





## **Elektronische:**

Wenn das Vakuumband zu langsam läuft, schaltet sich der Trockner aus um das Band vor der Hitze zu schützen. Produkterkennung durch Photozelle. Trocknerleistung kann durch die Bandgeschwindigkeit geregelt werden.

**Strahlerlänge:** ca. 250 mm

**Strahlerbreite:** 1x 120 mm WirkungsB

**Leistung:** 0 - 7,5 KW

**Kühlung:** eigene Luftkühlung

**Vorschaltgerät:** Abhängig vom Drucktischmodell,

integrierbar

## **MERKMALE:**

- Leicht und bequem in der Höhe einstellbar
- Inklusive Blendschutz

**Hinweis:** Hitzebeständige Transportbänder und Unterbauten etc. werden für die Integration vorausgesetzt.

\* Kunde und ist für die Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen verantwortlich. Eventuell weitere erforderliche Anpassungen zum Bediener- Arbeitsschutz sind vom Kunden vorzunehmen und nicht Bestandteil des Angebotes.

## **OPTIONAL:**

intelligente SPS-Steuerung Automatische Temperaturregelung (nur in Verbindung mit SPS)