

Handbetätigte Heißprägemaschine mit doppeltem Kniehebelsystem

Hand-operated hot stamping machine with double toggle lever



P-5000

Die robuste Maschine eignet sich vor allem für die Prägung von Kleinserien im Buchdruck, besonders auch für Faksimile-Ausgaben. Mit seiner stabilen Ausführung erreicht das Modell über Kniehebel einen Prägedruck von 50 kN. Dabei bietet die P-5000 einen hohen Grad an Feinfühligkeit beim Prägen, da ihr Handhebel durch Gegengewichte ausgeglichen ist.

P-5000

This solidly built machine is for the hot stamping of small runs in the book binding industry. As this model is based on the toggle lever system, pressure of up to 50 kN can be achieved. The P-5000 is equipped with a counterbalanced hand lever so even intricate stamping jobs can be run successfully.

Technische Daten / Specifications

Prägekraft / Stamping pressure	50 kN
Prägehub / Stamping stroke	30 mm
Heizkopf / Heating head	HK 'B': 210 x 320 mm
Durchgangshöhe / Clearance	0 – 80 mm, zum schnellen Umrüsten mit Spindel verstellbar 0 – 80 mm, with quick adjustment of the stamping head
Ausladung Säule-Heizkopfmitte Depth of throat	240 mm
Prägetemperatur Stamping temperature	0 – 400 °C, elektronisch geregelt 0 – 400 °C, electronically controlled
Anhängeplatte / Die-mounting plate	abziehbar, passend zu Heizkopf 'B' / detachable, suitable for heating head 'B'
Folienvorschub / Foil feed	mechanisch / mechanical
Folienvorschublänge / Feeding length	max. 400 mm
Folienbreite / Foil width	max. 210 mm
Durchmesser Folienrolle Foil roll diameter	max. 120 mm
Schiebetisch / Sliding table	handbetätigt, 450 x 395 mm, Ausziehweite 210 mm manually operated, 450 x 395 mm, with an extension of 210 mm
Zählwerk / Counter	5-stellig, rückstellbar / 5 digit, resettable
Elektroanschluß / Electric supply	230 V, AC, 50 Hz, 1,2 kW (HK 'B')
Breite / Width	0,9 m
Tiefe / Depth	0,7 m
Höhe / Height	0,9 m
Gewicht / Weight	305 kg

Alle technischen Angaben können produktionstechnischen Schwankungen unterliegen und sind daher als ca. Werte zu verstehen /
All technical data may be subject to production caused deviations and therefore shall be deemed to be approximate data only.

Konstruktionsänderungen sind vorbehalten.

Die Angaben in diesem Dokument stützen sich auf den Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen zum Zeitpunkt seiner Erstellung. Sie wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt, eine Haftung für Vollständigkeit und Richtigkeit kann jedoch nicht übernommen werden. Die Angaben bedeuten keine Garantie oder Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck. Sie bedeuten keine Erweiterung von Rechten und Pflichten aus dem jeweiligen Lieferverhältnis und befreien den Anwender nicht von seiner Verpflichtung zur sorgfältigen Prüfung der Eignung der beschriebenen Maschine für seinen Anwendungszweck. Anlagen in Ausführung nach CE.
Diese Maschineninformation (Stand: 10/2003) ersetzt vollständig alle vorangegangenen Ausgaben. © L. KURZ 2003

Alle Lieferungen und Leistungen von LEONHARD KURZ GmbH & Co. KG erfolgen ausschließlich auf der Grundlage unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Sie können diese im Internet auf unserer Homepage unter www.kurz.de einsehen. Auf Wunsch senden wir sie Ihnen auch gerne zu.

Construction is subject to change without notice.

The information provided herein is given according to our best knowledge and experience as of the date of this document, but NO REPRESENTATION, GUARANTEE OR WARRANTY, EXPRESS OR IMPLIED IS MADE AS TO THE ACCURACY, RELIABILITY OR COMPLETENESS OF THE INFORMATION OR TO ANY SPECIAL QUALITY OR FITNESS OF THE PRODUCTS FOR A SPECIAL APPLICATION. This information does not release our customer from his own liability for care examination of any fitness of the machine for his special application. Execution of machinery due to CE standards.
This machine information (issue: 10/2003) supersedes all previous issues. © L. KURZ 2003

All supplies and services of LEONHARD KURZ GmbH & Co. KG shall exclusively be subject to our General Terms and Conditions of Sale. You may find them on our homepage www.kurz.de. On request, we will provide you with a paper copy.