

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 13 (1959)

Heft: 11: Mittel-, Spezial- und Hochschulen = Ecoles supérieures et professionnelles, universités = Secondary and advanced training schools, universities

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

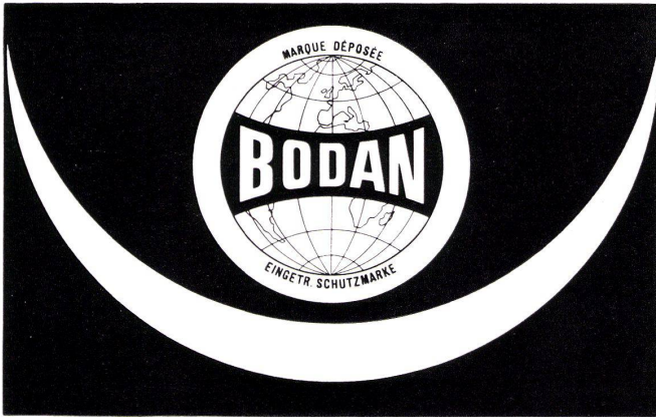
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 02.02.2025

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



Warum wurden BODAN-Lichtpausmaschinen und -apparate zu einem weltweiten Begriff?

- weil** erfahrene Fachleute sie nach dem letzten Stand der Technik aus der Praxis heraus für die Praxis entwickelten
 - weil** sie dank einfachster Konstruktion störungsfrei arbeiten
 - weil** sie durch geräuschlosen Gang und geruchlose Entwicklung überraschen
 - weil** sie mit automatischer Entwicklernachfüllung, endlos gewobenen Transportbändern und rotierenden Glaszylindern ausgerüstet sind
 - weil** die neue automatische Bänderspannung jedes Verschieben des Pausgutes verunmöglicht. Resultat: wie gestochen scharfe Kopien
 - weil** sie dank Gleichstrommotor mit konstantem Drehmoment belastungsunabhängig arbeiten
 - weil** sie von 0 an stufenlos zu regulieren sind
 - weil** die BODAN-Reihe für jedes Unternehmen, selbst den kleinsten Betrieb, die zweckdienlichste und damit rationellste Maschine bereit hat und nicht zuletzt
 - weil** sie sich als schweizerische Qualitätserzeugnisse ausnehmend preisgünstig halten
- 10 verschiedene Modelle mit einer Leistung von 55–450 cm pro Minute

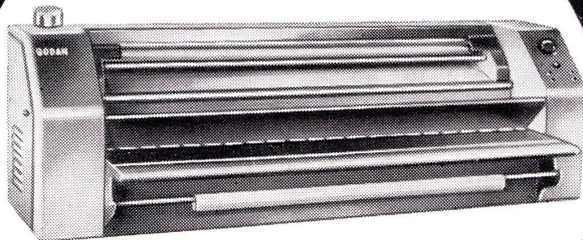
Verlangen Sie bitte unverbindlich eine Gratis-Probestellung in Ihren Betriebsräumen

BODAN-Erzeugnisse bereichern Ihren Betrieb!

