

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 20 (1966)

Heft: 9: Museen und Bibliotheken = Musées et bibliothèques = Museums and libraries

Artikel: Ein vielseitig kombinierbares Gestell

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-332605>

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

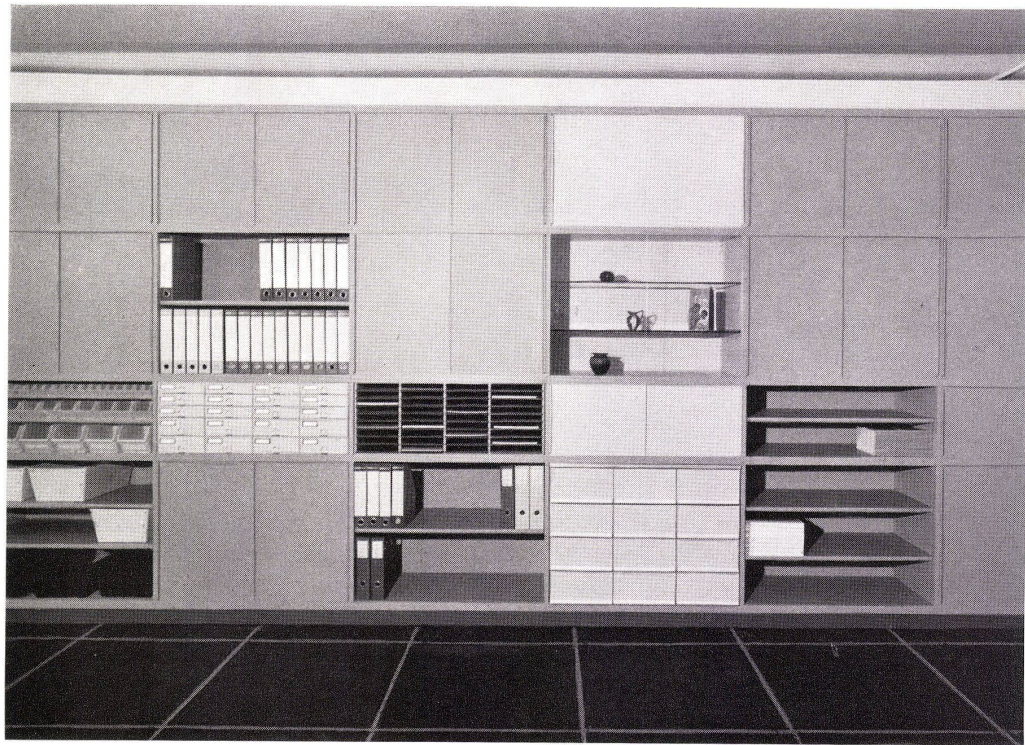
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.01.2026

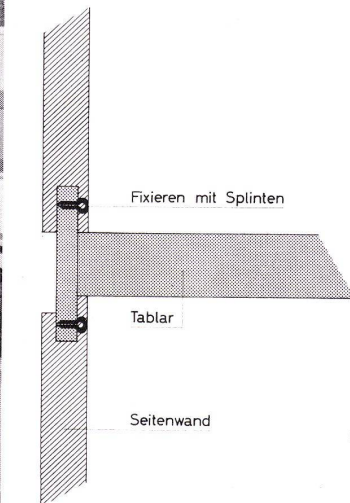
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Ein vielseitig kombinierbares Gestell

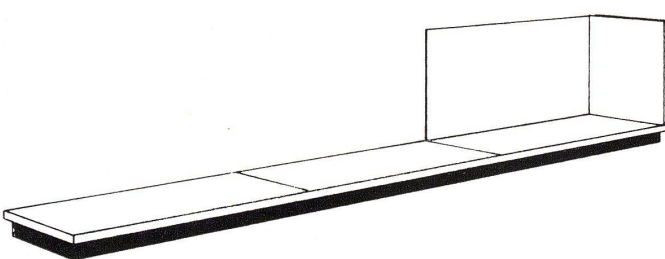
Die gezeigten Gestelle werden aus einzelnen Elementen, Tablaren, Seiten- und Rückwänden, in der gewünschten Größe aufgebaut. Dies geschieht durch einfaches Zusammenstecken der einzelnen Teile. Diese Teile werden durch das Einsetzen von Splinten miteinander verbunden und verleihen sich gegenseitig die nötige Stabilität. Dank dieser einfachen, aber trotzdem äußerst stabilen Konstruktion sind die Gestelle sehr beweglich, können sie doch beliebig auf- und abgebaut, neu kombiniert oder vergrößert werden. Durch den Nachbezug der entsprechenden Teile kann aus einem zu klein gewordenen Gestell ein dem neuen Verhältnissen angepaßtes, größeres Gestell aufgebaut werden. Ist ein Gestell oder eine ganze Einrichtung nach längerem Gebrauch stark strapaziert worden, können diese demontiert, eventuelle Schäden behoben und das Ganze neu gespritzt werden. Um die Gestelle für verschiedene Zwecke zu verwenden, sei es für Ladeneinrichtungen, Büromöbel, Lager- und Archivgestelle, für die Wohnung, die Ausstellung, können nach Bedarf Zusatzelemente eingesetzt werden. Es sind dies Tablare und Schiebetüren aus Holz oder Glas, Schubladen- und Schieberblöcke, Schubladeneinteilungen, Formularkästli, Trennwändli, Hängeregisteraturen, Materialboxen usw. Dank diesen vielen Kombinationsmöglichkeiten haben Strub-Gestelle die ideale Voraussetzung für einen vielseitigen und lebhaften Betrieb. Sie können immer den gegebenen Verhältnissen angepaßt werden.



1

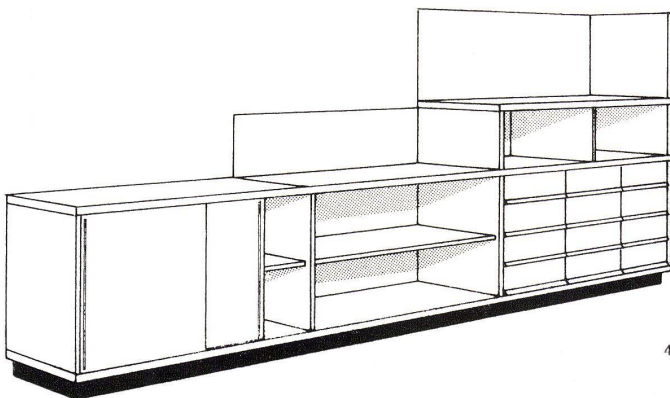


3



- 1 Beispiel einer Zusammenstellung.
- 2 Privatbüro.
- 3 Die Konstruktion der Verbindungen.
- 4 Der Aufbau der Gestelle.
- 5 Die Erweiterung der Gestelle ist jederzeit möglich.

5



4

