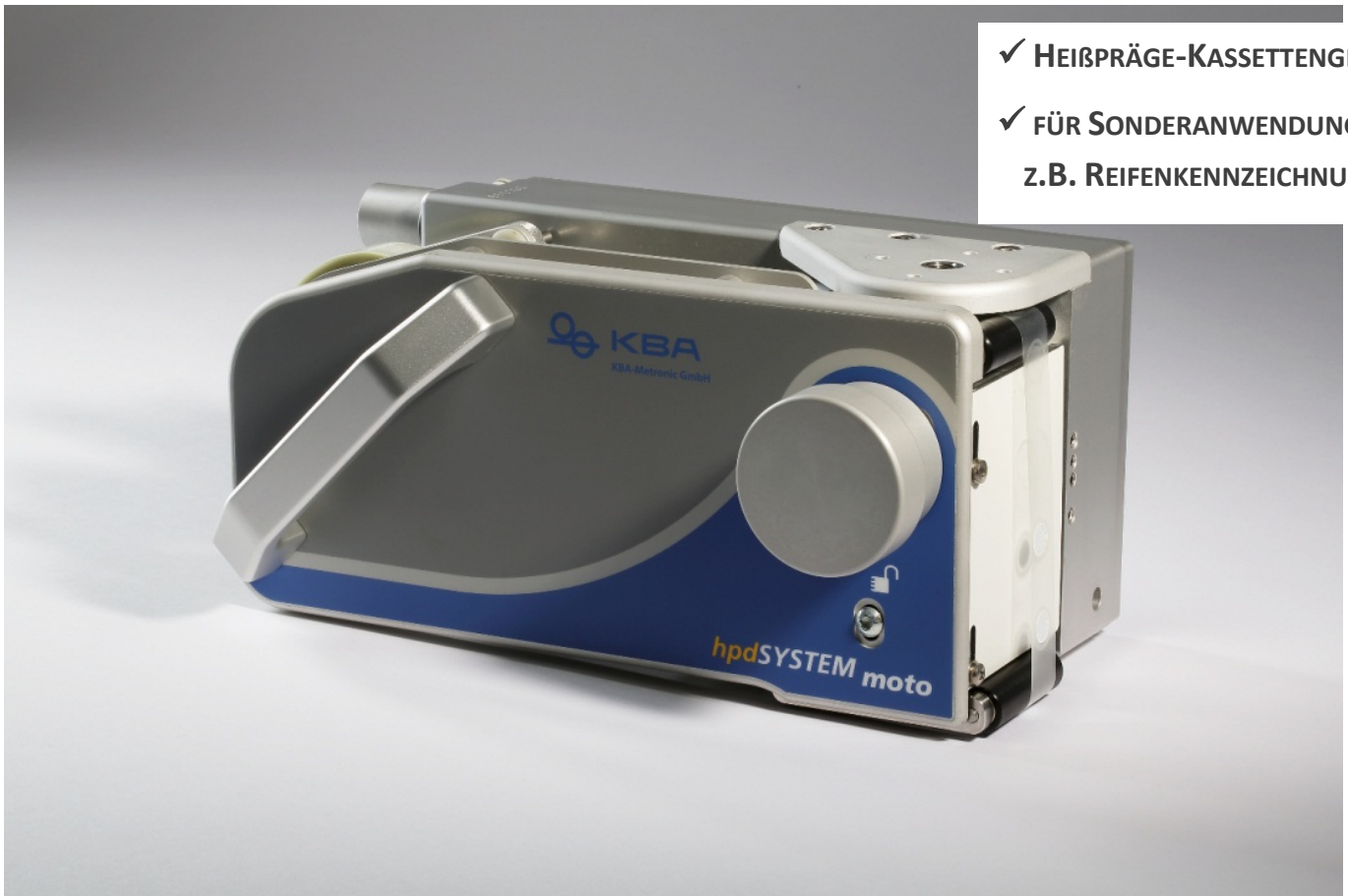


KOENIG & BAUER

## **hpdSYSTEM** moto

- ✓ HEIßPRÄGE-KASSETTengerät
- ✓ FÜR SONDERANWENDUNGEN  
z.B. REIFENKENNZEICHNUNG



*Läuft. Einfach. Runder.*

TINTENSTRAHLDRUCKER Thermotransferdrucker

**HEISSPRÄGER** *LASER Thermo-Inkjet Offline coding*

für Mindesthaltbarkeitsdatum **AFTER SALES** *BARCODE uvm.*

**KENNZEICHNUNGSSYSTEME**

*„MADE IN GERMANY“*

### Druck

- bis zu 20 x 20 mm Druckfläche
- 60 Drucke / Minute
- Druckzeit: 20 x 2000 ms
- Temperatur: 50 – 220 ° C
- Druckkraft: 580 N bei 6 bar

### Folie

- Foliendurchmesser: 100 mm
- automatisch
- Anzeige Foliende
- Reset am Drucker



### Steuerteil

- 24 V / 10 A: mit Grafikdisplay und Folientastatur, Schnittstelle RS 232, für 2. Druckanschluss geeignet, IP 54
- 110 - 240 V / 1 - 2 A: mit Grafikdisplay und Folientastatur, Schnittstelle RS 232 , IP 54
- Powerbox 110 - 240 V / 1 - 2 A

### Druckzubehör

- PC-Software hpdCONTROL
- Typen, Numeratoren
- Standard-Gerätrahmen



Technische  
Änderungen  
vorbehalten



### Bauform

- horizontal, wahlweise
  - rechts- Ausführung
  - links - Ausführung

### Technische Daten

Maße:	142 x 288 x 166 mm, H x B x T
Einbauhöhe	142 mm
Antriebsart:	Pneumatisch
Luftanschluss:	min. 4 – max. 6 bar, ø 6 mm
Druckluftverbrauch:	ca. 0,16 l pro Druck (bei max. Vorschub)
Elektr. Anschlusswerte:	24 V DC (± 10 % Toleranz), 125 VA
Schutzart:	Drucker: IP 20
Temperatur :	323 - 473 K (50° - 200° C) (stufenlos einstellbar)
Heizleistung:	120 W

