

Möbel und Design : Sitzmöbel an der 13. Triennale, Mailand

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **18 (1964)**

Heft 12: **Einfamilienhäuser = Maisons familiales = One-family houses**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-332063>

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.

Möbel und Design

Sitzmöbel an der 13. Triennale, Mailand

Element-Kerzenhalter

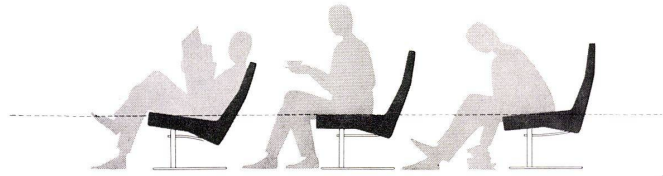
1
Flexorsessel mit Kunststoffedern, von Professor Leowald, Ulm. Hersteller: Wilkhahn, Eimbeckhausen.
Durch die Kunststoffabfederung wird der Sessel automatisch an jede Körperhaltung elastisch angepaßt.

2
Sitzgruppe von Professor Leowald.

3
Element-Kerzenhalter aus hartverchromtem Federstahl. Entwurf: Herta Witzemann und Wolfgang Stadelmaier, Stuttgart. Hersteller: Rudolf Rochelt, Memmingen.
Rechts: Kombinationsmöglichkeiten.



4



1



2



5

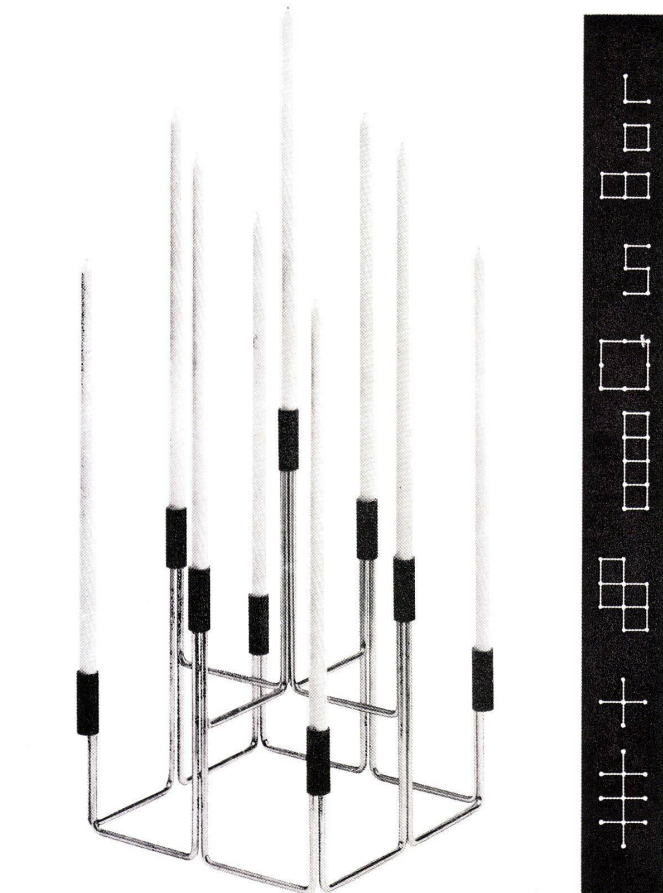


4 und 5
Stuhl aus Stahl mit Stahlgeflecht. Entwerfer: Darrell Landrum; Hersteller: Avard Inc., New York.

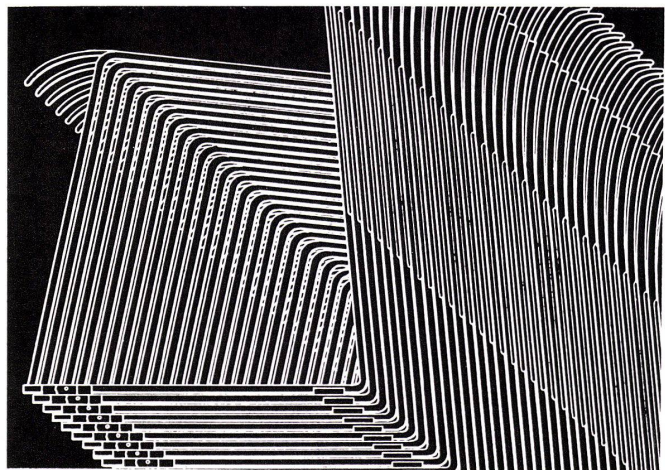
6
Stapelstuhl, Material: Chrom und Vinyl. Entwerfer: David Rowland; Hersteller: The General Fireproofing Co., Youngstown, Ohio.

7
Stühle gestapelt. Entwerfer: David Rowland.

6



3



7