

Infrarot Marmorheizung – die natürlichste Art des Heizens.

SÖLKER MARMOR



- Exklusive Optik, 100% aus den steirischen Alpen
- Jedes Element ein Unikat
- Natürliche, gesunde Strahlungswärme
- Gleichmäßige Temperaturverteilung auf allen Raumebenen
- Ideal für Allergiker
- Wertbeständig und wirtschaftlich
- Effiziente Wärmeverteilung
- Geringe Anschaffungskosten
- Kein Heizraum, Kamin und Brennstofflager notwendig
- Unabhängigkeit von fossilen Brennstoffen
- In Feuchträumen zugelassen
- Einfache und schnelle Montage
- Service- und wartungsfrei
- Höchste Betriebssicherheit
- Ideal in Verbindung mit einer Photovoltaik-Anlage

Hier unser
Video ansehen!



Sölker Marmor Infrarot
Heizmodul (Symbolbild)



Sölker Marmor **Lichtmodul**
(Symbolbild)



Sölker Marmor Infrarot **gespiegelt oder fortlaufend** (Symbolbilder)



600 W | 56 x 56 x 2 cm | 7 – 30 m² | 18 kg

100% nachhaltig, maximale Flexibilität



250 W
• 50 x 35 x 3 cm
• 2 – 13 m²
• 15 kg



450 W
• 62 x 40 x 3 cm
• 5 – 23 m²
• 21 kg



450 W*
• 90 x 35 x 3 cm
• 5 – 23 m²
• 26 kg



600 W
• 75 x 40 x 3 cm
• 7 – 30 m²
• 25 kg



600 W*
• 110 x 35 x 3 cm
• 7 – 30 m²
• 33 kg



800 W
• 100 x 40 x 3 cm
• 9 – 40 m²
• 34 kg



800 W*
• 146 x 35 x 3 cm
• 9 – 40 m²
• 43 kg



1200 W
• 100 x 56 x 3 cm
• 13 – 60 m²
• 48 kg



1000 W
• 107 x 18 x 18 cm
• Sockel 31 x 31 cm
• 12 – 50 m²
• ca. 50 kg

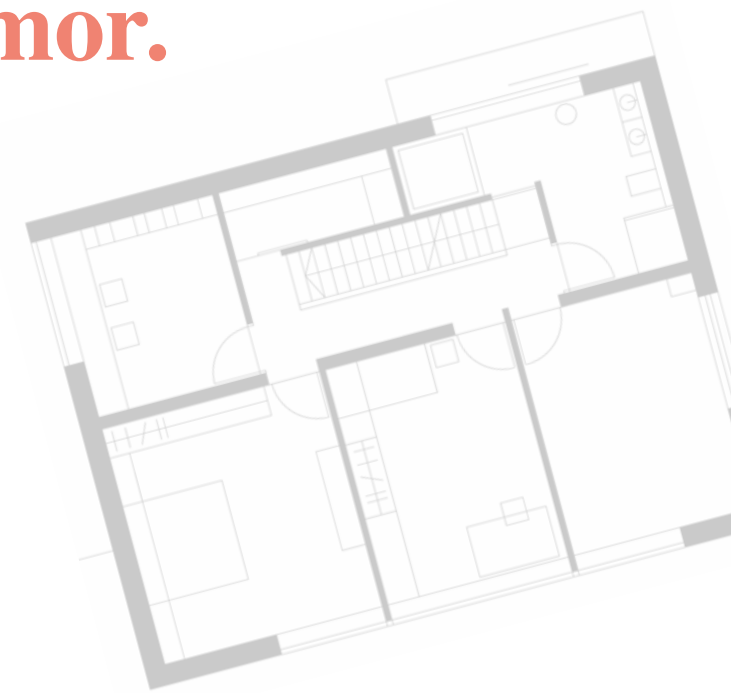


650 W
• 129 x 27 x 2 cm
• Sockel 31 x 31 cm
• 10 – 30 m²
• ca. 50 kg

CO₂ neutrales Heizen mit Sölker Marmor.

Staatlich gefördertes
Forschungsprojekt mit
Infrarot Marmorheizung
und in Verbindung mit einer
Photovoltaikanlage.

Eine Familie in einem Holz-Block-
Naturstammhaus, einer Wohnfläche
von 150 Quadratmeter in 950 Meter
Seehöhe und 10 kWp-Photovoltaik-Strom-
anlage, heizt mit Sölker-Marmor-Infrarotheizung.



