

**Zeitschrift:** Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Herausgeber:** Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 26 (1910)

**Heft:** 10

**Artikel:** Holzkisten-Heftmaschinen

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

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-580110>

### **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:** 22.01.2025

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

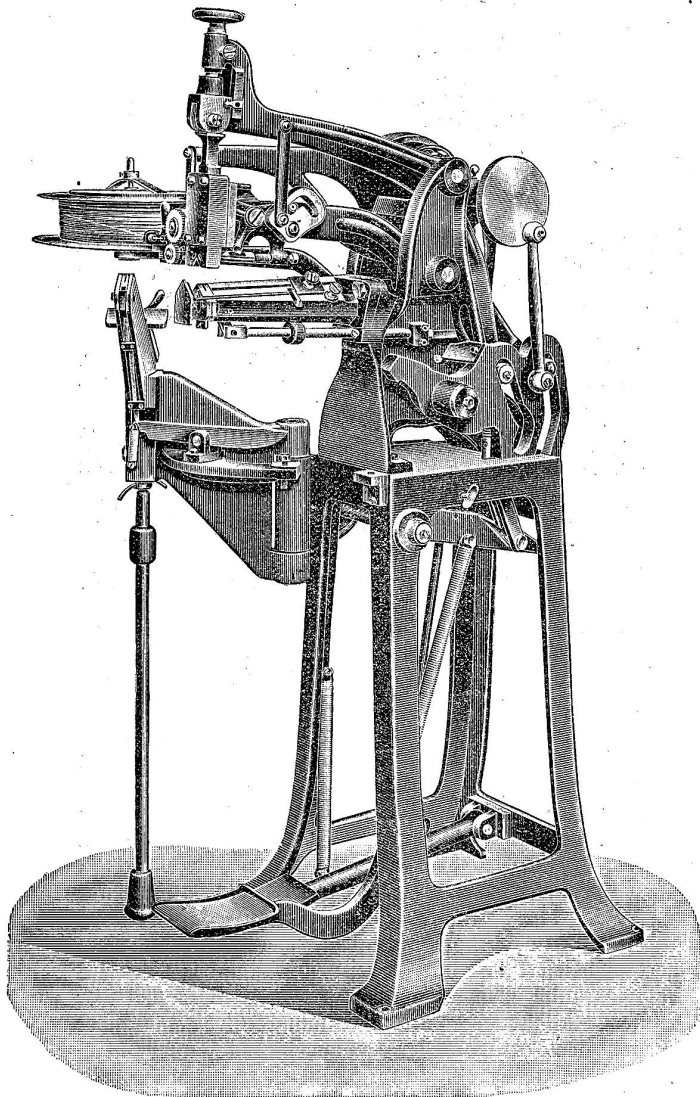
## Holzlisten = Hestmaschinen.

In der heutigen Zeit, in welcher die meisten industriellen Unternehmungen so sehr unter der Ungunst der Verhältnisse zu leiden haben, sind es besonders Kistenfabriken, welche diesen ungünstigen Zustand empfinden.

Wir glauben deshalb, unseren geehrten Lesern mit einer Beschreibung über einige Spezialmaschinen für die Kistenfabrikation nur dienlich sein zu können. Besonders sind es die kleinen Kisten, für welche heute keine entsprechenden Preise mehr gezahlt werden und sollte es daher das Bestreben eines jeden Kistenfabrikanten sein, seine Fabrikation nach Möglichkeit rationell zu gestalten, so daß selbst bei gedrückten Preisen, die schon der harte Konkurrenzkampf mit sich bringt, der Fabrikant doch noch seine Rechnung findet.

Wir bringen tieferstehend die Abbildung einer sogenannten Holzlisten-Hestmaschine, welche von der Firma Johannes Mertens, Hamburg, Stadthausbrücke 25, auf den Markt gebracht worden ist. Generalvertreter für die Schweiz: Maschinenfabrik Holzschetter & Hegi, Zürich III.

Diese Maschine kann für die Herstellung kleiner Postkisten wohl als die leistungsfähigste Maschine bezeichnet



Holzlisten-Hestmaschine mit selbständiger Klammernbildung der Firma Johannes Mertens, Hamburg.

