

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 11: **Zoologische Gärten**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

### **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.

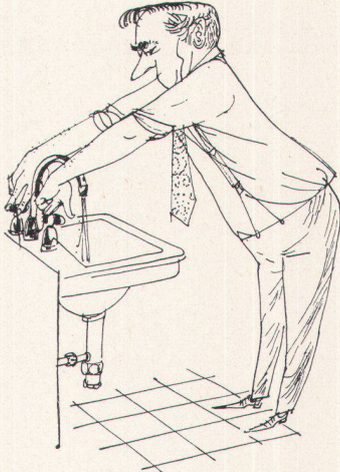
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen 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.

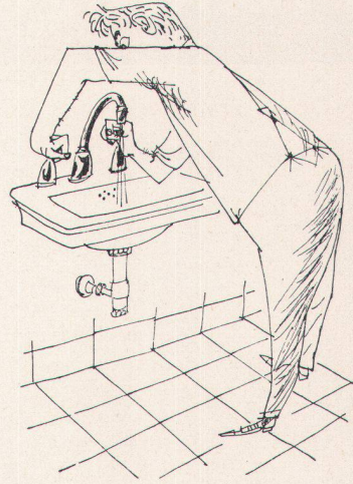
Was braucht es doch, um mit einer gewöhnlichen Batterie das heiße und kalte Wasser zu dosieren!



Zwei Hahnen sind zu regulieren!



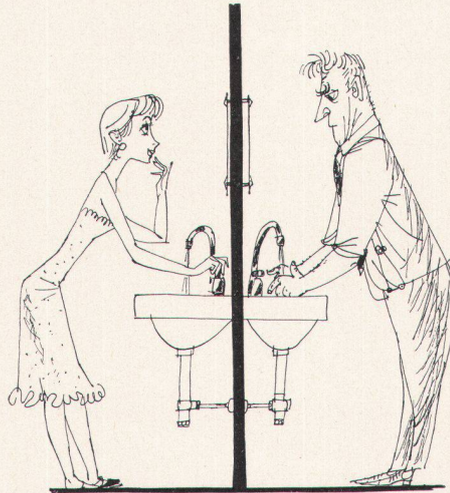
Entweder fließt das Wasser zu heiße oder zu kalt!



Es muß nochmals nachreguliert werden!



Das Mischwasser befriedigt besser, doch es ist schwierig, die genaue Temperatur zu erhalten



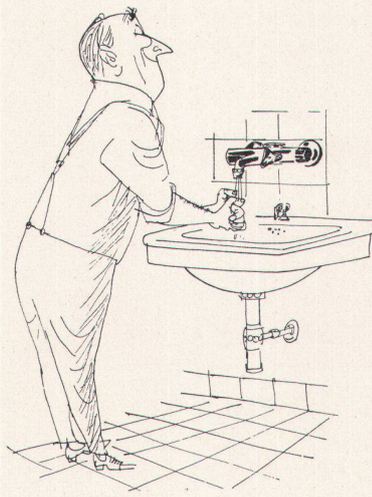
Wird ein anderer Hahnen der gleichen Leitung aufgedreht, ändert die Temperatur unvermittelt



Von neuem sind die beiden Hahnen abzustimmen!



Wieviel heißes Wasser wird dabei vergeudet!



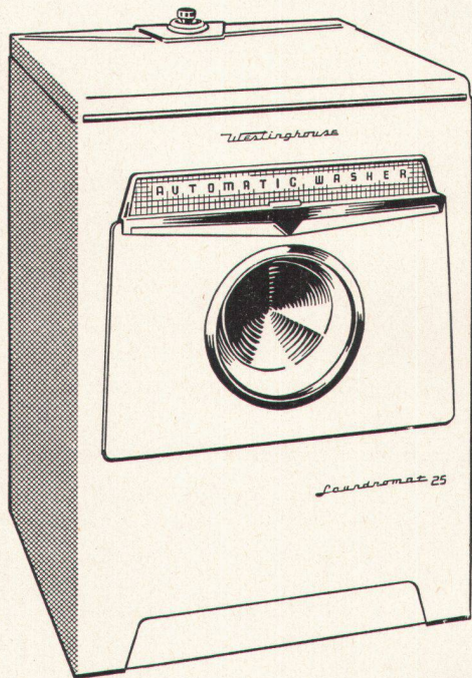
Mit SIMIX nicht die geringste Vergeudung. Das Wasser fließt in der gewünschten Temperatur

