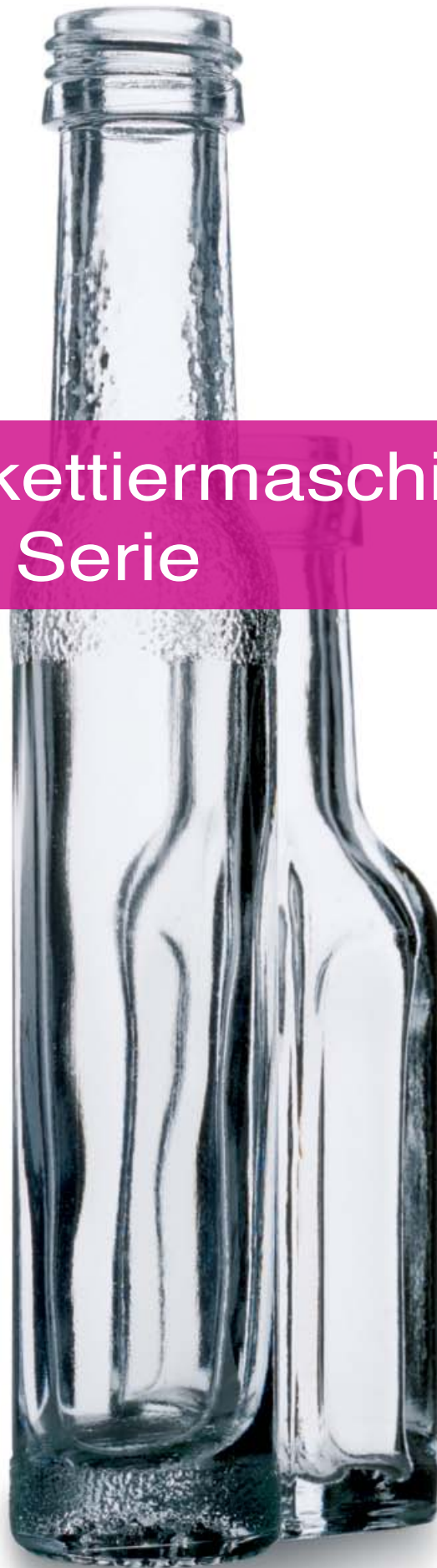


etibe
etikettiertechnik in berlin

Haftklebe - Etikettiermaschine etibe HKM-10 Serie

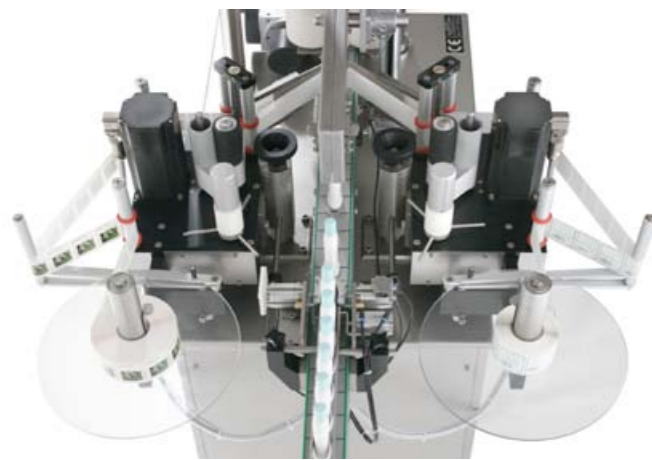


Die seit vielen Jahren weltweit erfolgreich eingesetzte etibe HKM-10 Serie überzeugt mit hoher Dauerleistung bei zuverlässigem Betrieb. Unserem Anspruch maßgeschneiderte Etikettierlösungen anzubieten, trägt das Baukastensystem Rechnung. So können beispielsweise eine zusätzliche Riemenausrichtstation zur optimalen Ausrichtung von flachen Gefäßen oder wie hier, bei dem Modell HKM-10D, ein zweiter Etikettenspender für ein Rückenetikett integriert werden.

