

<b>Zeitschrift:</b>	Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift
<b>Herausgeber:</b>	Bauen + Wohnen
<b>Band:</b>	7 (1953)
<b>Heft:</b>	6
<b>Artikel:</b>	Variable Wandschrankelemente = Eléments variables de placards = Freely combinable cupboard units
<b>Autor:</b>	Bellmann, Hans
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-328549">https://doi.org/10.5169/seals-328549</a>

### **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:** 18.01.2026

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



Gruppe von Wandschrankelementen.  
Hersteller und Verkauf: Wohngestaltung Heydebrand, Bern.  
Groupe d'éléments de placards.  
Group of wall cupboard units.

## Variable Wandschrankelemente

Eléments variables de placards  
Freely combinable wall cupboard units

Architekt: Hans Bellmann SWB,  
Zürich

Der Schrank als Einzelmöbel hat sich seit der Renaissance im Prinzip nicht oder nur wenig verändert: er ist ein an die Wand gestellter Kubus, welcher in seinem Äußern der jeweiligen Architekturform entspricht. Heute ist der Schrank ohne Gesimse, ohne Füllungen und ohne Ornamentik, meistens in hellem Holz gebaut und trotz dem größeren Bedürfnis des heutigen Menschen nach Schrankraum etwa halb so groß wie sein Ahne der Renaissance, denn er muß sich in seinen Maßen notwendigerweise den Größenverhältnissen des Raumes anpassen, in seiner Grundform entspricht er jedoch dem alten Prinzip.

Le Corbusier hatte schon in den 20er Jahren

die sich daraus ergebenden Konsequenzen gezogen und behandelte alle Behälter als Teile der Architektur. Der Raum wurde frei und die Möblierung bestand nur noch aus Sitzmöbeln, Tisch und Bett. Leider hat diese richtige Überlegung keine Schule gemacht, denn die modernen Mietshäuser werden oftmals ohne genügenden Schrankraum gebaut. Das Argument einer größeren Raumnutzung ist wohl nicht stichhaltig, denn eine Schrankwand wirkt wesentlich ruhiger als ein an die Wand gestelltes, einzelnes Schrankmöbel, trotzdem dieses vielleicht nur ein Viertel der Wand umfaßt.

Aus diesem Überlegungen heraus wurden die hier abgebildeten, demontablen Wandschrankelemente entwickelt, welche sich verschiedenen Raumhöhen anpassen, in einzelne Elemente leicht variiert werden können und sich den differenzierten Ansprüchen von heute anpassen. Beim hier gezeigten Beispiel werden aus vier genormten Tafeln vier Behälter erstellt, welche je nach Anordnung und Ausbau vierzehn Elemente ergeben. Diese an Stützen verstellbaren Elemente sind zwischen Boden und Decke gespannt und erlauben eine große Variationsmöglichkeit.

HB

A Die vier harmonischen Flächen (Maße 113/140, 113/86, 70/140 und 70/86 cm) ergeben:  
Les quatre surfaces harmoniques (dimensions 113/140, 113/86, 70/140 et 70/86 cm.) donnent:  
The four harmonious faces (dimensions 113/140, 113/86, 70/140 and 70/86 cm.) provide:

B Die vier Grundtypen, aus denen 14 Varianten mit verschiedenem Ausbau abgeleitet werden:  
Les quatre modèles de base dont découlent les 14 variantes mentionnées ci-dessous:  
The four basic types from which 14 variants with several finishes are derived:

