

**Zeitschrift:** Wohnen

**Herausgeber:** Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen Wohnbauträger

**Band:** 86 (2011)

**Heft:** 7-8

**Rubrik:** Markt

#### **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:** 06.01.2026

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



### Kühl-Gefrier-Kombination mit bester Energieeffizienz

Geräte, die wie Kühl- und Gefrierschränke im Dauerbetrieb arbeiten, treiben die Stromrechnung in die Höhe. Umso wichtiger ist es, beim Kauf einer Kühl-Gefrier-Kombination auf den Stromverbrauch zu achten. Besonders energiesparend kühlt die neue Kombination IK 2915 von Electrolux. Dank dem tiefen Energieverbrauch unterbietet diese Kühlkombination die Energieklasse A nochmals deutlich und ist somit Teil des Green-Spirit-Angebots von Electrolux. Nur 17 Watt verbraucht das Gerät pro Stunde. Energieeffizienz ist aber nicht alles, was das neue Gerät bietet: Für eine kurzfristige Steigerung der Kühlleistung (z. B. wenn grössere Mengen Lebensmittel und Getränke eingelagert werden müssen) sorgt die Funktion Action Cool, mit der eingekaufte und bereits aufgewärmte Lebensmittel schnell heruntergekühlt werden können.

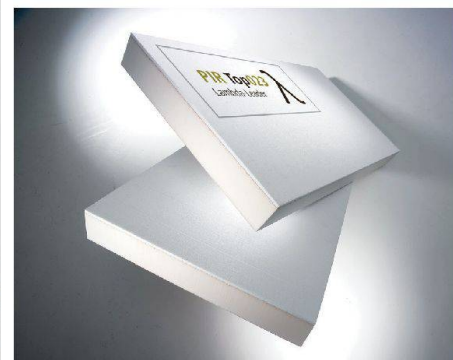
Electrolux AG  
8048 Zürich  
Telefon 044 405 81 11  
[www.electrolux.ch](http://www.electrolux.ch)



### KWC ergänzt das AVA-Sortiment

Eine der erfolgreichsten Neulancierungen der letzten Jahre von KWC heisst AVA. Das 2010 eingeführte Armaturenkonzept bietet ein beispielhaftes Preis-Leistungs-Verhältnis und wurde für Küche und Bad entwickelt. Neu wird das KWC-AVA-Sortiment für den Waschtisch um eine seitenbediente Variante ergänzt (Bild). Das schlanke Design wird dabei weitergeführt. Ins Auge sticht auch bei diesem Produkt die nahtlose Verbindung von rund und kantig. Der Bedienungshebel kann – je nach Bedürfnis – links, rechts oder in der Mitte positioniert werden. Viel Wasser spart die Armatur dank einer integrierten Regulierung der Wasserleitung. Solche eingebauten Wassersparer regeln, meist in Verbindung mit Luft, nur den Wasserfluss. Von einer Komforteinbusse ist nichts zu spüren.

KWC AG  
5726 Unterkulm  
Telefon 062 768 68 68  
[www.kwc.com](http://www.kwc.com)



### Extraschlanke Dämmplatte

Die Dämmleistung einer Fassade ist bei allen Bauten zentral. Bisher galt: je höher der Dämmwert, desto dicker die Dämmplatte und das gesamte Mauerwerk. Die beiden Fassadenunternehmen Greutol AG und Sto AG haben zusammen mit der Dämmstoffherstellerin Swisspor AG einen neuartigen Dämmstoff für besonders schlanke Wärmedämmverbundsysteme entwickelt: PIR Top023. Die schlanke Dämmplatte bietet gerade bei Sanierungen einen entscheidenden Vorteil: Die Leibungstiefen lassen sich verringern und der Verlust des Lichteinfalls ist nicht so gross. Um die verlangten U-Werte für energieeffiziente Bauten zu erreichen, sind meist Dämmstärken von 30 Zentimetern notwendig. PIR Top023 erreicht einen Lambda-Wert von 0,023 (120–200 mm) und 0,024 W/m<sup>2</sup>K (80–100 mm). Auch die Verarbeiter haben ihre Freude an der Platte: Das Plattenformat haben die Hersteller auf 1000 x 600 Millimeter optimiert.

Greutol AG  
8112 Oetelfingen  
Telefon 043 411 77 77  
[www.greutol.ch](http://www.greutol.ch)

Sto AG  
8172 Niederglatt  
Telefon  
044 851 53 53  
[www.stoag.ch](http://www.stoag.ch)



### Vorschau: wohnen im September

Das nächste *wohnen* mit dem Schwerpunktthema «Bad» erscheint am 14. September 2011. Inserateschluss ist am 22. August 2011.

#### Die Themen:

- Das ökologische Bad – Wunschedenken?
- Licht im Bad
- Parlamentswahlen: den Parteien auf den Zahn gefühlt

Anzeige

**Lehner + Walpen AG**

malt - spritzt - tapeziert - beschreift

**Lehner + Walpen AG**

malt - spritzt - tapeziert - beschreift

**Lehner + Walpen AG**

malt - spritzt - tapeziert - beschreift

8008 Zürich  
Forchstrasse 307  
Telefon 422 51 25