



# K14-U

**Universal Siebdruckmaschine**  
zur Dekorierung von Glasbehältern

## Technische Daten

### Artikelbereich

Artikellänge: 20 – 300 mm

#### Runddruck

Artikel-Ø: 20 – 120 mm

Maximale

Druckbildlänge: ca. 315 mm

#### Ovaldruck

Breite: bis 120 mm

Höhe: bis 90 mm

Radius: ab 15 mm

#### Flachdruck

Breite: bis 120 mm

Höhe: bis 90 mm

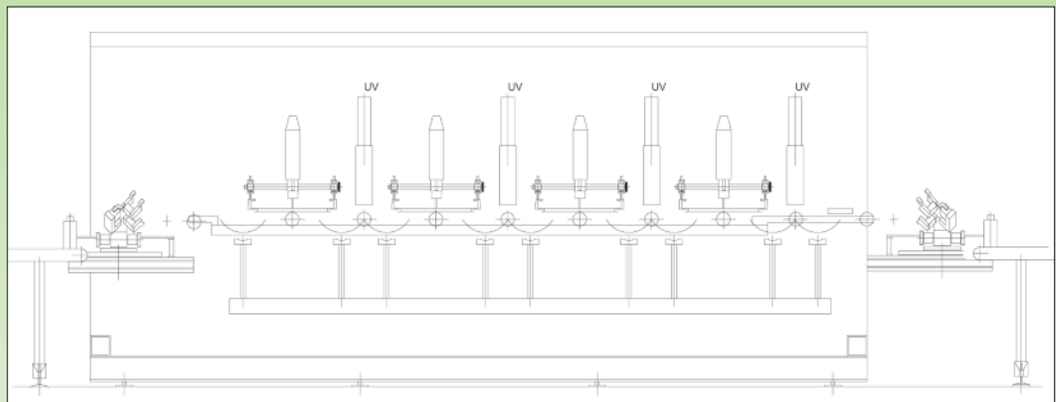
– ANDERE ABMESSUNGEN AUF ANFRAGE –

### Leistung

stufenlos regelbar bis ca. 5.000 mechanische Takte/h

### Druckleistung

bis ca. 4.200 Drucke/h je nach Artikel und Druckbild



Projektzeichnung einer 4-Farbenanlage K 14-U mit Umlege-/Aufstellstation für stehende Artikelzu- und -abführung und integrierten UV-Strahlern



### Die Technik

- Für zylindrische, ovale und quadratische Artikel
- Linearer Artikeltransport mit Greifzangen
- Mechanische Boden- und Seitenpassereinrichtungen
- Direkte und indirekte Siebbeheizung für thermo-plastisch keramische und organische Farben
- UV-Trockner jederzeit nachrüstbar ohne auf bestehende Druckwerke verzichten zu müssen

## KAMMANN MASCHINENBAU GMBH

Bergkirchener Str. 228 · D-32549 Bad Oeynhausen (Germany)

Fon: +49 (0)5734 5140-0 · Fax: +49 (0)5734 5140 5-130

mail@kammann.de · [www.kammann.de](http://www.kammann.de)