# E. Beck

**Pieterlen bei Biel-Bienne**

Telephon Telephon  
Telegraph-Adresse:

**PAPPBECK PIETERLEN.**

Fabrik für

**la. Holzzement Dachpappen**  
**Isolirplatten Isolirteppiche**  
**Korkplatten**

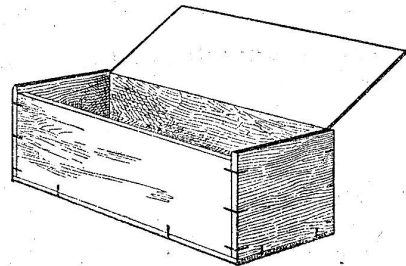
und sämtliche **Theer- und Asphaltfabrikate**  
**Deckpapiere**

roh und imprägniert, in nur bester Qualität,  
zu billigsten Preisen. 973 u

werden, denn die uns gemeldeten und an Hand von Zeugnissen nachgewiesenen Leistungen von mehr als tausend Kisten per Tag lassen die Rentabilität solcher Maschinen nicht mehr bezweifeln.

Besonders geeignet sind diese Maschinen für kleine Kisten für Bonbons, Schokoladen, Seife, Hefe, Wagenschmiere und ähnliche Erzeugnisse, welche vorzugsweise in kleinen Kistchen verpackt werden.

Die Maschinen arbeiten mit selbsttätiger Klammernbildung, d. h. die zur Verarbeitung kommenden Klammern werden von der Maschine selbsttätig hergestellt, gebogen und ins Holz eingetrieben. Die zusammenzuhestenden Bretter werden rechtwinkelig auf den Auslagetisch der Maschine gelegt und zusammengeschlagen. Diese Hestung



Gehestete Kiste.

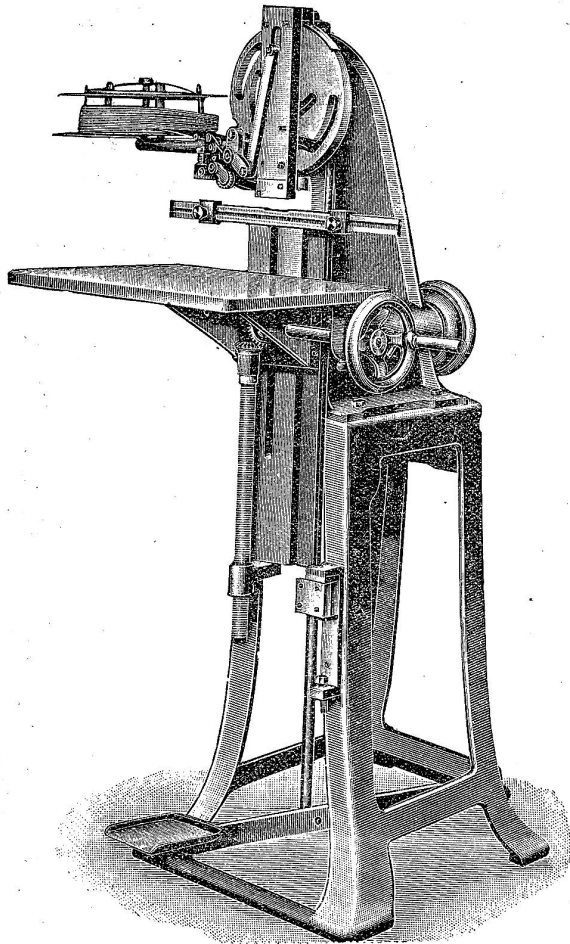
ergibt eine Haltbarkeit, die mit der Nagelung nicht zu vergleichen ist, sondern diese bei weitem übertrifft, da die Klammern im Innern der Kiste verbogen und fest ins Holz eingepreßt werden, ähnlich einem ungenieteten Nagel. Ein späteres Auseinandergehen der Kisten, wie dies bei Nagelung häufig vorkommt, ist bei Hestung mittelst Mertens-Holzlisten-Hestmaschine vollkommen ausgeschlossen.

Die Maschinen werden sowohl für Fuß- als auch für Kraftbetrieb gebaut. Im Innern des Drahtkopfes der Maschinen vollziehen sich bei einem Fußtritt folgende Arbeiten:

1. Das Hineintransportieren des Drahtes in den Drahtkopf der Maschine.
2. Das Abschneiden des zu einer Klammer nötigen Drahtes.
3. Das Biegen zu einer Klammer.
4. Das Eintreiben der Klammer in das Holz.
5. Das Umbiegen resp. Nieten der Klammernenden im Innern der Kiste.

