

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 83 (1965)
Heft: 24

Artikel: Küchennorm
Autor: G.R.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-68188>

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: 18.02.2026

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

Küchennorm

DK 643.3:389.6

Die Firma Baumann AG, 9444 Diepoldsau, hat für ihre Einbauküchen ein «feingestuftes» Normsystem entwickelt, welches die schweizerische Branchennorm berücksichtigt und ergänzt. Über dieses System wird nachfolgend auf Grund von Unterlagen der genannten Firma berichtet.

Das e.s-System

Die heute im allgemeinen praktizierte Küchennorm erstreckt sich auf einige Hauptabmessungen, welche auf Grund der Dimensionen für Unterbauelemente auch auf die Oberbauten und Hochschränke übertragen worden sind. Nach ihnen richten sich die Hersteller von Kochherden, Kühlschränken, Geschirrwaschmaschinen,

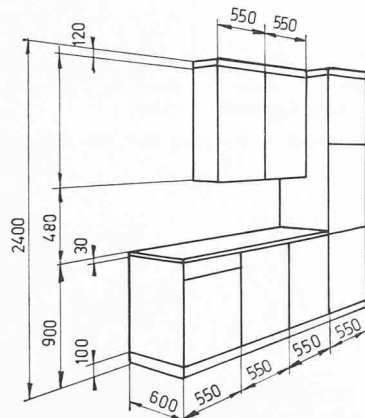
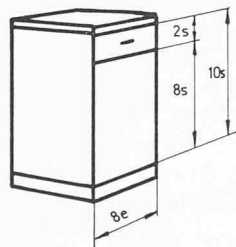
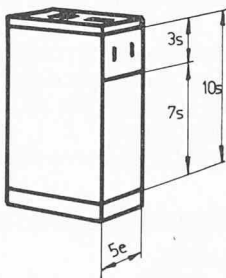


Bild 1. Die im schweizerischen Küchenbau übliche Norm 55/60/90

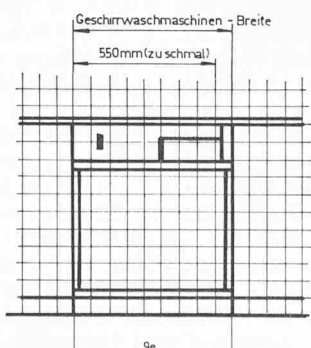
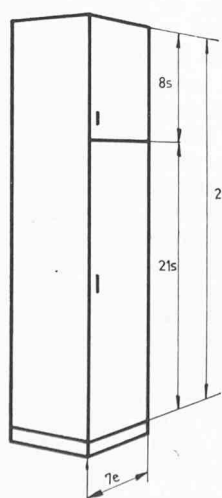
Beispiele nach dem e.s.-System normierter Küchenelemente



Unterbau-Elemente mit Tablarschrank



Rechaud mit Schrankunterbau



Einbau einer amerikanischen Geschirrwaschmaschine in das e.s.-System

Links: Besen- und Tablarschrank

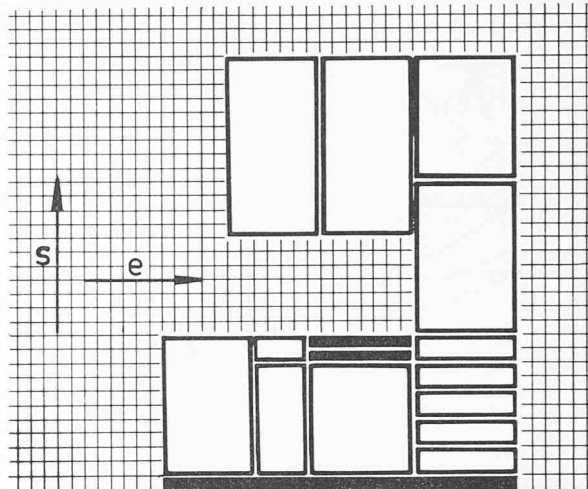


Bild 2. Koordinatensystem für e.s.-Küchenmöbel der Fa. W. Baumann AG., Diepoldsau

Chromstahlabdeckungen und anderer Produkte. Die Norm 55/60/90 (Bild 1) wurde unter Berücksichtigung der mittleren Körpergrösse, der Normalraumhöhe und verschiedener technischer Einzelheiten entwickelt.

Jedoch nicht immer können die Küchenwände so gestellt werden oder erlauben es die Platzverhältnisse, dass man ein Vielfaches von 550 mm in der Breite unterbringt. Oft sollte man schmälere oder breitere Elemente zur Verfügung haben, um eine verbleibende Nische auszufüllen oder einen speziellen Apparat einzubauen. Oft auch möchte man in der Höhe nicht gebunden sein, um den Raum besser auszunützen oder den Hochschrank überhaupt unterbringen zu können. In solchen Fällen müssen sich Architekt, Bauherr oder Küchenmöbel-fabrikant mit individuell gebauten Spezialelementen behelfen, weil sich das mit 550 mm genormte Breitenmass als zu grob erweist.

Im e.s-System entsprechen die Breitenmasseinheit e ($e = \text{Elementbreite}$) angrenzt dem achten Teil der Breite eines 55/60/90-Normelementes und die Höhenmasseinheit s ($s = \text{Schubladenhöhe}$) einem Zehntel des genormten Grundelementes (ohne Sockel gemessen). Sämtliche Element- und Teilelementumrisslinien der e.s-Küchenmöbel liegen in einem Koordinatensystem (Bild 2). Jedes Vielfache einer e - oder s -Abmessung entspricht der generellen Küchennorm. Auf einem vorgedruckten e.s-Linienraster der Firma Baumann AG können einzelne Elemente, aber auch ganze Kücheneinrichtungen in verfeinerter Abstufung im Grund- und Aufriss bestimmt werden. Dabei sollen eine verhältnismässig individuelle Planung bei optimaler Raumausnutzung neben allen technischen und wirtschaftlichen Vorteilen einer Normküche gewahrt bleiben.

*

Entwicklungen mit der Zielsetzung, den Küchenbau weitgehend zu rationalisieren, sind gerade in heutiger Zeit zu begrüssen. Doch scheint dieses nützliche Bestreben besonders deswegen Schwierigkeiten zu begegnen, weil die Dimensionierung von Küchenelementen und -apparaten bisher nicht verbindlich geregelt worden ist, und in der Praxis die sehr unterschiedlichen Interessen der zahlreichen, am Küchenbau beteiligten Branchen sich nur schwer auf eine Norm bringen lassen. Obwohl die unverbindliche Küchennorm 55/60/90 seit etwa 5 Jahren sich verhältnismässig (für schweizerische Verhältnisse!) gut eingelebt hat, dürfte sich künftig eine Anpassung der schweizerischen Produktion an das internationale modulare Mass (60/60/90 cm) kaum umgehen lassen, um auch gegenüber der ausländischen Konkurrenz bestehen zu können. Es verdienen deshalb die Bestrebungen der Schweiz. Zentralstelle für Baurationalisierung, die eine international korrespondierende Normalisierung der Kücheneinrichtungen einführen möchte, die volle Unterstützung aller am Küchenbau beteiligten Schweizer Produzenten. Massnahmen, welche geeignet sind, die Generalunkosten des Fabrikanten herabzusetzen, liegen nicht zuletzt aber auch im Interesse der Verbraucher, des Bauherrn und des Architekten. Um so eher sollte es möglich sein, die Küchennorm auf eine breite, international gültige Basis zu bringen.

G. R.