113/140 cm

1 Kleiderschrank hoch / Garde-robe haute / Wardrobe, high

2 Kleiderschrank nieder / Garde-robe basse / Wardrobe, low

3 Schiebetürenschränk / Armoire à portes coulissantes / Cupboard with sliding doors

70/140 cm

4 Kleiderschrank / Garde-robe / Wardrobe

5 Schischirrshrank / Buffet / China cupboard

6 Geschirrshrank / Buffet / China cupboard

113/86 cm

7 Herren-Halbschrank / Garde-robe pour messieurs / Gentleman's half cupboard

8 Schubladenmöbel / Meuble à tiroirs / Unit with drawers

9 Kommode mit Türen / Commode à portes / Chest of drawers with doors

10 Kommode mit Schiebetüren / Commode à portes coulissantes / Chest of drawers with sliding doors

86/70 cm

11 Kleine Kommode / Petite commode / Small chest of drawers

12 Schubladenmöbel / Meuble à tiroirs / Unit with drawers

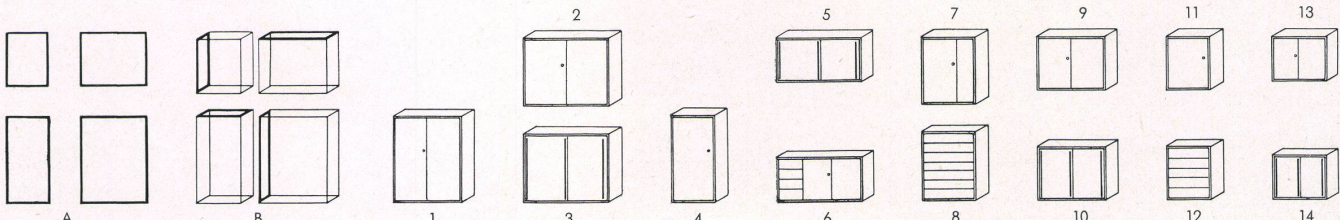
13 Kleine Kommode mit Türen / Petite commode à portes / Small chest of drawers with doors

14 Kleine Kommode mit Schiebetüren / Petite commode à portes coulissantes / Small chest of drawers with sliding doors

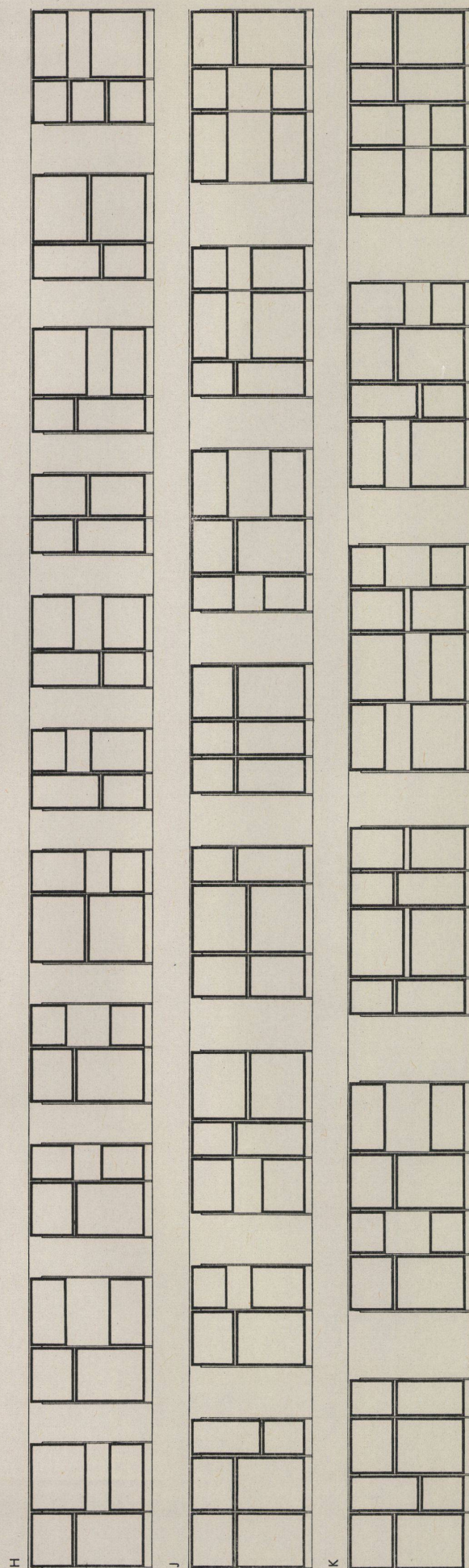
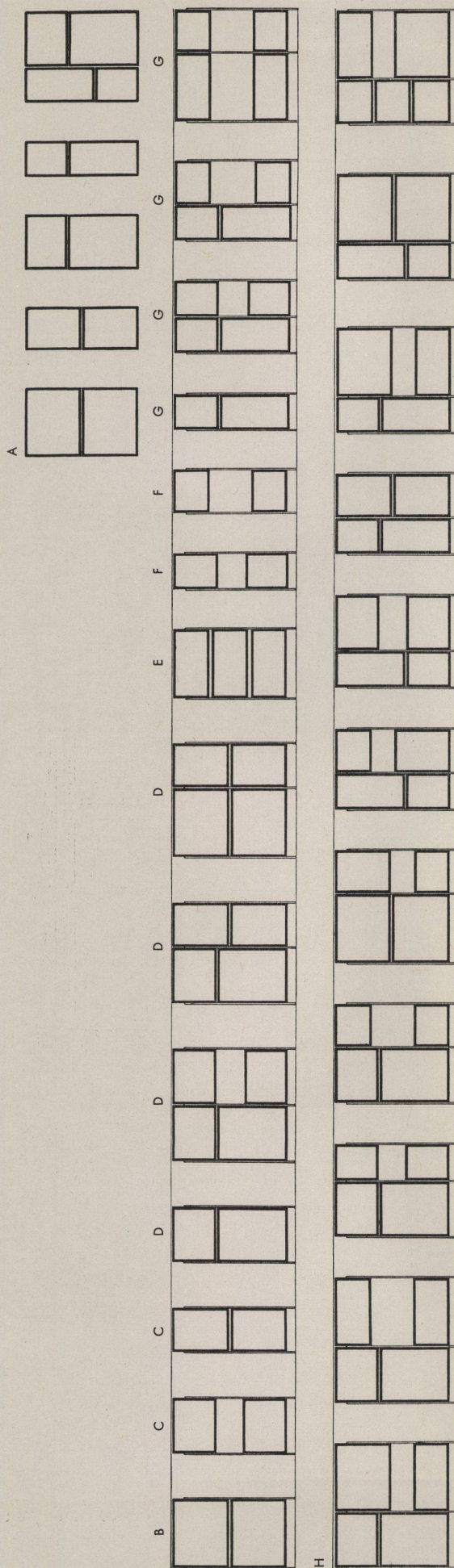
Mit diesen 14 Typen kann eine große Zahl verschiedener Kombinationen zusammengestellt werden (s. Konstruktionsblatt 7).