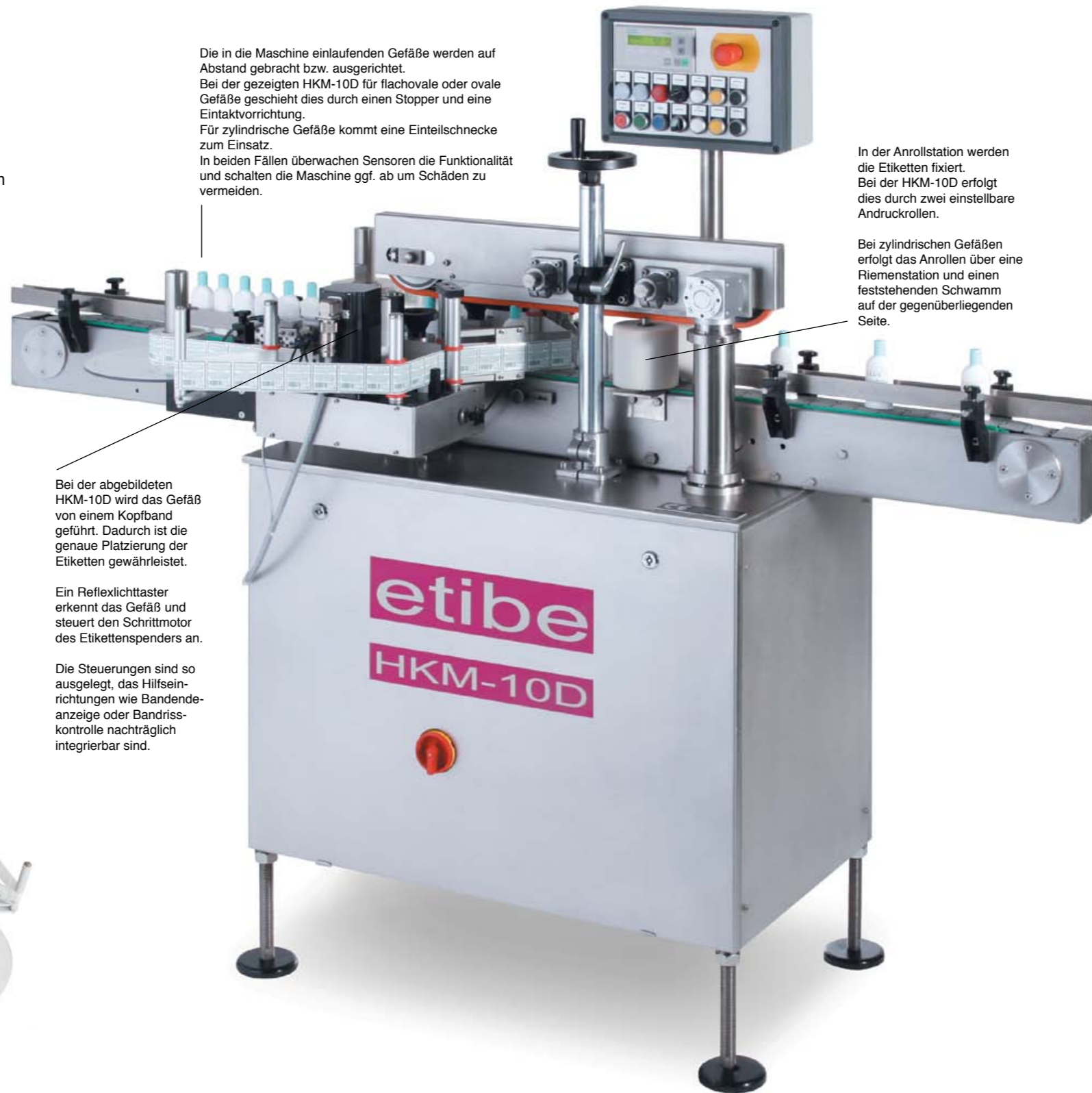
Schildern Sie uns Ihre Etikettieraufgabe - und lassen Sie sich von unserer Lösung überraschen...

