

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **118 (2000)**

Heft 19

PDF erstellt am: **05.08.2024**

### **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.

**Produkte aus unserem Lieferprogramm**  
**Produits de notre programme de livraison**

**ELEKTRO-HEIZUNGEN / CHAUFFAGES ELECTRIQUES**



◁ **NOBO**

**Konvektoren – Direktheizgeräte**

– mit Thermostat, Schalter, Überhitzungsschutz,  
 Wandgestell, über 40 Typen

**Convecteurs – chauffage direct**

– avec thermostat, interrupteur protection contre  
 la surchauffe, fixation rapid, plus de 40 types

▷ **TECHNOTHERM**

**Speicherheizgeräte**

21 Typen mit 82 verschiedenen Leistungen

**Les accumulateurs dynamiques**

21 types avec 82 différents puissances



▷ **Direktheizgeräte**

rechteckig oder rund auf Mass gefertigt

**Chauffage direct**

radiateurs tubulaires ou rectangulaires sur  
 mesure

▷ **SUCOTHERM**

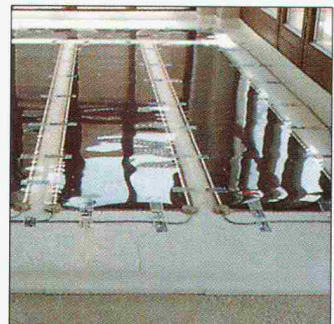
55 W – 180 W/lfm

**Flächenheizleiter**

für Bodenheizungen, Speicher und direkt

**Éléments chauffants**

pour chauffage par le sol accumulateur et direct



**PHOTOVOLTAIK / WÄRMEPUMPEN**

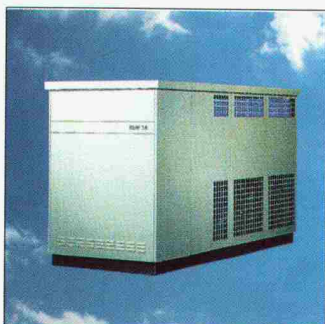


▷ **«SUNNY-TILE»**

▷ **MAGIC LATERNE**

**Ein Ziegel mit zwei Funktionen!** Der Ersatz Ihrer bisherigen Ziegel durch den **ENERGIE-ZIEGEL «Sunny-Tile»** ermöglicht Ihnen ab sofort zusätzlich zur Dachfunktion auch noch Ihren eigenen Strom zu produzieren.

**Une tuile – deux fonctions!** En substituant vos tuiles couramment utilisées jusqu'ici, par la **tuile ENERGETIQUE «Sunny-Tile»**, vous êtes à même, outre la protection usuelle de votre toiture, de pourvoir en plus et immédiatement, à la génération de votre propre courant électrique.



▷ **Die Luft/Wasser-Wärmepumpe**

nutzt die Aussenluft als Energiequelle. Sogar bei Temperaturen bis  $-20^{\circ}\text{C}$  entzieht die Heizungs-Wärmepumpe der Luft noch Heizenergie.

**Les pompes à chaleur air/eau pour montage extérieur.**

▷ **Die Sole/Wasser-Wärmepumpe**

nutzt das Erdreich über Erdkollektoren oder Erdsonden als Wärmequelle.

*Pompe à chaleur eau-glycolée/eau.*