Automatische Mischbatterie



Hersteller: SIMILOR AG, Armaturenfabrik, Carouge/Gen

# Westinghouse



## der neue Kleinwaschautomat

mit oder ohne Heizung

- **Erstklassige, unveränderte Qualität**
- **Raumsparend**
- **Preiswert**

Ein Kleinautomat von nur 64 cm Breite, der aber für die Wäsche einer ganzen Familie vollauf genügt. Für Wohnungen, wo Platzmangel herrscht, ist er ganz besonders ideal.

Er muß nicht befestigt werden und kann deshalb überall aufgestellt werden.

Vor allem, vergessen Sie nicht, daß Sie diesen Automaten zu den Ihnen am besten zusagenden Bedingungen anschaffen können.

COUPON

**W. SCHUTZ S. A., LAUSANNE**

3, av. Ruchonnet, Lausanne, Tél. (021) 22 50 75

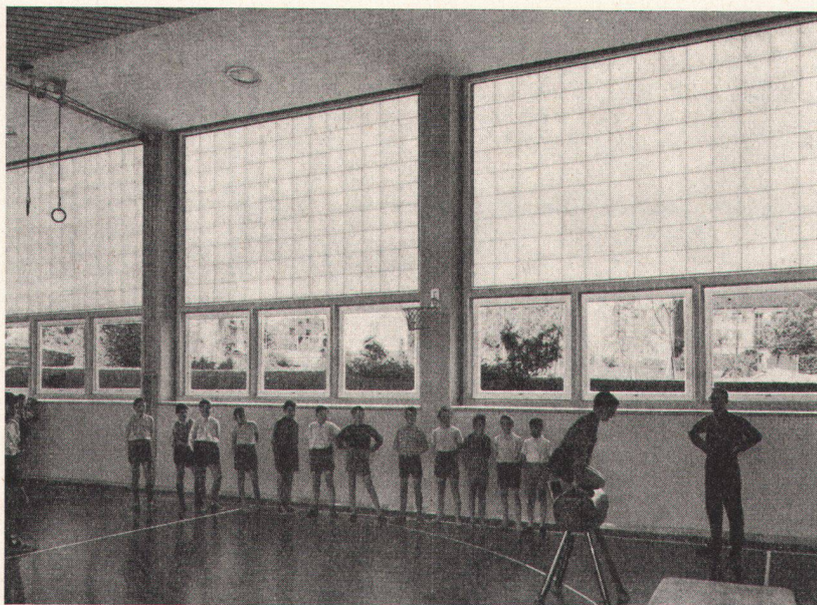
Senden Sie mir unverbindlich Ihre Prospekte über den Waschautomaten WESTINGHOUSE mit Adresse des Regionalagenten.

Name: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_



WK



Lichtstreuende Glasbausteinwände in Turnhalle

Mit lichtstreuenden und lichtlenkenden Glasbausteinen ergibt sich eine bessere und tiefere Raumausleuchtung.

Blendungsfreies und schlagschattenloses

Licht. Vortreffliche Isolation, K-Werte

2,15 bis 1,86. Widerstandsfähig gegen

Ballwürfe und Hagelschlag. Glasbau-

steinwände erfordern weder teure

Rahmenanschlüsse noch Malerarbeiten.

Sonnenstoren erübrigen sich.

**Ruppert, Singer & Cie. AG, Zürich**  
**Glasbetonbau**

**Tafelglas en gros  
und Spiegelglasmanufaktur**

Telephon (051) 52 53 53

Briefadresse: Zürich 48, Altstetten