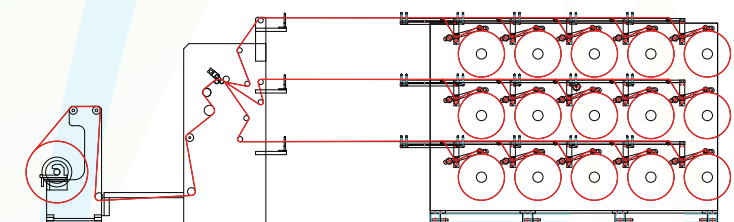
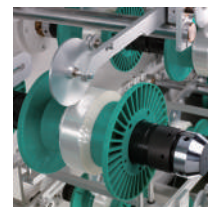


EG-9000 SERIES / SLITTER WITH SPOOLING WINDER

EG-9000 series machine with precise design for handling min. slit width of 2mm. The winding torque generates from NICELY's air frictional shaft with its in house programming to stabilize and control the winding tension effectively. It provides the best cost-effective solution for the dual function of pancake roll and spooling jobs.

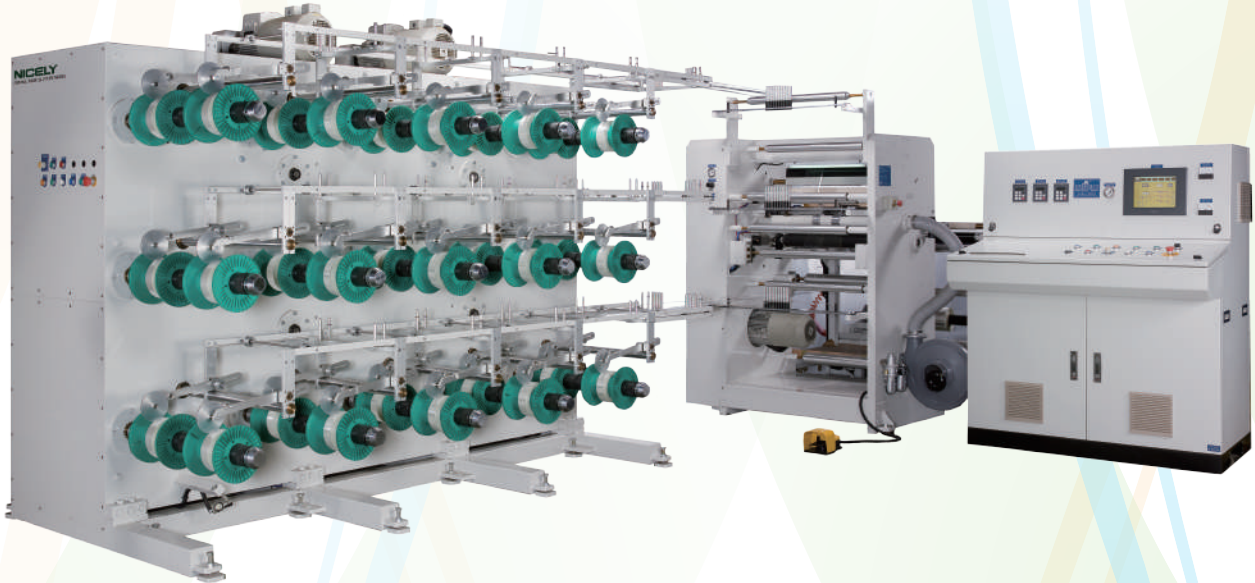
MAIN FEATURES

- Shafted unwind stand
- Unwind auto tension control
- Auto. edge guider
- Choice of razor or shear cutter
- Individual trim winder
- PLC with human interface operation



TECHNICAL DATA

Roller width	600 mm
Unwind diameter	600 mm
Rewind diameter	Max. 450 mm
Slit width	2 mm, and up
Traverse range	Max. 250 mm
Mechanical speed	150 M/min

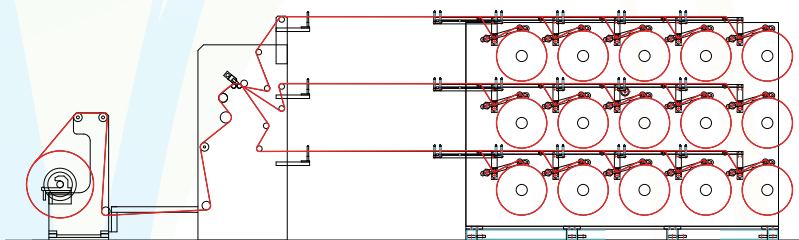
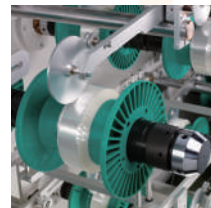


