

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 55 (1968)
Heft: 11: Universitätsbibliothek Basel - Bürogelände, Banken

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: 18.04.2025

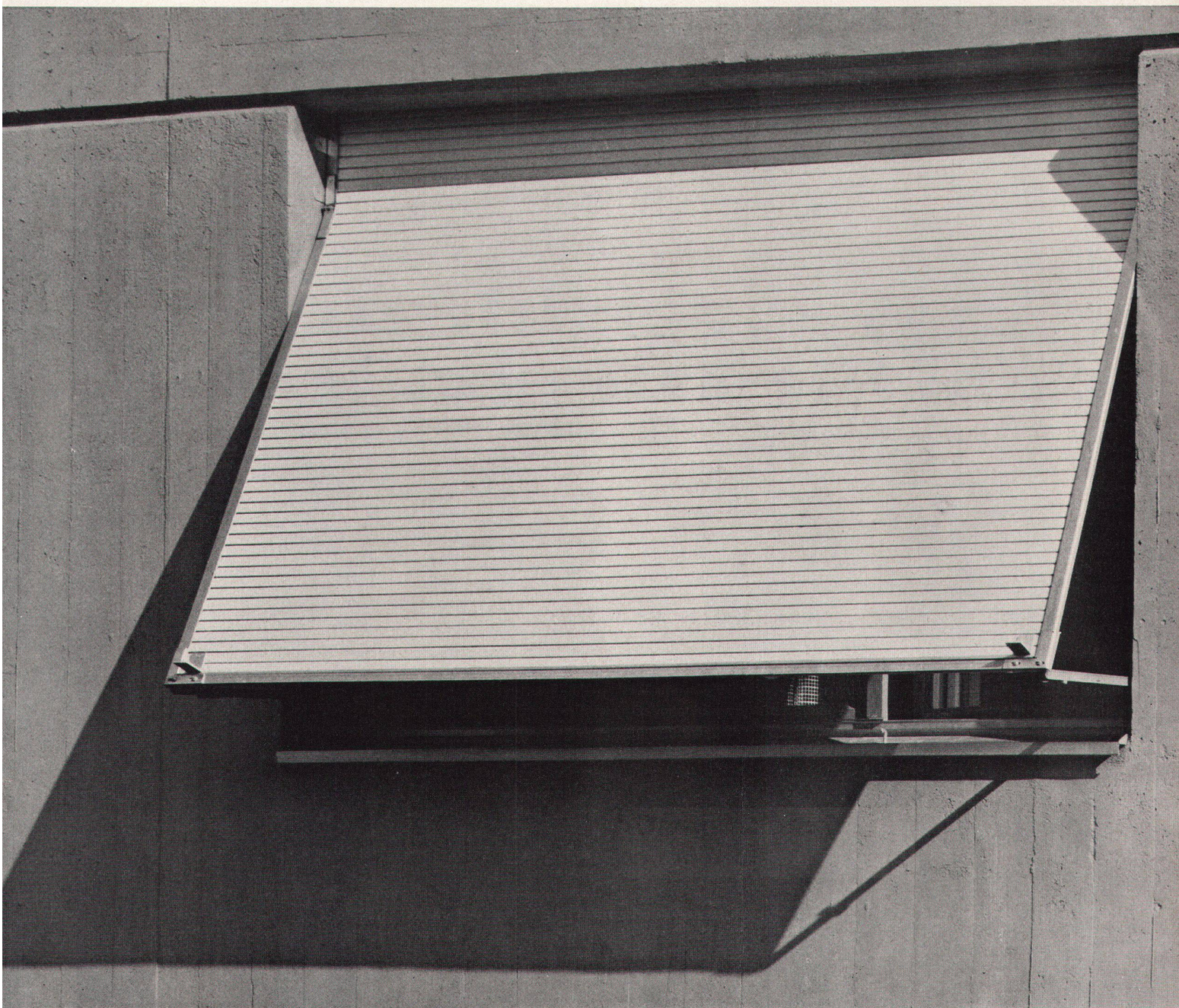
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Hartmann + CO AG 2500 Biel Telefon 032/49261