Fabrik für Lichtpausmaschinen und Fotokopierapparate

Karl Müller AG Roggwil TG / Schweiz Tel. 071/4 83 77

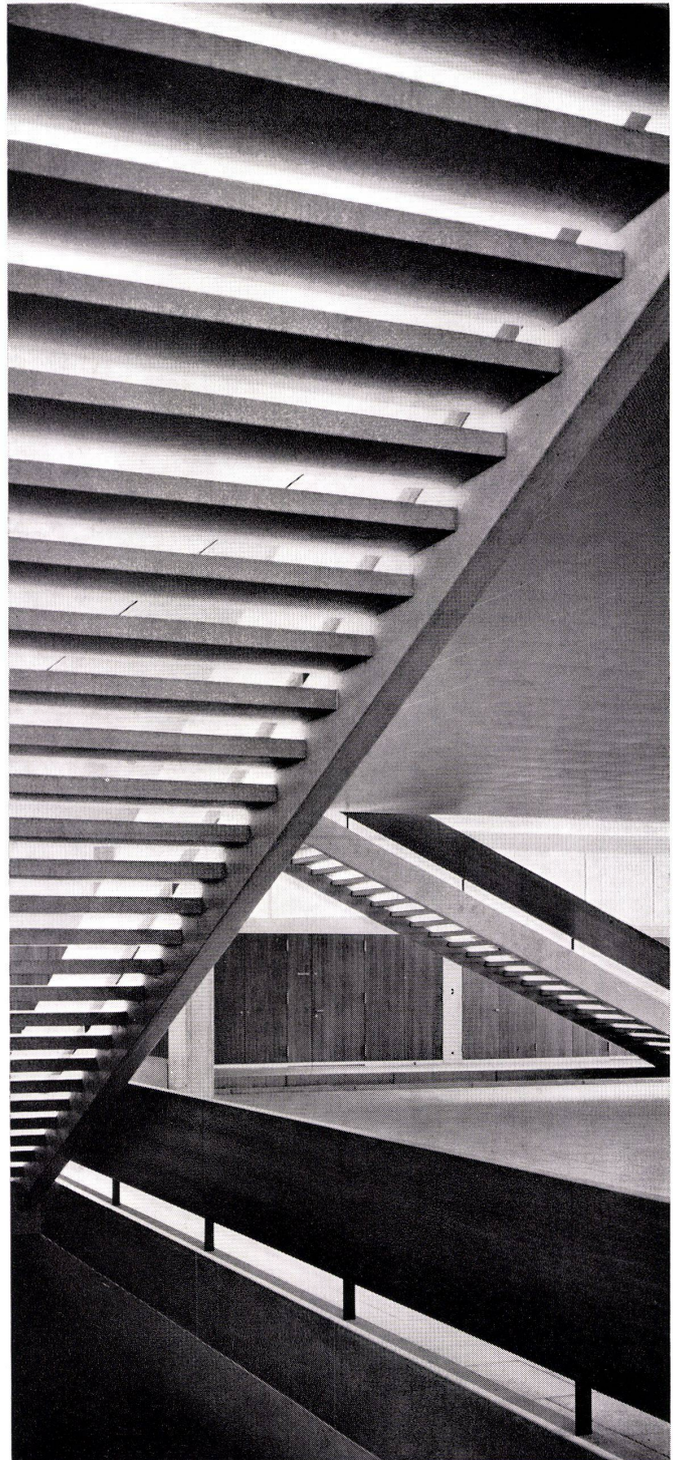
BODAN-Rapid 1



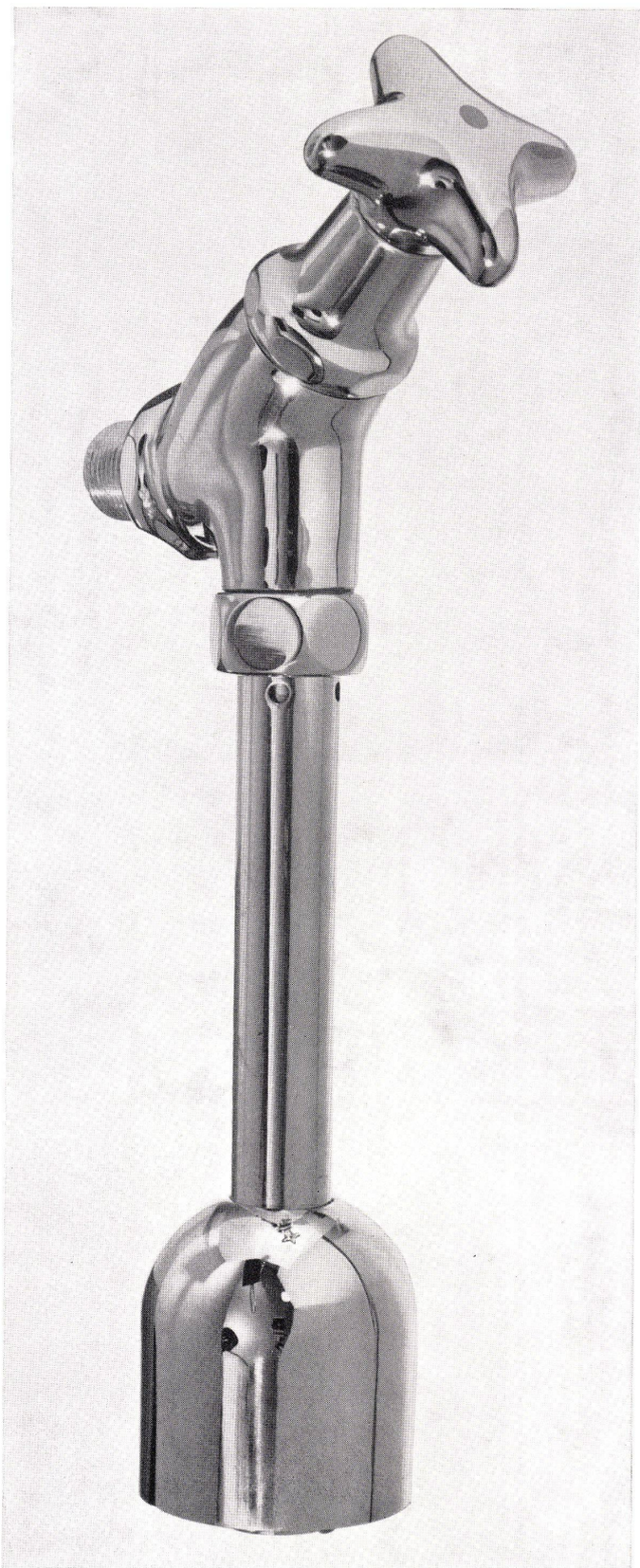
Papierdurchlaß 110 cm, Leistung pro Min. 40-130 cm, Max. Geschwindigkeit pro Min. 0-180 cm, Lichtquelle 4 x 65 Watt mit Reflektor, Anschluß 220 Volt, 2 Ampère, Stromverbrauch 300 Watt, Länge 170 cm, Tiefe 50 cm, Höhe 54 cm, Gewicht 137 kg.