EG-9000系列 | 纏繞式捲取分條機

最小分切寬為2mm，穩定的張力控制，將每個分切寬平均捲取在捲座上。PLC自動控制，配合自行開發之滑動軸操控使用，可有效控制收捲張力。此機型另可結合EG-300型系列，將平捲與纏繞功能整合使用。

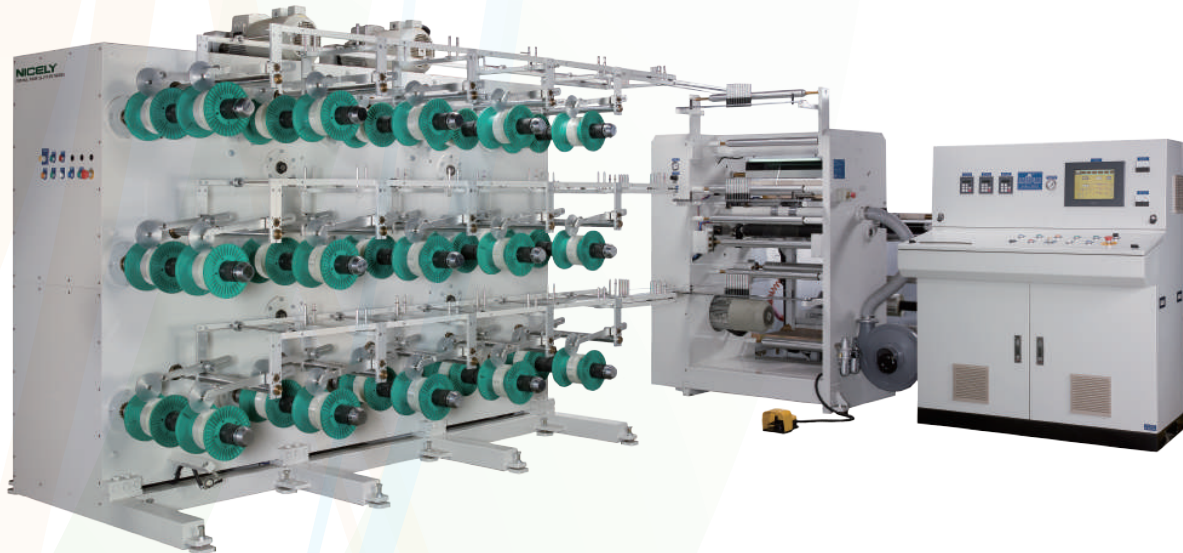
隨機配備

- 有軸式發送座
- 發送張力自動控制
- 自動對邊追蹤裝置
- 可選配刮刀或上下式圓刀
- 耳料排除裝置
- 彩色觸控(HMI)操作



參考規格

輪面寬度	600 mm
發送外徑	600 mm
捲取外徑	Max. 450 mm
分切寬度	2 mm, 以上可調
擺幅範圍	Max. 250 mm
分切速度	150 M/min

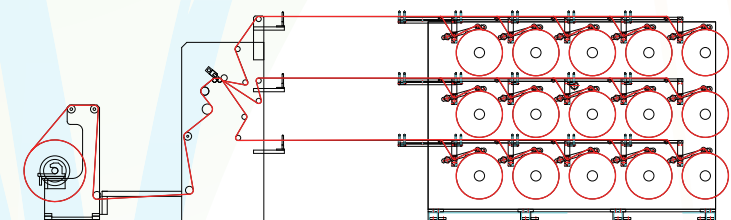
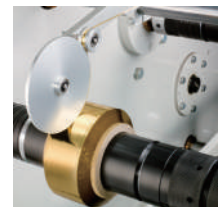
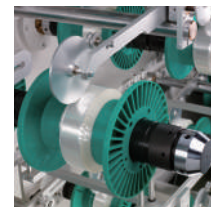


EG-9000 SERIES / ROLLENSCHNEIDMASCHINE MIT SPULWICKLER

Die EG-9000 Maschinenserie ist konstruiert für das Handling von Schmalschnitten ab 2 mm. Die Spulköpfe sind ausgestattet mit hochpräziser Regelung für das Handling der Wickelspannung bei der Aufwicklung der Schmalschnitte. Individuelle Wicklungen sind programmierbar.

MASCHINENMERKMALE

- Abrolung mit Abrollwelle oder Achslos
- Automatische Bahnspannungsregelung
- Automatische Bahnkantensteuerung
- Rasiermesser- oder Scherenschnitt
- Separate Säumstreifenwickler
- PLC Steuerung mit HMI Steuerung



TECHNISCHE DATEN

Bahnbreite	600 mm
Abrolldurchmesser	600 mm
Aufrolldurchmesser	Max. 450 mm
Schnittbreite	Ab 2 mm
Traversierbereich	Max. 250 mm
Mechanische Geschwindigkeit	150 M/min