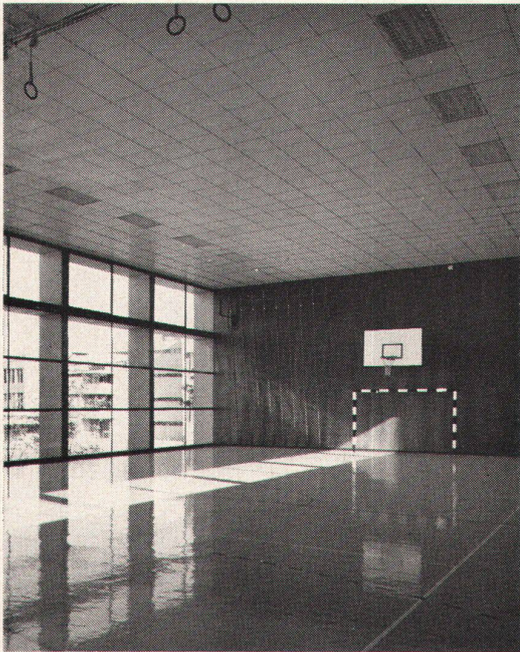
HARTMANN-Rolladen zeichnen sich aus durch größte Stabilität. Sie werden aus Leichtmetall, Kunststoff oder Holz hergestellt. Die Geräuschdämmung ist in hervorragender Weise gelöst. Form-, Robustheit, günstiger Preis und prompter Service machten den HARTMANN-Rolladen in der ganzen Schweiz bekannt und beliebt.

Rolladen



Hartmann Biel

ZENT FRENGER



Decken- strahlungs- heizung

geradezu ideal für Turnhallen!

(...aber auch für Verwaltungsgebäude, Spitäler, Ladengeschäfte und Schulhäuser)

Die ZENT FRENGER Decken- strahlungsheizung ist wie geschaffen für Turnhallen!

Warum? Weil die Wärmestrahlen von der Decke aus Wände und Fussboden gleichmässig aufheizen. Die Raumluft selber kann, wie bei jeder guten Strahlungsheizung, eine niedrigere Temperatur aufweisen, was für die Turner ein wirklich komfortables Klima ergibt. Die leichte Regulierbarkeit gestattet sodann eine sofortige Anpassung der Heizwirkung, was bei wechselnder Belegung, wie das bei fast allen Turnhallen der Fall ist, bedeutende Einsparungen (bis zu 15%) bei den Betriebskosten ermöglicht. Bei Einschaltung der Heizung setzt die Wärmestrahlung sofort ein, beim Abschalten hört die Wärme-

abgabe sofort auf. Die Wände sind für die Aufstellung von Turngeräten frei und eine Gefahr von Verletzungen an den Heizkörpern besteht nicht, da die Aluminiumplatten – übrigens ballsicher verstärkt und jederzeit zugänglich – an der Decke befestigt sind.

Ein ganz bedeutender Vorteil besteht darin, dass die ZENT FRENGER Decke eine vollwertige **Schallschluckdecke** darstellt, in Turnhallen eine absolute Notwendigkeit. Aber nicht nur für Turnhallen ist die ZENT FRENGER Deckenstrahlungsheizung eine ideale Lösung.

Sie eignet sich ebensogut für Verwaltungsgebäude, Spitäler, Ladengeschäfte und Schulhäuser.

Sie kann im FRENGAIR-System mit Kühlung und Lüftung kombiniert werden und stellt dann eine wirkliche Komfort-Klima-Anlage dar.

Aber noch weitere Vorteile hat die ZENT FRENGER Decke zu bieten. Sie lernen sie am besten kennen, wenn Sie die ausführliche **Dokumentation verlangen**, die bei uns für Sie bereit liegt. Wussten Sie übrigens, dass die ZENT FRENGER Deckenstrahlungsheizung auf einem **Weltpatent** beruht? Sie wird in mehr als 20 Ländern hergestellt und verkauft.

ZENT AG BERN
3072 OSTERMUNDIGEN



ZENT FRENGER
Strahlungs-Heizungs GmbH
Postfach 183
D 614 Bensheim a.d. Bergstrasse

Spettabile ZENT FRENGER S.p.A.
Piazza Repubblica 25, I 20124 Milano
Nordzent Technik AB
Sollentuna Schweden

Société de finissage de
produits métallurgiques
Finimétal Sàrl
25, rue de Clichy Paris 9e (France)