

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 84 (1997)
Heft: 1/2: Glas = Verre = Glass

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.](#)

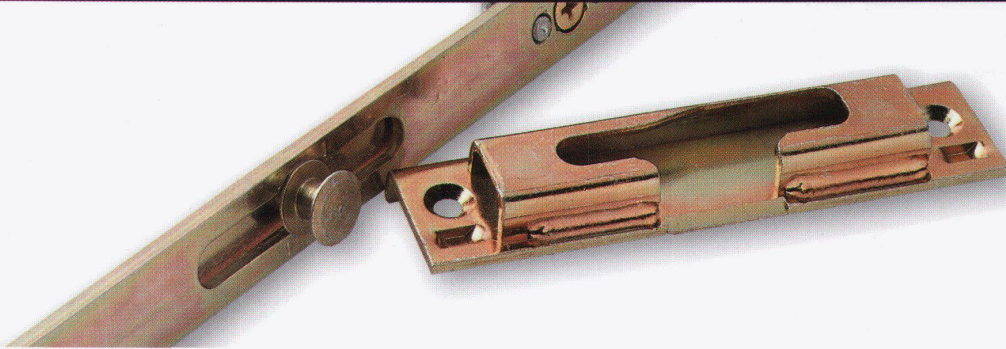
Terms of use

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: 18.03.2025

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

Endlich mal ein klarer Fall, wo der Klügere nicht nachgibt: Winkhaus Pilot.



Die Idee: Stahlharte Verriegelungen erhöhen die Basissicherheit für Fenster und Fenstertüren.

Der Bedarf für intelligente Lösungen in Sachen Sicherheit steigt dynamisch, denn die Kriminalstatistik ist alarmierend: Alle drei Minuten passiert ein Einbruch! Besonders besorgniserregend: In fast 50% der Fälle sind Fenster und Fenstertüren die Schwachpunkte, die den ungebetenen Gästen das Eindringen ermöglichen. Doch dem schiebt WINKHAUS stahlhart einen Riegel vor – und das im wahrsten Sinne des Wortes. Denn extrem belastete Teile wie etwa Pilzzapfen,

Sicherheitsschließbleche, Eck- oder Flügellager des Pilot-Drehkipp-Beschlagsystems werden aus Stahl gefertigt. **Was Sie davon haben?** Ein Beschlagsystem, das genau auf die steigenden Sicherheitsansprüche des Marktes zugeschnitten ist. Ideal auch zum Variieren und Nachrüsten, da es mit allen Sicherheitsbausteinen der intelligenten WINKHAUS-Technologie kombiniert werden kann. Ein ausbaufähiges Konzept, das einmal mehr zeigt, was bei WINKHAUS wirklich dahinter steckt:

INTELLIGENZ FÜR FENSTER UND TÜREN

