

**Zeitschrift:** Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

**Herausgeber:** Bauen + Wohnen

**Band:** 1-5 (1947-1949)

**Heft:** 8

  

**Artikel:** Neue Sitz- und Liegemöbel = Sièges nouveaux = Novel chairs of all types

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-327994>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 15.03.2025

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



1



2



3

## Neue Sitz- und Liegemöbel

Sièges nouveaux  
Novel chairs of all types

1

Eßzimmerstuhl gepolstert. Plasticschale mit Aluminiumgestell. GummifüÙe.

Chaise rembourrée pour salle à manger. Fourreau de plastic sur châssis d'aluminium. Pieds de caoutchouc.

Dining-room chair, upholstered. Plastic covering with aluminium frame. Rubber feet.

Entwurf: Eero Saarinen  
Bloomfield Hills, Michigan  
Hersteller: Knoll Associates Inc., New York

2

Stuhl aus gepreÙtem Sperrholz. FüÙe verchromter Stahl.

Siège en contre-plaqué formé sous presse. Pieds d'acier chromé.

Pressed plywood chair. Chromium-plated steel feet.

Entwurf: Ray Komai, New York  
Hersteller: J. G. Furniture Company, New York

3

Stuhl aus Aluminium. Rückenteil und Sitzfläche aus Plasticschnüren. GummifüÙe.

Chaise en aluminium. Siège et dossier en plastic cordé. Pieds de caoutchouc.

Aluminium chair. Back and seat of plastic cord. Rubber feet.

Entwurf: André Dupré (Frankreich)  
Hersteller: Knoll Associates Inc., New York



Zusammenlegbarer Liegestuhl. Der untere Teil ist aufgeklappt und dient als Fußstütze. Durch Vertikalstellung des verstellbaren Rückenteils ist auch eine Verwendung als Lehnstuhl möglich. Größe zusammengefaltet 57/57/6 cm.

Chaise longue pliante. Le prolongement mobile du siège permet d'étendre les jambes. En relevant le dossier, la chaise longue peut être transformée en fauteuil. Dimensions de la chaise pliée: 57/57/6 cm.

Collapsible deck chair. Lower part raised, serving as foot-rest. Adjustable back permits use as easy-chair. Size, folded: 57 x 57 x 6 cm.

Entwurf: Otto Kolb, Chicago / Zürich.



Eßzimmerstuhl mit Armlehne. Sitzfläche und Rückenteil mit Plasticschnüren bespannt. Herstellungsprozeß mit nur wenigen Arbeitsgängen: 6 Rohrbiegungen, 4 Schweißstellen, 2 Armstützen aus Holz oder gegossenem Plastic. Mit 8 Schrauben wird der Stuhl zusammengehalten und gleichzeitig die Armstütze befestigt.

Chaise de salle à manger avec accoudoirs. Siège et dossier tendus de plastic cordé. Fabrication très rationnelle: 6 courbures de tubes, 4 soudures, 2 accoudoirs de bois ou de plastic moulé. Le montage de la chaise, y compris les accoudoirs, n'exige que 8 vis.

Dining-room chair with arm rest. Seat and back covered with plastic cord. Manufacturing process comprising few operations: 6 bends, 4 welds, 2



wood or cast plastic arm rests. Chair held together by means of 8 bolts, which also fix the arm-rests.

Entwurf: Otto Kolb, Chicago / Zürich

Die verschiedenen Lagemöglichkeiten des zusammenlegbaren Liegestuhls.

Diverses positions de la chaise longue pliante. Various positions of the collapsible deck chair.