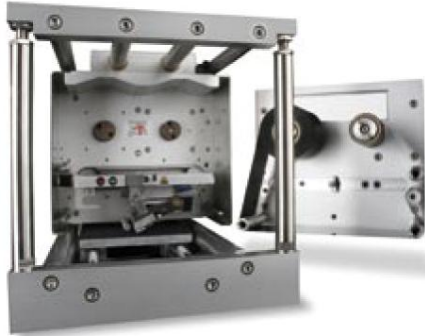


## DP CIMark



### Einsatzmöglichkeiten:

Das Thermotransferdrucksystem DP CIMark ist ein **kontinuierlich** und **intermittierend** arbeitendes Direktdruckwerk und speziell für den Einbau in horizontale und vertikale Verpackungsmaschinen bestimmt.

Eine flexible Kennzeichnung der Verpackungsfolie erfolgt entweder über den im Lieferumfang enthaltenen Windows Druckertreiber oder über unsere bewährte Gestaltungssoftware.

### Technische Daten:

<b>max. Druckbreite:</b>	max. 128 mm (auch in 53 und 106,6 mm Ausführung verfügbar)
<b>Drucklänge</b>	3000 mm
<b>Durchlassbreite Rahmen</b>	gemäß Kundenwunsch
<b>Auflösung</b>	300 dpi
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	max. 800 mm/s
<b>Schnittstellen</b>	RS-232 C, 1200...115200 Baud; Centronics, USB, 10/100 Base-T
<b>Abmessungen</b>	204 x 180 x 290 mm (Breite abhängig v. der Durchlassbreite)
<b>Betriebstemperatur</b>	5- 45° Celsius (bei 80% Luftfeuchtigkeit)
<b>Druck</b>	Logos, Barcodes, variable und fixe Texte problemlos möglich
<b>Pneumatikanschluss</b>	min. 6 bar
<b>Stromanschluss</b>	230 V / 50 Hz (optional 115 V / 60 Hz)

### Standardzubehör

- Windows Druckertreiber
- Foliensparautomatik
- 2 zeiliges Display
- Spende-Ein/Ausgang
- Linke oder rechte Ausführung
- Druckereigenes Datum / Uhrzeit

### Option

- Touch Panel
- Einbaurahmen
- Drehgeber
- Etikettengestaltungssoftware
- CF-Cards 128 – 512 MB

