Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 136 (2010)

Heft: 38: Bauen in Bhutan

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

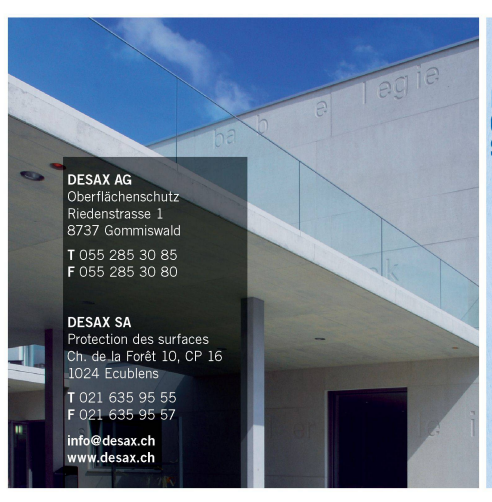
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 30.11.2025

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











Elektro-Wassererwärmer Wandmodell



55 W – 180 W/lfm Flächenheizleiter Für Bodenheizungen, Speicher und direkt. SUCOTHERM 80–160 W/m², Zusatzheizung 14 verschiedene Abmessungen.

Millimeter-Wärmeboden

Die Luft/Wasser Wärmepumpe nutzt die Aussenluft als Energiequelle. Sogar bei Temperaturen bis –20° C entzieht die Heizungs-Wärmepumpe der Luft

noch Heizenergie.



Sole/Wasserwärmepumpe

nutzt das Erdreich über Erdkollektoren oder Erdsonden als Wärmequelle. Pompe à chaleur eau-glycolée/eau.



Konvektoren – Direktheizgeräte

Mit Thermostat, Schalter Überhitzungsschutz, Wandgestell, über 40 Typen.



STAR UNITY-Sonnenkollektorenanlagen

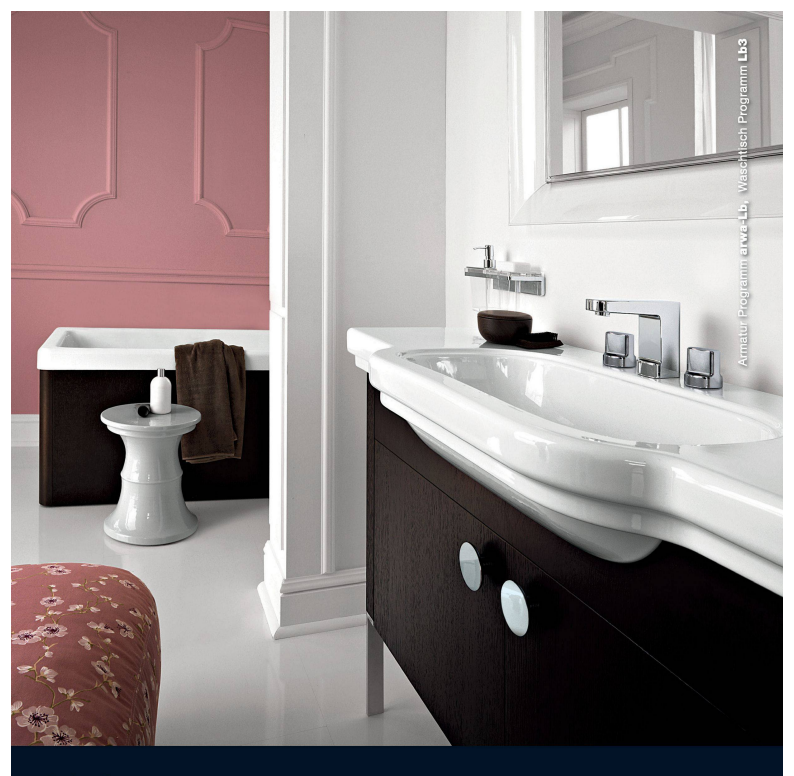
Mit den Kompakt-Solaranlagen SUNBAG von STAR Unity AG ist ein anschlussfertiges System erhältlich, das mehr ist als die Summe seiner Einzelteile!

Sonnige Vorteile

Die SUNBAG Kompakt-Solaranlage von STAR Unity AG bietet eine anschlussfertige Einheit mit den wichtigsten Komponenten aus einer Hand:

- Sunlight Hochleistungskollektoren
- Solarspeicher SUNBAG 300/400 oder 500 L
- Komponenten wie Pumpenset und Regelung

10358



Lb3 Faszination Bad ohne Stildiktat

Jetzt haben Einrichtungsprofis Waschtisch, Armatur und Möbel als Einheit konzipiert



