

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **43 (1956)**

Heft 10: **Technisches Bauen; Vorfabrikation**

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.



DER KUGLOPRESS IST HYGIENISCH

Sie kennen das unangenehme Gefühl, welches Ihnen die Bedienung eines Ventils verursacht, dessen Aussehen und Placierung nicht immer sehr einladend ist.

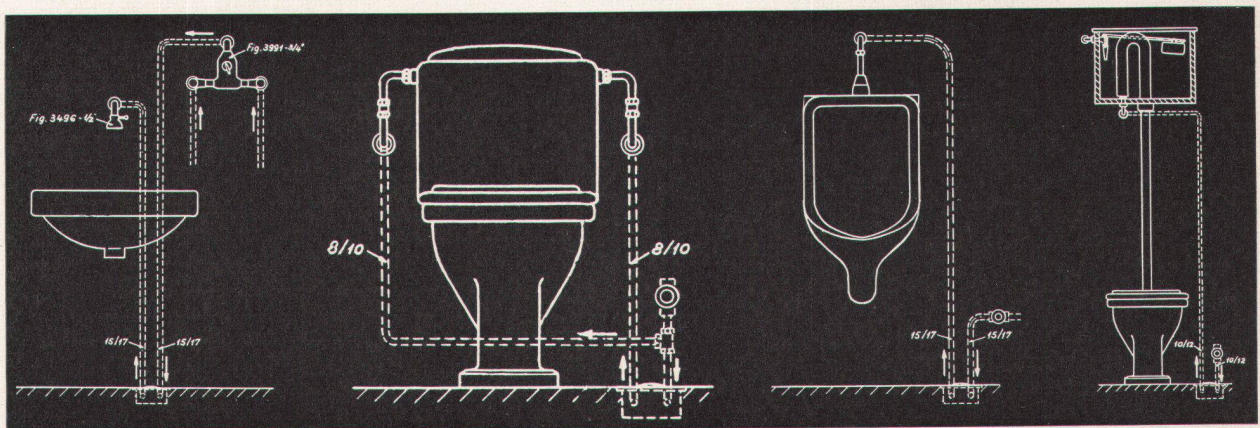
... es ist so sehr einfach und sauber, den Wasserausfluß mittelst einem leichten Druck durch den Fuß auszulösen! Der KUGLOPRESS, nach dem Prinzip des hydraulischen Relais gebaut, ist eine praktische und elegante neue Armatur, welche die Unzulänglichkeiten alter unpraktischer Systeme ausschaltet.

Der KUGLOPRESS wird in den verschiedenartigsten Anlagen mit großem Erfolg eingebaut

- Waschtische in Hotels, Restaurants, Kliniken, Büros, Fabriken, Küchen usw.
- Ärzte-Waschtische (System MEL-O-MATIC)
- Pissoirs ohne Siphon
- Große Pissoiranlagen mit Siphon
- WC mit hoch- und niederhängendem Spülkasten

Zu den bekannten Vorteilen reihen sich noch andere Qualitäten:

- Der Zusammenbau des Steuer- und Bedienungsventils in einem Gehäuse vereinfacht die Installation.
- Einsatz eines Filters welcher sich leicht herausnehmen und reinigen läßt.
- Regulierbarer Durchfluß von 0-40 l/min ohne den Apparat aus dem Gehäuse nehmen zu müssen, deshalb keinen Betriebsunterbruch.
- Die gute Abdichtung des Gehäuses verhindert das Eindringen von Waschwasser, Urin usw.
- Ein sehr leicht gebauter Spezialschlüssel erlaubt das komplette Demontieren des Apparates.



Ärzte-Waschtisch MEL-O-MATIC
WC mit niederhängendem Spülkasten mit Bedienung durch Fußventil

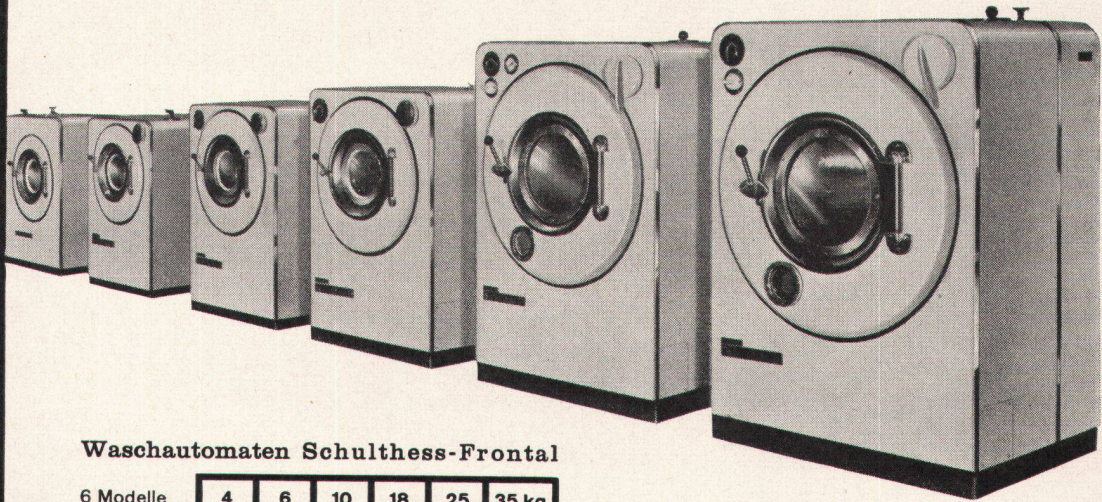
Wandpissoir mit Siphon
WC mit hochhängender Spülkastenspülung bedient durch Fußventil

