

<b>Zeitschrift:</b>	Physiotherapeut : Zeitschrift des Schweizerischen Physiotherapeutenverbandes = Physiothérapeute : bulletin de la Fédération Suisse des Physiothérapeutes = Fisioterapista : bollettino della Federazione Svizzera dei Fisioterapisti
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Physiotherapeuten-Verband
<b>Band:</b>	- (1976)
<b>Heft:</b>	267

## **Titelseiten**

### **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:** 10.02.2026

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

# Der Physiotherapeut

---

# Le Physiothérapeute



Nr. 267 April 1976

**Medizinische Bädereinrichtungen**

Apparatebau  
**KARL SCHREINER**  
Freiburg i. Br.  
Schreiberstr. 8

Unverbindliche Planung  
und Beratung

»KOMBINA 61 H«  
Kombinationsanlage

## **Warmer Sand für Ihre Rheuma-Patienten.**

Warmer Sand ist ein anerkannt wirksames Hilfsmittel zur Behandlung Rheumakranker. Er stimuliert den Kreislauf, lindert Schmerzen in Händen und Füßen, und die Beschäftigung mit dem Sand macht den Patienten erst noch Spass.

Wir liefern diese Sandboxen in zwei Ausführungen:

# **Sandbox & Sandboy**



Dank ihrem kleinen Format (60x38x21 cm) ist die SANDBOX besonders geeignet für den Privatgebrauch und kann problemlos auf Rollstuhl, Tisch oder Boden befestigt werden. Durchschnittlicher Stromverbrauch: ca. 110 Watt.



Für die Therapie mit warmem Sand gibt es jetzt auch in der Schweiz spezielle, elektrisch wärmende Boxen, die in ausländischen Spitäler, Alters- und Pflegeheimen, aber auch bei Privatpersonen bereits lange erprobt und sehr geschätzt sind.

Tischmodell mit schwenkbaren Rädern und Bremse. Verstellbare Höhe, so dass auch Rollstuhl-Patienten leichten Zugang zum Sand haben. Mit aufgesetzter Deckplatte wird der SANDBOY zum schönen Tisch. Der Sandkasten kann leicht abgenommen werden und wird so zur Sandbox. Masse: 81x48 cm, Höhe 67-88 cm. Durchschnittlicher Stromverbrauch: ca. 150 Watt.

**QUARZ AG**

Quarz AG, Othmarstrasse 8  
8034 Zürich, Tel. 01/34 99 25