

# TWIN SEAM COMPACT

Diese stabile und kompakte Rechteckluftkanal-Maschine sorgt für höchste Produktionsleistung und benötigt dabei gleichzeitig ein Minimum an Platz.

Die kompakte Version kann mit einem vollhydraulischen Antriebssystem aufwarten, durch den maximale Kraft, Stabilität und Langlebigkeit gewährleistet werden. Zudem verfügt sie über das hochmoderne Steuersystem von Spiro® sowie standardmässig mit einem Abwickler.



## Besondere Eigenschaften

- » Touchscreen-Controller mit originaler Spiro® Benutzerschnittstelle
- » Programme für L-Abschnitte, U-Lüftungskanäle, vollverkleidete Lüftungskanäle oder Einfachbleche
- » Z-Profil (Trapezprofil und Sicke als Option)
- » vollhydraulische Zuführung, Schere und Falzeinheit
- » Einzelplatz-Encoder für höhere Genauigkeit

## Technische Daten

<b>Verarbeitbare Blechdicke</b>	0.5 - 1.1 mm
<b>Max. Spulenbreite</b>	1500 mm
<b>Max. Spulengewicht</b>	1 x 2.5 Tonnen
<b>Spulendimension für Boxabschnitte</b>	Mind. 125 x 125 mm
<b>Kapazität</b>	5-8 Tonnen/Tag

