

Einfache Abrollmaschine zum Prägen von kleinen flachen Kunststoffteilen

Simple designed roll-on hot stamping machine for decoration of small flat plastic moldings



KB-120

Die einfach konzipierte KB-120 ist eine Tisch-Abrollmaschine zum Dekorieren von kleineren Mengen flacher Kunststoffteile, die rationell im Abrollverfahren geprägt werden können.

Das Endlos-Transportband erlaubt eine kontinuierliche Arbeitsweise mit manueller Bestückung, so daß die Prägemaschine ideal in Kleinstbetrieben eingesetzt werden kann.

KB-120

The simple designed KB-120 is a compact roll-on hot stamping machine for the economical decoration of small lots of flat plastic moldings.

A continuous conveyor belt has been provided for manual feeding to use for lower production requirements.



Allgemeine Funktionsmerkmale

- mechanisch gesteuerte Hubbewegung des Prägekopfes
- Prägehubbegrenzung
- Endlos-Transportband für kontinuierliches Prägen, motorisch angetrieben
- einstellbare Prägegeschwindigkeit
- Folienvorschub mit Folienaufwickelmotor
- übersichtliche Anordnung der Bedienelemente

General Features

- mechanical controlled up-and-down movement of the stamping head
- stamping stroke limitation
- endless conveyor belt for continuous stamping motor driven
- adjustable stamping speed
- foil feed with foil rewind motor
- easy access to machine adjustments

Neufirmierung
Change of Company's Name
ab / from 1. November 2007
LEONHARD KURZ Stiftung & Co. KG

Technische Daten / Specifications

Prägebreite / Stamping width	120 mm
Durchgangshöhe / Clearance	0 – 25 mm
Prägegeschwindigkeit / Stamping speed	1.2 - 4.5 m/min, stufenlos einstellbar / continuously variable
Prägetemperatur / Stamping temperature	100 – 230 °C elektronisch geregelt / electronically controlled
Elektroanschluß / Electric supply	230 V, 50 HZ, 1 Ph, 2 kW
Breite / Width	570 mm
Tiefe / Depth	1100 mm
Höhe / Height	800 mm
Gewicht / Weight	125 kg

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

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: 09/2004) ersetzt vollständig alle vorangegangenen Ausgaben.

Alle Lieferungen und Leistungen von LEONHARD KURZ GmbH & Co. KG erfolgen ausschließlich auf der Grundlage unserer Allgemeinen Bedingungen für die Lieferung von Maschinen und Ersatzteilen an Unternehmen - Stand Mai 2003 (AGBM) sowie der Technischen Spezifikation (TS) für den jeweiligen Maschinentyp. Die AGBM können Sie im Internet auf unserer Homepage unter www.kurz.de abrufen. Die TS und die AGBM senden wir Ihnen auf Wunsch auch gerne zu. © KURZ 2004

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: 09/2004) supersedes all previous issues.

All supplies and services of LEONHARD KURZ GmbH & Co. KG shall exclusively be subject to our Terms and Conditions for the Sale of Machines and Machine Spare Parts to Business Customers - May 2003 edition (T&C) as well as the Technical Specification (TS) of the respective machine. You may find the T&C on our homepage www.kurz.de. On request we will provide you with a paper copy of the T&C and TS. © KURZ 2004