

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **68 (1981)**

Heft 1/2: **Neue Architektur in Deutschland**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Wenn Sie den Dachausbau planen. Dann Blefa Wohnraum-Dachfenster BSK. Weil Sie damit Ihrem Bauherrn zu mehr Licht und Luft verhelfen.

10 verschiedene Fenstergrößen bieten wir Ihnen mit unserem Blefa BSK. Für jede Raumnutzung die geeignete Größe. Lichtflächen von 0,30 m² bis 1,30 m². Natürlich Isolierglasscheibe. Das einbaufertige Blefa BSK gestattet individuelle Regelung der Frischluftzufuhr. Von der schlagregensicheren Dauerlüftung bis zur optimalen Raumbelüftung in der Schwing-Klappstellung.

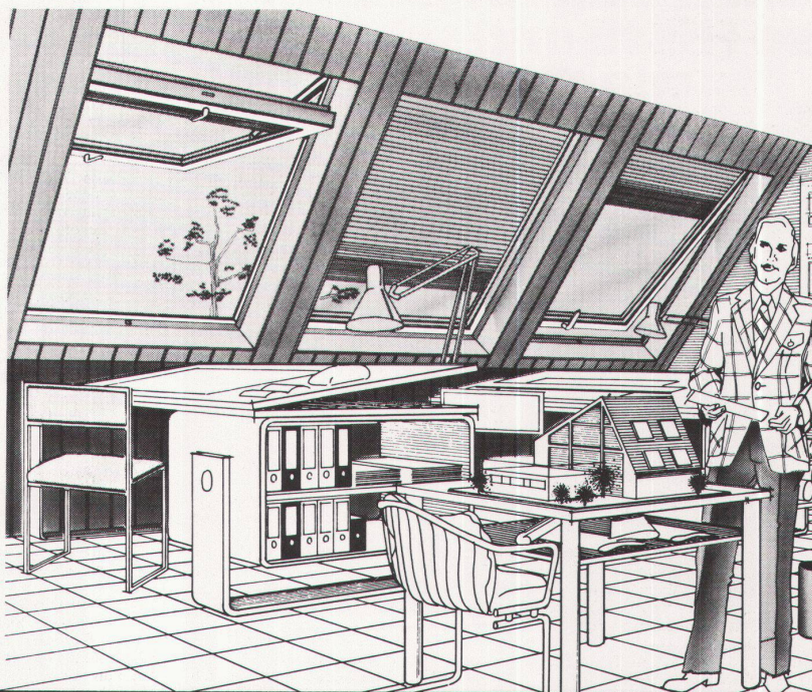
Blefa BSK – überlegene Technik und Komfort.



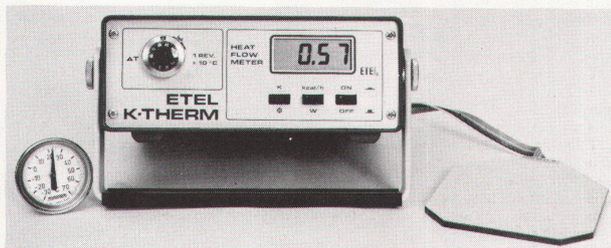
Wohnraum-Dachfenster

BLEFA Vertrieb
in der Schweiz:

GABS AG
8304 Wallisellen
Tel. 01/8 30 15 14



Wärmefluss-Messgerät K-Wert-Messgerät ETEL K-THERM®



Ein tragbares Präzisionsgerät, leicht in der Handhabung, für die Messung des Wärmeflusses von Wänden und sonstigen Isolierflächen.

Es berechnet die Wärmedämmung und zeigt dessen k-Wert direkt an.

Ermittlung der bestehenden Wärmedämmung.

Kontrolle der vorgegebenen k-Zahl zur Überprüfung der projektierten Heizleistung.

Bestimmung der notwendigen Wärmedämmungs-Massnahmen.

Kontrolle der Wärmedämmung zur Minderung der Heizkosten (Energieeinsparung).

Kontrolle der Wärmedämmung in Anlagen der Wärme- und Kälte-Technik sowie Fertigungskontrolle (Fenster-Isolier-Container, Wärmedämmstoffe).

Kontrolle der Wärmedämmung thermischer Räume.

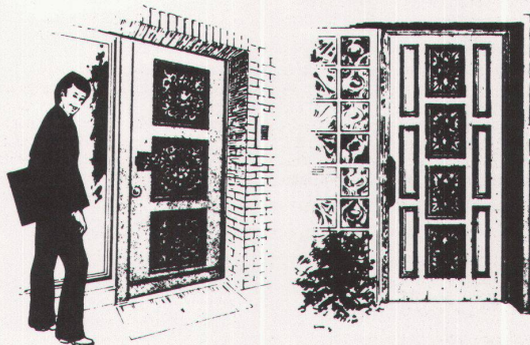
Landwirtschaft, Energiewirtschaft, Luft- und Raumfahrt, Schifffahrt, Medizin etc.