Haftklebe-Etikettiermaschine etibe HKM-10D

- Zur gleichzeitigen Aufbringung von Bauch- und Rückenetiketten auf zylindrischen, flachen und flachovalen Gefäßen
- Leistung bis zu 18.000 Stück pro Stunde
- Gefäßdurchmesser 13 - 110 mm
- Robuster mechanischer Aufbau mit sensorgeregelter Steuerungselektronik für eine störungsarme Produktion
- Einfache Bedienung mit Textdisplay oder Touch Panel
- Maschinenstandfläche nur ca. 2 x 0,75 m



Modell HKM-10D mit zweitem Etikettenspender für Rückenetikett



Die in die Maschine einlaufenden Gefäße werden auf Abstand gebracht bzw. ausgerichtet. Bei der gezeigten HKM-10D für flachovale oder ovale Gefäße geschieht dies durch einen Stopper und eine Eintaktvorrichtung. Für zylindrische Gefäße kommt eine Einteilschnecke zum Einsatz. In beiden Fällen überwachen Sensoren die Funktionalität und schalten die Maschine ggf. ab um Schäden zu vermeiden.

In der Anrollstation werden die Etiketten fixiert. Bei der HKM-10D erfolgt dies durch zwei einstellbare Andruckrollen.

Bei zylindrischen Gefäßen erfolgt das Anrollen über eine Riemenstation und einen feststehenden Schwamm auf der gegenüberliegenden Seite.

Bei der abgebildeten HKM-10D wird das Gefäß von einem Kopfband geführt. Dadurch ist die genaue Platzierung der Etiketten gewährleistet.

Ein Reflexlichttaster erkennt das Gefäß und steuert den Schrittmotor des Etikettenspenders an.

Die Steuerungen sind so ausgelegt, das Hilfseinrichtungen wie Bandende-anzeige oder Bandrisskontrolle nachträglich integrierbar sind.



HKM-10 Haftklebe-Etikettiermaschine, Basisausführung

Haftklebe-Etikettiermaschine etibe HKM-10

Basismaschine HKM-10, technische Daten wie HKM-10D aber:

- Für Bauch-/Rücken- und Rundumetiketten auf zylindrischen und flachen Gefäßen, Schachtel- und Deckelbeklebung



alles dreht sich um Ihr Produkt

etibe HKM-10D Haftklebe-Etikettiermaschine für 2 Etiketten



etibe GmbH

Saalmannstraße 7 - 9
D-13403 Berlin

Tel.: ++49 30 402 29 73

Fax: ++49 30 402 78 91

e-mail: service@etibe.de

www.etibe.de

Technische Daten HKM-10 Serie (Abhängig von Modellvariante)

Stundenleistung	Bis 18.000 Stück/h
Gefäßdurchmesser	13 - 60 mm, bei verbreitertem Transport bis 110 mm
Etikettenhöhe	10 - 80 mm, Sonderausführung bis 250 mm möglich
Min. Klebehöhe von Unterkante Gefäß bis Unterkante Etikett	3 mm
Transporthöhe	850 - 1030 mm
Leistungsaufnahme	ca. 1 KW
Druckluft	3 - 6 bar
Gewicht	ca. 400 kg
Maschinenstandfläche	ca. 2 x 0,75 m

Made in Germany, wie wir es verstehen

etibe wurde 1992 von zwei erfahrenen Technikern einer weltbekannten Berliner Etikettiermaschinenfabrik gegründet.

Heute sind Fachleute mit insgesamt über 120 Jahren Branchenerfahrung in Konstruktion, Fertigung, Vertrieb und Kundendienst bei uns tätig.

Gemeinsam erreichen wir innovative, maßgeschneiderte Etikettierlösungen mit dem Ziel, Ihnen in Ihrer Produktion größtmögliche Flexibilität und Zuverlässigkeit bei hoher Wirtschaftlichkeit zu ermöglichen.

Unsere weltweit agierenden Kunden finden vom Engineering bis zum Service alle Bereiche in unserem Werk in Berlin vereint. Dieses kreative Miteinander von Ingenieuren und Facharbeitern wird durch den direkten Kundenkontakt unseres Service optimal ergänzt.

Daraus entstehen Etikettiermaschinen, die dem Begriff **Made in Germany** in seiner ursprünglichen Bedeutung als innovative, effektive und zuverlässige Lösung gerecht werden.

Wir nennen Ihnen gerne Referenzen.



Änderungen und Irrtum vorbehalten
© Für Bilder und Texte: etibe GmbH
08/10 www.werbermanufaktur.net

Made in Germany
konstruiert und gebaut in Deutschland