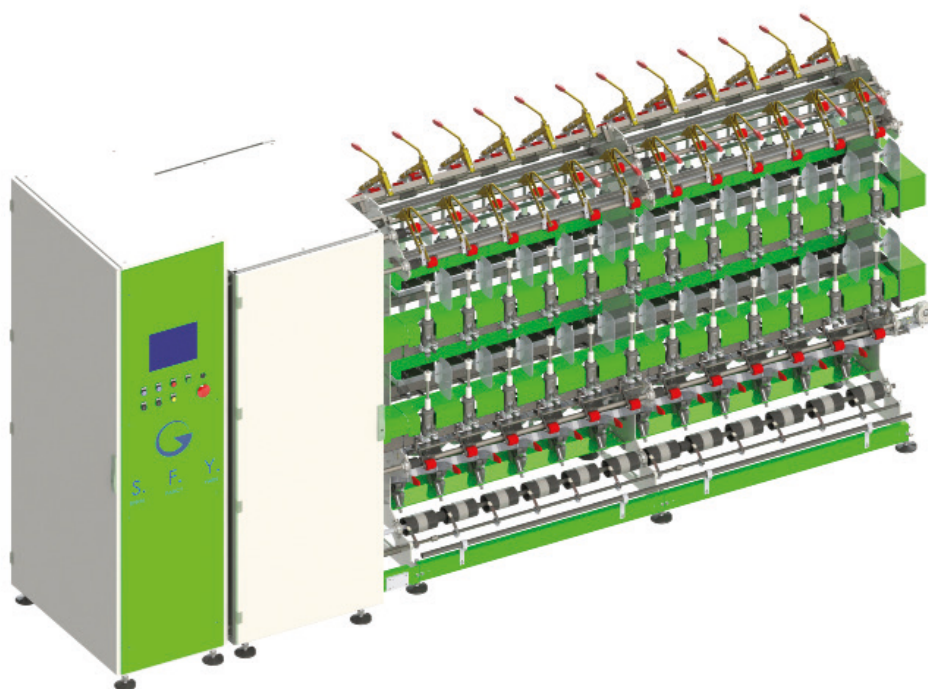


Macchina **spiratrice** con due linee di fusi cavi adatta a produrre filati **fantasia**, **tecnici** e **spirati elastici**.



Due fronti monocomando per produrre un articolo unico oppure a comandi indipendenti che permettono la produzione di due articoli differenti.



1

Alimentazione da filo.

2

Raccolta su rocche da 6" su uno scartamento di 220 mm con guidafilo elettronico + regolazione di tutti gli assi tramite pc.

3

Cantra di alimentazione standard posta lateralmente alla macchina, adatta ad alimentare 4 fili per fuso.

4

Indicati per la produzione di tessuti per:

- **Arredamento**
- **Tessitura**
- **Maglieria**
- **Tessuti tecnici**

Tramite PC Touch Screen si possono inserire e memorizzare tutti i dati di lavoro e i parametri tecnici del filato finale e controllare tutte le funzioni della macchina.

La precisa esecuzione dei dati inseriti, controllata dal PLC, assicura l'esatta velocità degli assi in misura millesimale con risultati eccezionali sulla qualità degli effetti del prodotto finale.

Estrema facilità di inserimento e modifica dei dati generali e specifici dei passi di programma (fino a 1000 passi) con modalità graduale oppure rapida. Diagnostica per la rilevazione dello stato della macchina.

Macchina **spiratrice** con due linee di fusi cavi adatta a produrre filati **fantasia**, **tecnici** e **spirati elastici**.



Due fronti monocomando per produrre un articolo unico oppure a comandi indipendenti che permettono la produzione di due articoli differenti.

DATI TECNICI

Scartamento [mm]	220 mm
No. fusi a sezione	12 (6x2)
Max No. fusi	120 (60x2)
Velocità max fusi [rpm]	13.000 rpm
Rocchetto [mm]	Ø 95X220 mm
Raccolta	Coni da 6''
Max potenza installata [Kw]	30 Kw
Potenza assorbita	50-60%