Halle 27
Stand 155
Telefon 061-26 35 19

ETEL S.A.
Telefon 021-34 66 61
Avenue de Préfaully 56
CH-1020 Rennes/Schweiz

Sperrplan-Haustüren handgeschnitzt



Erhältlich beim
Fachhändler oder
Pella Falldüren AG
Baselstr. 16, 4153 Reinach, Tel. 061 / 76 80 10

SBW
Anrechts-Coupon für ausführliches Informationsmaterial:

Name/Firma: _____ Beruf: _____

Ort: _____ Strasse: _____ Tel.: _____

Swissbau 81 – Halle 15, Stand 583

SECOMAT

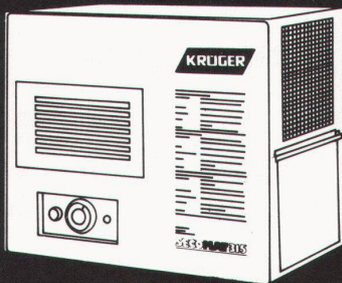
Wäschetrocknen im Trocknungsraum – so frisch und schonend wie die Natur!

(und erst noch
fast so billig)



Das neue, revolutionäre Verfahren:

Durch Kondensierung wird der Luft im Trocknungsraum – und damit der Wäsche – die Feuchtigkeit entzogen.



Das heisst für Sie:

- rasche, äusserst schonende Wäschetrocknung
- keine Hitzeeinwirkung, daher flauschige, bügelfreundliche Wäsche
- keine Verschwendung teurer Heizenergie! sehr geringer Stromverbrauch
- keine Feuchteschäden
- einfache Montage ohne teure Zusatzinstallationen
- zwei Ausführungen für unterschiedliche Raumgrössen

KRÜGER

9113 Degersheim SG	071 54 15 44
8155 Oberhasli ZH	01 850 31 95
4114 Hofstetten/Basel	061 75 18 44
3117 Kiesen BE	031 98 16 12
6596 Gordola TI	093 67 24 61

BV



Senden Sie uns detaillierte
Unterlagen über den
Secomat.

Einsenden an:
Krüger + Co.,
9113 Degersheim

Name: _____

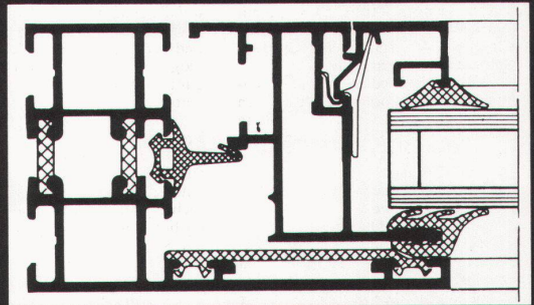
Strasse: _____

Plz., Ort: _____

Telefon: _____



SCHÜCO System ROYAL 70 B wärmegeklämmt



Das flächenbündige Fenster mit dem neuen Verbund

- Vielseitig verwendbar, z. B. für Dreh, Drehkipp-, Kippflügel-Fenster und Festverglasungen.
- Die Bautiefe von 60 mm läßt Drehkipp-Flügelgrößen bis 1500 x 1800 mm zu.
- Schmale, fugenlose Außenkonturen kennzeichnen diese Konstruktion – gleich ob Flügel- oder Festverglasungen – von außen immer durchlaufend gleiche Ansichten.
- Der Flügelrahmen wird vom Blendrahmen voll überdeckt. Die Wärmedämmung ist nur im Blendrahmen noch notwendig – daher kostengünstig.
- Technische Werte überzeugen:
Fugendurchgangs-Koeffizient: $a \leq 0,10 \text{ m}^3/\text{h m (kp/m}^2)^n$.
Schlagregensicherheit: Beanspruchungsgruppe C.
Wärmedurchgangs-Koeffizient: $k \text{ 2,8 - 3,2 W/m}^2 \text{ K}$
($2,4 - 2,7 \text{ kcal/m}^2 \text{ h }^\circ\text{C}$)
Bau-Schalldämmmaß: Bis zu $R'w = 40 \text{ dB}$ (Schallschutzklasse 4).
Statik: Besonders gut durch das neuartige Verbundsystem.

SCHÜCO FENSTER

**SWISS
BAU 81**

Halle 24
Stand 237

SCHÜCO-Lizenznehmer und Lagerhalter
für die Schweiz
und das Fürstentum Liechtenstein:

Jansen AG, 9463 Oberriet SG
Stahlröhren- und Sauerstoff-Werke,
Kunststoffwerk
Telefon 071/780111, Telex 77159

JANSEN