Die Aufeinanderfolge dieser Operationen ist eine derartig rasche, daß in einer Stunde 3000—4000 Klammern hergestellt und ins Holz eingetrieben werden können. Daraus ergibt sich auch die bereits oben erwähnte kolossale Leistungsfähigkeit der Maschinen. In neuerer Zeit hat die Firma Johannes Mertens eine Maschine auf

den Markt gebracht, welche anstatt mit Klammern mit Drahtstiften arbeitet, welche ebenfalls selbsttätig von der Maschine hergestellt und ins Holz eingetrieben werden.



Holzstiften-Stiftmaschine der Firma Johannes Mertens, Hamburg.

Diese neuen Maschinen haben sich wie die vorerwähnten Hefmaschinen vorzüglich eingeführt und besitzen den großen Vorzug, daß mittels dieser Maschinen verschiedene Stiftlängen hergestellt, also auch verschieden starke Hölzer verwendet werden können.

Wir bringen nebenstehend auch eine Abbildung dieser Maschine, welche nach den uns vorliegenden Mitteilungen auch in schweizerischen Betrieben bereits vertreten ist und sich vorzüglich bewähren soll.

### Allgemeines Bauwesen.

**Pfarrhausbau Wiedikon-Zürich.** Nachdem die Kirchgemeinde Wiedikon schon im Februar prinzipiell den Bau eines Pfarrhauses beschlossen, hat ihre Versammlung letzten Sonntag die auf die Ausführung der Baute nach den Plänen von Architekt Adolf Bräm bezüglichen Anträge der Kirchenpflege gutgeheißen und den erforderlichen Kredit von 55,000 Fr. bewilligt.

**Kreditbegehren.** Der Regierungsrat des Kantons Zürich beantragt dem Kantonsrate die Genehmigung eines Nachtragskredites von 6000 Fr. für die Ergänzung der Vermarkung der Staatsstraßen in der Gemeinde Wädenswil. Ferner soll ein Kredit von 8000 Fr. für die Verbauung einer 150 m langen Strecke des Lochbaches oberhalb Kad in der Gemeinde Wald und für

Ergänzung der bestehenden Holzsperrn dieses Gewässers bewilligt werden. An diese letztern Gesamtkosten leistet der Bund 3200 Fr. und die Gemeinde Wald 800 Fr., so daß sich das Betreffnis des Staates auf 4000 Fr. stellt.

**Bauwesen in Bern.** Der Stadtrat hat auf Grund der Berichterstattung und Antragstellung seiner Kommission einstimmig beschlossen, dem Programm des Gemeinderates über die Wohnungsfürsorge seine Zustimmung zu erteilen und den Gemeinderat mit den erforderlichen Vorarbeiten (Ausarbeitung eines generellen Projektes mit Kostenberechnung) zu beauftragen.

**Kirchenbau in Interlaken.** (rdm-Korr.) Die neu-erbaute katholische Kirche in Interlaken präferiert sich in ihrer einfachen, aber würdigen Architektur vorzüglich. Man begreift, daß die dortigen Katholiken, da ihnen doch so stattliche Mittel zur Verfügung standen, lieber zu einem eigenen Neubau griffen, als daß sie das alte Klosterkirchlein umgebaut hätten, zumal ein solcher Umbau in Folge der Anlage der übrigen Klostergebäulichkeiten räumlich noch mit Schwierigkeiten verbunden ist. Die Protestanten haben nun allerdings in den sauren Apfel gebissen; sie haben das Klosterkirchlein, das ihnen die Katholiken abtraten, akzeptiert und schaffen nun aus demselben durch Um- und Umbauten ein eigenes protestantisches Gotteshaus, das sie bis jetzt stets entbehren mußten (ihre Kirche steht in dem eine Stunde entfernten Gsteig). Die Abtragungsarbeiten sind bereits im Gange und wie uns unlängst ein Augenschein überzeugte, wird sich auch diese neue Kirche sehen lassen dürfen. Die Bauleitung liegt in vorzüglichen Händen und die Pläne sind sehr verständnisvoll ausgearbeitet. Die daneben stehenden Klostergebäulichkeiten haben längst ihren ersten, aszetischen Eindruck verloren und geben mit den blumengeschmückten, vorhangbehangenen Fenstern in der grünen

## Spiegelmanufaktur

**Facettierwerk und Beleganstalt**

# A. & M. Weil

**vormals H. Weil-Heilbronner**

## Zürich

**Spiegelglas belegt und unbelegt, plan und facettiert in allen Formen und Größen.**

**Preislisten und Spezial-Offerten zu Diensten.**

GEWERBEMUSEUM  
WINTERTHUR