Ces 14 modèles permettent de réaliser un très grand nombre de combinaisons (v. plan détachable 7).

A large number of different combinations can be arranged with these 14 types (see design sheet 7).



## Konstruktionsblatt

Plan détachable  
Design sheet

## Wandschrankelemente

Eléments de placards  
Wall cupboard units

## Variable Wandschrankelemente

Eléments variables de placards  
Freely combinable wall cupboard unitsArchitekt: Hans Bellmann SWB,  
ZürichA Einige der möglichen Kombinationen ohne Stützen: die Kuben sind nur aufeinandergestellt.  
Maße: 113/140, 113/86, 70/140 und 70/86 cm.Quelques-unes des multiples combinaisons sans support: les cubes sont simplement superposés.  
Dimensions: 113/140, 113/86, 70/140 et 70/86 cm.Some of the possible combinations without supports: the cubes are simply placed on top of each other.  
Dimensions: 113/140, 113/86, 70/140 and 70/86 cm.Kombinationen mit Stützen:  
Combinaisons avec supports:  
Combinations with supports:B Kombination der Typen 2 und 3.  
Combinaison des modèles 2 et 3.  
Combination of types 2 and 3.C Kombinationen der Typen 7, 8, 9 und 10.  
Combinaisons des modèles 7, 8, 9 et 10.  
Combinations of types 7, 8, 9 and 10.D Kombinationen der Typen 1, 2, 3, 7, 8, 9 und 10.  
Combinaisons des modèles 1, 2, 3, 7, 8, 9 et 10.  
Combinations of types 1, 2, 3, 7, 8, 9 and 10.E Kombinationen der Typen 5 und 6.  
Combinaisons des modèles 5 et 6.  
Combinations of types 5 and 6.F Kombinationen der Typen 11, 12, 13 und 14.  
Combinaisons des modèles 11, 12, 13 et 14.  
Combinations of types 11, 12, 13 and 14.G Kombinationen der Typen 5, 6, 11, 12, 13 und 14.  
Combinaisons des modèles 5, 6, 11, 12, 13 et 14.  
Combinations of types 5, 6, 11, 12, 13 and 14.H Eine Reihe von Kombinationen mit je 4 Kuben.  
Série de combinaisons à 4 cubes.  
A series of combinations with 4 cubes each.J Kombinationen von je 6 Kuben.  
Combinaisons à 6 cubes.  
Combinations with 6 cubes each.K Kombinationen mit je 8 Kuben, wobei 8 Varianten der 4 Grundkuben an einer Kombination vorkommen können.  
Combinaisons à 8 cubes permettant 8 variantes des 4 cubes de base pour chaque combinaison.  
Combinations with 8 cubes each in which 8 variants of the 4 basic cubes may be found in one combination.