Spezialbeton AG Staad

Vorfabrizierte Sichtbetonelemente
Fassadenverkleidungen, Betonfenster
Bodenbeläge, Treppenanlagen
Ausführung
sämtlicher Kunststeinarbeiten



Wangentreppen und Bodenbeläge
Kantonsschule Freudenberg, Zürich
Architekt J. Schader, Zürich



Im Bestreben, die Formgebung bei ihren Armaturen ständig zu verbessern, hat die Firma KWC nun auch das Pissoir-Spülventil mit einem schrägen Oberteil ausgerüstet. Das neue Modell Nr. 6271 ist sofort lieferbar.

S'efforçant d'améliorer sans cesse la forme de sa robinetterie, la maison KWC a muni également le robinet de chasse pour urinoir d'un chapeau oblique. Le nouveau modèle No 6271 est livrable immédiatement.



**Aktiengesellschaft
Karrer, Weber & Cie., Unterkulm b/Aarau
Armaturenfabrik-Metallgießerei
Telefon 064/3 81 44**

Projekt Giselher Wirth, Zürich

1 Erdgeschoß 1:1600
2 Sous-sol 1:1600
3 Kellergeschoß 1:1600

10 Eingangshalle
16 Gartenhof
Turnen
17 Sitzstufen
18 Spielfeld
19 Hartplatz
20 Hochsprung
21 Luftraum, Turnhalle
22 Galerie
23 Garderobe
24 Duschen
25 Turnlehrerzimmer
26 WC Knaben
27 WC Mädchen
28 Spätere Erweiterungsmöglichkeit
Biologie
29 Lehrzimmer Biologie
30 Vorbereitungszimmer
31 Bibliothek
32 Sammlung
33 Biologie Labor
Chemie
34 Lehrzimmer
35 Vorbereitungszimmer

36 Material
37 Fotoraum
38 Chemie Labor
39 Substanzzimmer
40 Heizungsverteilung
Physik
41 Lehrzimmer
42 Vorbereitungszimmer
43 Bibliothek
44 Labor
45 Werkstatt
46 Physikalische Sammlung
Freihandzeichnen
47 Lehrzimmer
48 Modellraum
49 Materialraum
Linearzeichnen
50 Zeichensaal
51 Material
52 Halle
53 Freizeitraum
54 Heizerwohnung
55 Garderoben Mädchen
56 Turnhalle
57 Geräte
58 Luftschutzkeller
59 Velos

k Alte Kantonsschule
e Lehrzimmer
n Nebenräume
h Hauswart

