

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 60 (1973)
Heft: 1: Israel

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 29.04.2026

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



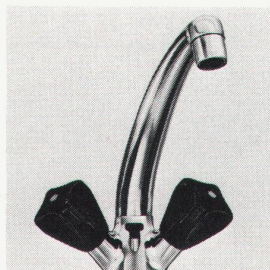
Wasser, unbändige Naturgewalt. Unentbehrliches Lebens-
element. Durch moderne Technik dem Menschen dienst-
bar gemacht.

Ihm widmet arwa ihre Technik und
ihr Design

Richtungweisende Technik in
gutem Design ist eines der arwa-
Schwergewichte. Beispiele ziel-
bewusster arwa-Entwicklungstätig-
keit zeugen hierfür:

Das im Pressling-Baukastensystem
hergestellte «arwa-typ Programm»
mit seinem konsequent straffen
Design. – Es war wegweisend.

Oder der «arwa-therm Misch-
automat». Sein Austauschelement



arwa

enthält sämtliche Funktionsteile. –
Bisher unübertroffen.

Oder das hydromechanische
Prinzip des «arku-tempera» mit seiner
besseren Mischqualität und doppel-
ten Sicherheit. – Eine grundsätzlich
neue Idee.

Oder die geräuscharme Kon-
struktion aller arwa-Produktgruppen.
– Konsequente Realisierung nach
SIA-Norm 181.

arwa hat Vorliebe für Technik
und Design, im Interesse des Kunden.

arwa-Technik - wo Wasser fließt.

Armaturenfabrik Wallisellen AG, 8304 Wallisellen