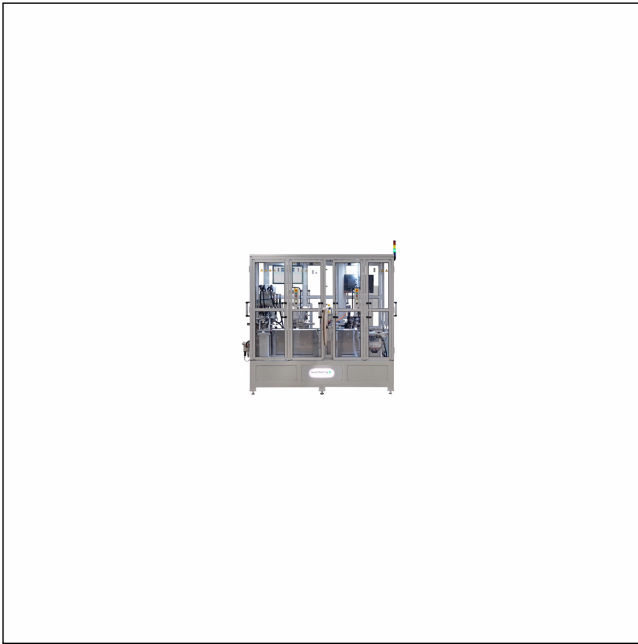



97 VARICON 1000-Eco

Werkzeuge und Verarbeitungsmaschinen



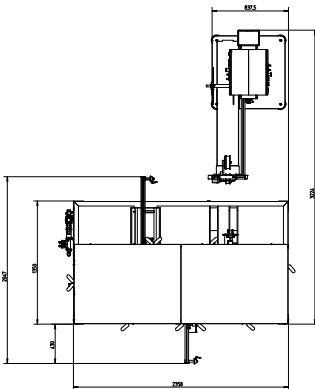
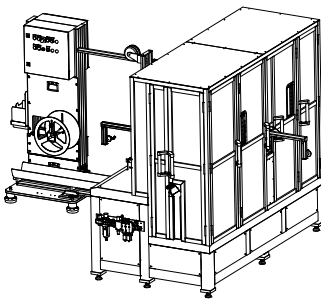
Vollautomatische Verarbeitungsmaschine für das Anschlagen von Micromodul™-Steckverbindern in Schneidklemmtechnik (SKT)

---

Approbationen: 

---

97 VARICON 1000-Eco



**Einsatzgebiet**

Steckverbinder	302299*, MICA*, MICAL*, MICALD*
Polzahl	alle verfügbaren
Raster	1,27 mm
Lieferzustand der Steckverbinder	auf Rolle, im Stangenmagazin
Anschlagbare Leitung	Rasterstegleitung 1,27 mm

**Leistungsmerkmale**

Anwendung	Fertigung sehr großer Serien
Anschlagleistung	ca. 750 Kabelsätze/h (bei Kabellänge 1 m)
Funktions- und Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Effiziente Steckverbinder-Zuführung</b></li> <li>- * 2 der genannten 4 Zuführmodule enthalten, weitere optional</li> <li>- <b>Effiziente Kabelzuführung</b></li> <li>- <b>Flexible Kabelverarbeitung</b></li> <li>- 1-zu-n (Typ U) und 1-zu-1 (Typ Z)</li> <li>- Kabellängen min. 35 mm, max. 1.000 mm</li> <li>- Verarbeitungsmodule zur Massenkontaktierung</li> <li>- Präzise Schneidklemmverbindungen</li> <li>- <b>Qualitätssicherung</b></li> <li>- Prüfstation mit Farbabfrage</li> <li>- Mechanische Prüfstationen zur Abfrage der Kabelposition</li> <li>- Elektrische Prüfstationen</li> <li>- Zerstörung von Schlechtteilen</li> <li>- <b>Besonders kurze Umrüstzeiten</b></li> </ul>

**Abmessungen und Anschlussdaten**

Abmessungen (H x B x T)	2430 mm x 2515 mm x 4000 mm Beispiel, konfigurationsabhängig
Gewicht	ca. 2000 kg Beispiel, konfigurationsabhängig
Elektrischer Anschluss	400 V/50 Hz
Druckluftanschluss	6 bar

97 VARICON 1000-Eco

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
VARICON 1000-Eco	-	1	1