Zeitschrift: Schweizer Heimwesen: Fachblatt VSA **Herausgeber:** Verein für Schweizerisches Heimwesen

Band: 61 (1990)

Heft: 2

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

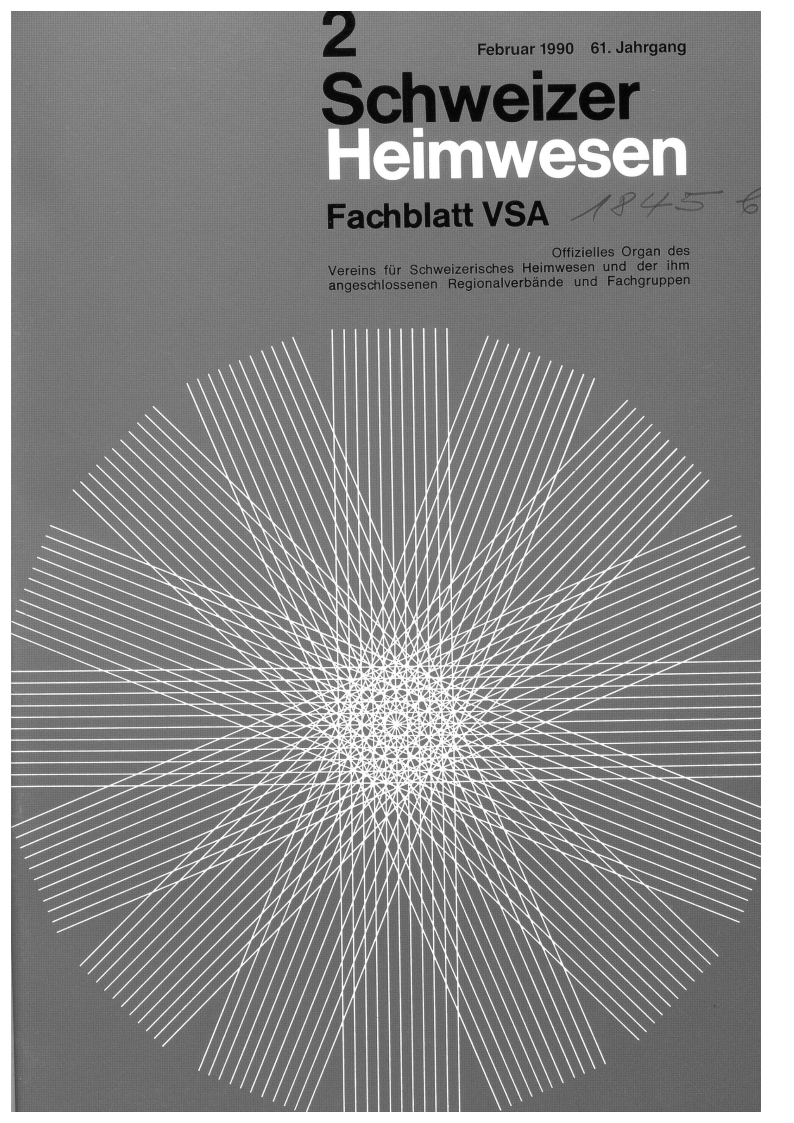
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 10.12.2025

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



Durch Elektro-Hebesystem noch bequemer und praktischer. Dies zeichnet den Standard-Patienten-Lifter zusätzlich aus: patientengerecht, pflegeleicht, robust - ein unentbehrliches Hilfs-System für den täglichen Einsatz.

Systemdetails:

Extrem leichte elektrische Höhenverstellung per Knopfdruck, Handtaster mit flexiblem Bedien-

Energiesparendes, in der Geschwindigkeit stufenlos regel-

bares Ablassen (akkuunabhängig!) per Hydraulik-Ventilhebel.

Steckdosenunabhängiger Akkubetrieb (12 V) für ca. 250

 Reserveanzeige im Handtaster für drei bis vier Hübe.

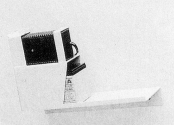
 Wandmontierte Ladestation, sekundenschneller Akkuwechsel.

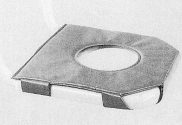
 Höchstmass an Leichtlauf (z.B. auf Teppichböden) und Mobilität durch vier Lenkrollen, Ø 100 mm, davon zwei mit Feststeller.