531

KUGLER

METALLGIESSEREI + ARMATURENFABRIK AG.
ZÜRICH, NEUMÜHLEQUAI 32-34, TEL. (051) 26 47 42 GENÈVE, LA JONCTION, TEL. (022) 24 72 35

SCHULTHESS



Waschautomaten Schulthess-Frontal

6 Modelle

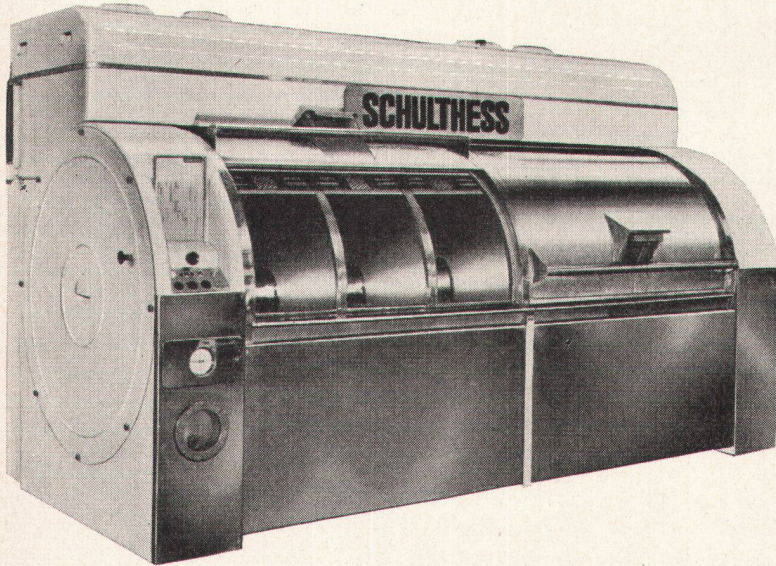
4	6	10	18	25	35 kg
---	---	----	----	----	-------

mit eingebautem Boiler, automatischer Waschmittelzuführung und patentierter Spülvorrichtung, im Spüleffekt unerreich. Diese Automaten waschen vor, kochen, brühen, spülen und schwingen.

Eignung für sämtliche gewerblich betriebenen Wäscheanlagen, Hotels, Restaurants, Heime, Anstalten sowie für Haushaltungen und Mehrfamilienhäuser usw.

40% Leistungssteigerung, 50% Einsparung an Waschmitteln, Löhnen und Wärmeenergie gegenüber konventionellen Einrichtungen.

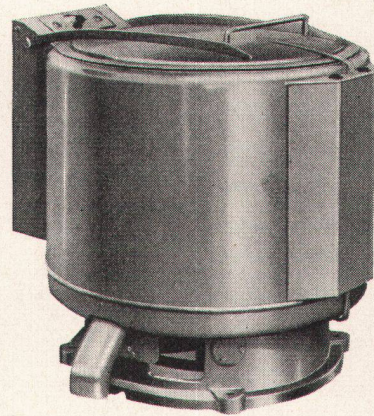
Die beste Referenz: gegen 15000 SCHULTHESS-WASCH-AUTOMATEN im Betrieb... und nur zufriedene Kunden!



Schnellwaschautomaten Schulthess-Pullman

4 Modelle	S/P 3	S/P 4	S/P 5	S/P 6
Ladegewicht	120	155	190	230 kg
Std.leistung	210	270	290	350 kg

Schnellwasch-Programmdauer 30 Min.



Schulthess-Schnellläuferzentrifugen

3 Modelle	S/500	S/700	S/900
Ladegewicht	14	30	47 kg

Diese Zentrifugen arbeiten mit 1500 t/min. vollständig vibrationsfrei und sind vollautomatisch gesteuert.

Die Schleuderleistung dieser Zentrifugen ist derart hoch, dass nicht mehr als 6 Minuten geschwungen werden soll, ansonst die Wäsche zum mängen zu trocken ist.

Besuchen Sie uns an der

OLMA

St. Gallen

Halle 2

Stand 264

MASCHINENFABRIK AD. SCHULTHESS & CO. AG. ZÜRICH

Zürich
Bern
Lausanne

Stockerstrasse 57
Aarberggasse 29
16, Av. du Simplon

Tel. 051/27 44 50

Tel. 031/ 3 03 21

Tel. 021/26 56 85