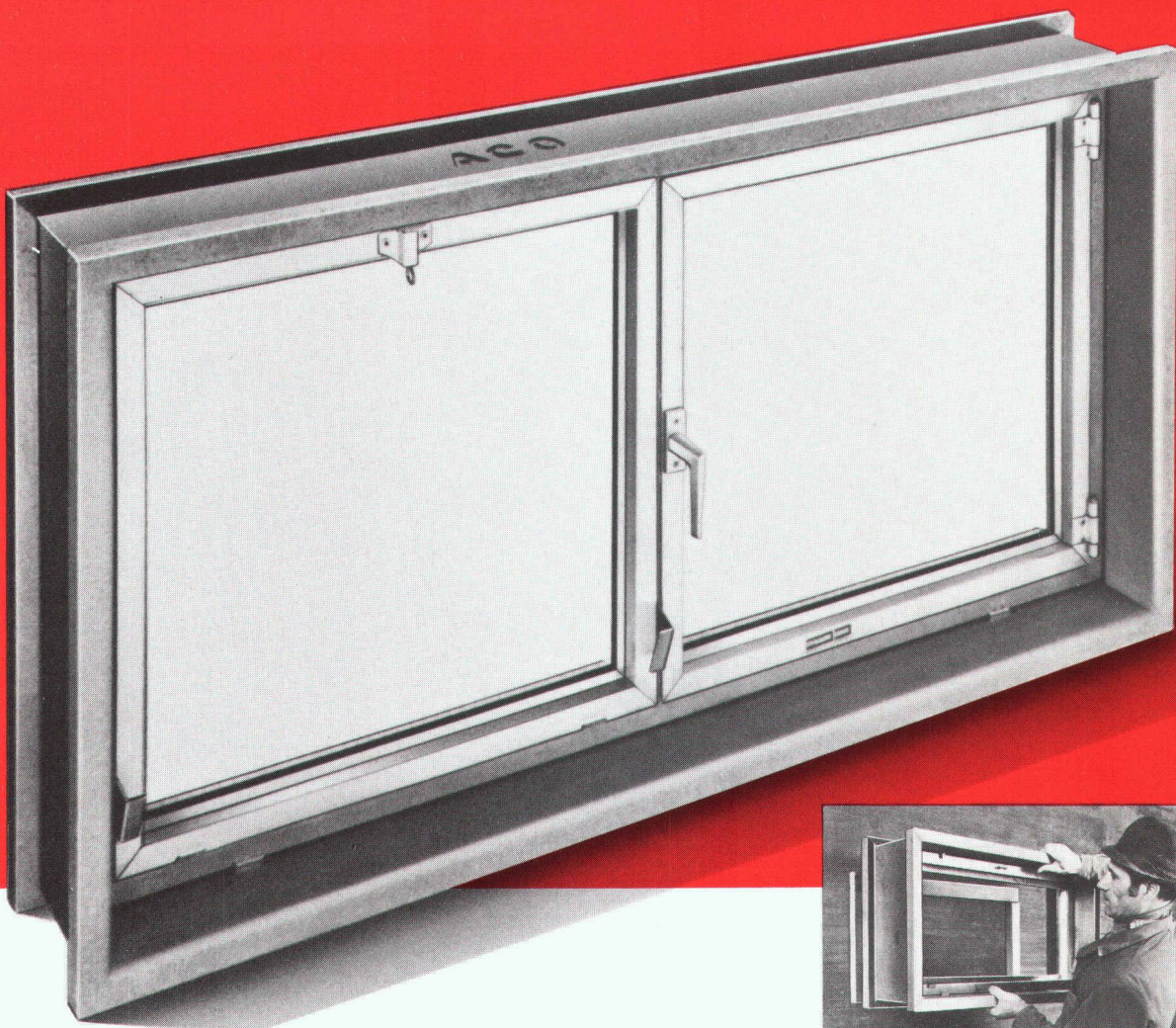
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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>



**Optez
pour les cadres-fenêtres ACO:
vous ne ferez plus
jamais de mauvaises expériences.**

La mise en place d'éléments de cadres prêts au montage ne prend qu'environ un cinquième du temps nécessaire à la réalisation du coffrage habituel. Une énorme économie de temps et d'argent, dont beaucoup d'architectes et d'entrepreneurs profitent déjà. Les cadres-fenêtres ACO allient, de surcroît, la rapidité du montage à la qualité suisse. Les éléments de cadres ACO, en béton de polyester

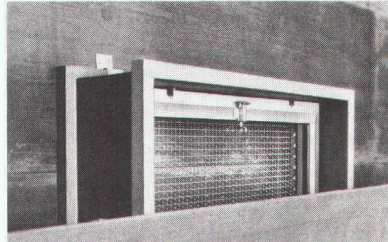
à haute résistance, sont munis de fenêtres en métal, en bois ou en matière

plastique. Et comme les cadres-fenêtres ACO existent en de nombreuses dimensions, pour les murs de 18 à 30 cm d'épaisseur, leur champ d'application est illimité. Téléphonez-nous donc; nous vous conseillerons volontiers.

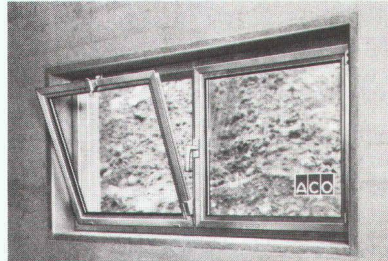
**Livraison par les commerces
de matériaux de construction.**



Le faible poids et la commodité des éléments



de fenêtres permettent de les poser directe-



ment dans les coffrages. Résultat: ils se mettent en place aisément, sans travail d'ajustage, donc à moindre frais.

ACO®

ACO Eléments de construction
8756 Miltödi GL · Tél. 058/81 22 45