 Schlagfeste Kunststoffbeschichtung aller äusseren Stabteile.

 Stosskanten mit PVC-Ummantelung.









Standard-Sitzlift

Technik im Detail

- Tragkraft max. 150 kg Fahrgestellabmessungen
- Breite: 750 mm
- Tiefe: 930 mm
- Hubsäulenhöhe: 1560 mm
- Höhenverstellung 680 mm (von ca. 250 bis ca. 930 mm).
- Sitzfläche körpergerecht, hygienisch, abnehmbare, grosse ovale Pflegeöffnung.
- Haltegriffe aus rostfreiem Edelstahl, hochklappbar und abnehmbar.
- PVC-Rückenlehne für den Einsatz an beiden Haltegriffen.
- Sicherheitsgurt, mehrfach verstellbar.

Standard-Sitzlift Typ-Nr. 3990.996

Standard-Liegelift

Technik im Detail:

- Tragkraft max. 140 kg Fahrgestellabmessungen
- Breite: 1070 mm
- Tiefe: 750 mm
- Hubsäulenhöhe: 1560 mm
- Höhenverstellung 680 mm (von ca. 210 bis ca. 890 mm).
- Bequeme, wasserfeste Polsterauflage mit mehreren Wasserablaufrinnen und -öffnungen.
- Fuss- und Rückenteil fünffach verstellbar.
- Fussstütze aus Edelstahl,
- Breiter Sicherheitsgurt, mehrfach verstellbar.

Standard-Liegelift Typ-Nr. 3991.999

Zubehör: Reserve-Akku, 12 V Typ-Nr. 4130.000

Sitzpolster

Bequem, wasserfest mit grosser runder (Ø 170 mm) Pflege- bzw. Toilettenöffnung.

Typ-Nr. 4022.000

- So einfach geht's:

 Standard-Sitzlift/Standard-Liegelift an das Bett heranfahren (von links oder rechts möglich), Sitz/Liege absenken, Lenkrollen feststellen.
- Patient auf die Sitz-/Liegefläche drehen.
- Sitzlift: Patient aufrichten er hält sich am Haltegriff fest -, Rückenstütze in Position bringen.

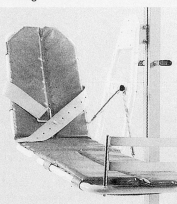
Steckbecken-Halterung An der Unterseite des Sitzes montiert Typ-Nr. 4023.100

Steckbecken mit Deckel Aus rostfreiem Edelstahl. Typ-Nr. 4023.000

- Liegelift: Rückenteil mit dem Patienten aufrichten und arretieren.
- Patient mit dem Gurt sichern.
- Jetzt wird der Sitz/die Liege elektrisch angehoben und der Radfeststeller gelöst. Transportieren, Umbetten, Toilettenbenutzung, Duschen, Wannenbad. Leicht für das Personal, beguem und sicher für den Patienten.







Technische Änderungen vorbehalten.

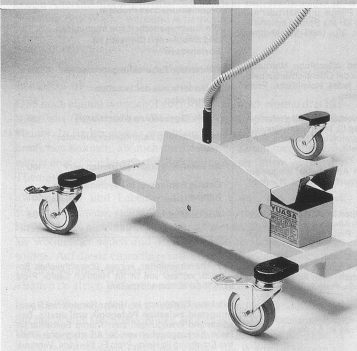
PATIENTENLIFT

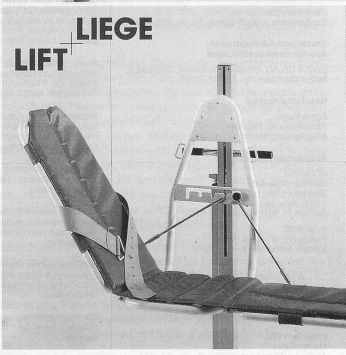


ELEKTRISCH HEBEN, IM EINSATZ PORTABEL









(HESS) CH-Dübendorf

Inhaber Peter Hässig
Im Schossacher 15 · 8600 Dübendorf
Tel. 01/821 64 35 · Tx. 825 363 · Fax 821 64 33

Fabrikation und Handel von Klinik- und Praxisgeräten

Fabrication et commerce d'appareils pour cliniques et cabinets de consultations