



> **Alta flessibilità, qualità e design ergonomico**

Le Taglierine Ribobinatrici bialbero STM 60 80 versione C+ offrono la possibilità di creare molte soluzioni di taglio e avvolgimento, grazie all'elevata flessibilità del loro equipaggiamento.

Dotate di un design ergonomico e modulare, sono disponibili in varie configurazioni e sono adattate alle più diverse esigenze della clientela.

La solidità della struttura e la qualità dei materiali

permettono di raggiungere alte velocità e ottimi risultati in fase di avvolgimento delle bobine finite.

- **Possibilità di giunta su apposita tavola**
- **Facile accesso alla zona di taglio**
- **Breve passaggio sotto pedana ridotto e ben isolato dal pavimento** per garantire l'igiene ed evitare la contaminazione del materiale da particelle polverose.

> **High flexibility, quality and ergonomic design**

Duplex Slitter Rewinders STM 60 80 C+ version allow to create several slitting and rewinding solutions thanks to their high flexibility and their equipment.

With their modular design can be available in many different configurations and adapted to the customer's requirements.

The strength of its structure and the material quality ensure

high speed and good performance in rewinding.

- **Splicing table available**
- **Easy access to the slitting area**
- **Short web-path under running board and well isolated from the floor** to guarantee the hygiene standards and prevent any contamination of the material from dust.



> Caratteristiche

- Taglierina Ribobinatrice ad avvolgimento centrale su due alberi, adatta per il taglio di film plastici carta ed accoppiati e, in generale, tutti i materiali utilizzati nel settore dell'imballaggio flessibile
- Macchina universale per lavorazioni standard ma anche di fasce strette e film per etichette
- Bobina madre su carro di svolgimento semiintegrato di tipo senz'albero con sollevamento da terra fino alla posizione di lavoro
- Motori c.a. asincroni con inverter digitali
- Versione con 2 motori: uno per il traino e uno per entrambe le stazioni di avvolgimento
- Versione con 3 motori: uno per il traino e uno per ogni stazione di avvolgimento
- Controlli di tensione automatici e programmabili sia in svolgimento che in avvolgimento
- Pannello operatore per impostazione e visualizzazione dati, memorizzazione ricette e diagnostica
- Facile accessibilità alle varie operazioni di incorsatura
- Tavola di giuntura incorporata
- Carico e scarico rapido delle bobine finite

> Features

- Duplex slitter rewriter suitable for the slitting of plastic films, paper and laminates and all the materials used in the flexible packaging market
- Universal machine suitable for standard jobs and also for narrow web slit and label stock
- Unwind roll on semi-integrated shaftless unwind stand placed on the rear of the machine with lifting from floor level to working position
- Asynchronous a.c. motors with digital inverters
- Version with 2 motors: one for the draw unit and one for both rewind stations
- Version with 3 motors: one for the draw unit and one for each rewind station
- Automatic and programmable tension controls both in unwinding and rewinding
- Touchscreen operator panel for data setting and visualization, recipe storage and diagnostic
- Easy web threading
- Machine equipped with splicing table
- Quick loading and unloading of the finished reels

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA	STM 60C+		STM 80C+	
Larghezze utili - <i>Web widths</i>	1050-1350 mm 1650-1850 mm	40" - 52" 63" - 73"	1050-1350 mm 1650-1850 mm	40" - 52" 63" - 73"
Diametro max bobina madre - <i>Max. unwind roll</i>	1000 mm (1200 mm)	40" (48")	1000 mm (1200 mm)	40" (48")
Diametro max bobine finite - <i>Max. rewind roll</i>	610 mm	24"	800 mm	31 ½"
Larghezza minima di taglio - <i>Minimum slitting width</i>	20 mm	0,79"	20 mm	0,79"
Velocità max. della macchina - <i>Max. machine speed</i>	600-800 mpm	1968-2624 fpm	600-800 mpm	1968-2624 fpm