

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **49 (1962)**

Heft 11: **Nicht-Architektur - Architektur**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

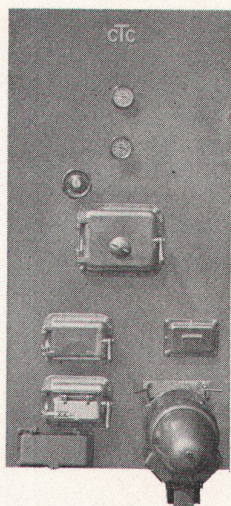
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.



Einer ist anders



Die weltberühmte
Schweden-Heizung CTC 260:
Zwei Kessel in einem,
einer für Oel, einer für feste Brennstoffe

Einer ist anders — CTC 260,
der Doppelbrandkessel ohne Kompromisse:
Von Anfang an für flüssige und feste Brennstoffe konzipiert,
mit getrennten und genügend grossen Brennkammern —
auch für Kohle, Briketts oder Holz.
Wirtschaftlich, weil er die heissen Rauchgase
fabelhaft ausnützt; jederzeit und ohne Umstellung mit Oel
oder festen Brennstoffen heizbar; praktisch, weil Sie
darin Oel und Abfälle gleichzeitig verfeuern,
ohne dass Russ oder Flugasche den Brenner verschmutzt.
Liefert zugleich reichlich Heisswasser für Badezimmer
und Küche: pro Stunde 2 1/2 - 3 mal seinen ganzen Boilerinhalt!
CTC ist der Kessel, hinter dem die grosse Erfahrung steckt —
über 300 000 CTC Kessel stehen heute in aller Welt.

CTC Wärmespeicher GmbH Zürich 5 Neugasse 6 Telefon 051/42 85 40

CTC Doppelbrand



Woran erkennt man eine Qualitäts-Lamelle?

Wenn Sie eine Aluminium-Lamelle um einen Dorn von 35 mm ϕ biegen und die Lamelle federt beim Loslassen sofort in die ursprüngliche Lage zurück, dann ist es eine Luxaflex-Lamelle.

Zauberhafte Flexibilität und wetterfeste Lackierung zeichnen die im Thermofort-Verfahren hergestellten Luxaflex-Lamellen aus. Breiten von 25, 30, 35 und 50 mm für Innen- und Außenstoren. Das eingebrannte Kunstharz-Email (18 Farben) verbleicht nicht und blättert nicht ab.

Luxaflex-Lamellen werden seit vielen Jahren von bekannten Schweizer Lamellenstoren-Fabriken verarbeitet.

HUNTER DOUGLAS AG, Moosstraße 15, Luzern

Luxaflex[®]
ALUMINIUM-LAMELLEN

Ein Produkt der Hunter Douglas 