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

internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 26 (1972)

Heft: 9: Wohnungsbau = Construction d'habitation = Dwelling construction

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: 13.12.2025

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

Druckreduzierventile

Nr. 6000 M, NW ¼"-3" Druckreduzierventile mit vollem Durchgang und eingebautem Filter aus rostfreiem Stahl. Mit oder ohne Manometer.



Armaturen für Wasser Gas Heizung Lüftung Industrie



Nyffenegger & Co. AG

Armaturenfabrik Metallgiesserei

8050 Zürich-Oerlikon

Birchstrasse 108 Telephon (01) 46 64 77

Zuger Kehricht-Container Praktisch. Zeitgemäss.

Praktisch: Der Zuger-Container –
der erste mit eingebautem Deckelheber.
Ein praktisches System – entwickelt und
patentiert von der Verzinkerei Zug AG.

Zeitgemäss: Der Zuger-Container. Er ist die
optimale Lösung zur Bewältigung der steigenden Abfallflut. Er fasst 800 Liter
und kann durch alle genormten
Kehrichtabfuhrwagen geleert
werden.

Der Zuger Kohricht-Container

Der Zuger Kehricht-Container – ein echtes Zuger Qualitätsprodukt.

Verzinkerei Zug AG 6301 Zug Tel. 042/33 13 31



Coupon:

Ich interessiere mich für den Zuger Kehricht-Container. Ich wünsche

O Prospekte

O den unverbindlichen Besuch Ihres Vertreters

N	a	r	r	١	ϵ
	u	٠		ı	•

Adresse

39 PLZ/Ort

VC-1-2