NACH 8 JAHREN EIN BEISPIEL DER ERFOLGSBILANZ:

- Eigenerzeugung im Jahr 13.000 kWh Sonnen-Strom. Damit kann der gesamte Energiebedarf eines Jahres überdurchschnittlich gedeckt werden. "PLUS-Energiehaus".
- An das Netz wurden ca. 9.162 kWh eingespeist und verkauft
- Ca. 6.652 kWh wurden zurückgekauft
- Nach Abzug der Einspeisevergütung ergab sich ein Kostenanteil von 408,- Euro/ Jahr.
- **Nur 34,- Euro an tatsächlicher Energiekosten** per Monat für Haushaltsstrom, Licht, Heizung, Warmwasser und Bürobetrieb bei **150 m² Wohnfläche.**

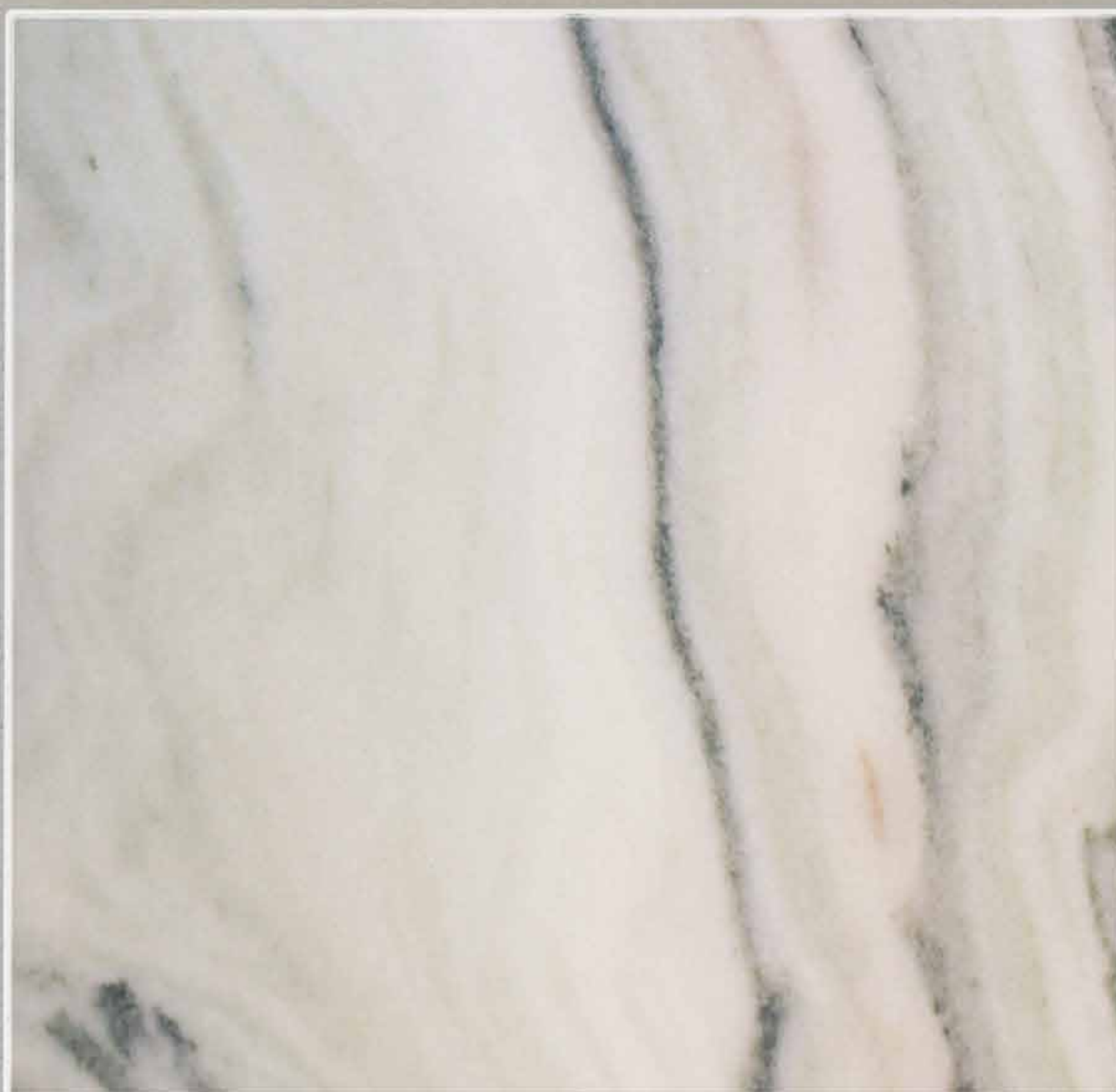
Sölker Marmor Bergbau GmbH
Reith 279 | 8961 Sölk / Austria

T. +43 (0) 3685 / 22216-0
F. +43 (0) 3685 / 22216-319
E. office@soelker.at

Alle Modelle können horizontal und vertikal montiert werden.
*Diese Modelle sind auch als Bad- und Handtuchwärmer erhältlich
Sonderanfertigungen auf Wunsch möglich.

Infrarot
Marmorheizung –
die natürlichste
Art des Heizens.

SÖLKER
MARMOR



www.soelker.at

Hier unser
Video ansehen!

