

CARATTERISTICHE TECNICHE

Versione	HP: Macchina tradizionale per alta produzione con motorizzazione in testata di comando.
Scartamento	200 mm
Numero fusi	da 6 a 78
Altezza tubetto	600 mm
Diametro anello	140-152 mm
Lunghezza max Larghezza max Altezza max	2600 mm + N° fusi x scartamento 5000 mm 2500 mm

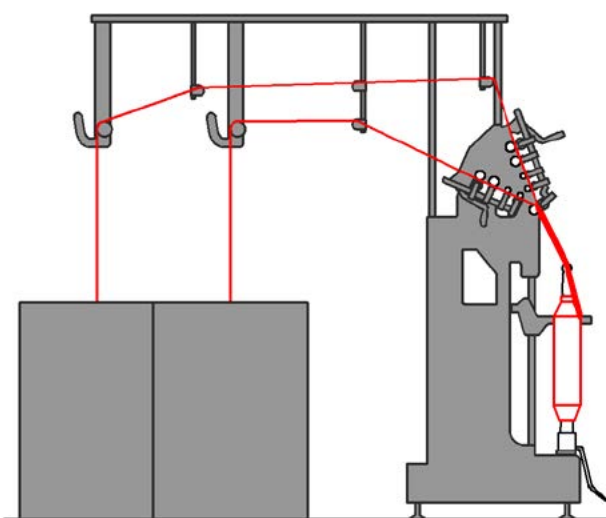
Possono essere considerate richieste diverse relative a scartamento, diametro anello, altezza tubetto. N.B. alimentazione 5T3 realizzabile solo con scartamento 300 mm.

Gualchieri e Gualchieri si riserva il diritto di modificare i dati riportati nelle tabelle senza nessun preavviso allo scopo di migliorare le prestazioni della macchina.

PRESTAZIONI TECNICHE

Stiro max (volte)	999
Velocità max fusi ad anello (rpm)	3000
Titolo del filato prodotto (Nm)	0,5 - 4

Fanta **SPIN**



La FANTASPIN ha la certificazione GREEN ACIMIT ed è predisposta per integrazione con Industria 4.0 ready.



ENERGY G MONITORING

Pieno controllo dei costi di produzione

Energy G MONITORING è il sistema di misurazione dell'energia elettrica che permette di verificare in tempo reale l'effettivo costo energetico della macchina per ogni articolo prodotto.

Questo sistema può essere applicato a tutte le nostre macchine su richiesta.

- ✓ Misurazione in tempo reale dell'energia consumata per ogni articolo
- ✓ Archivio dello storico di produzione per analisi dei dati
- ✓ Applicabile anche alle macchine esistenti

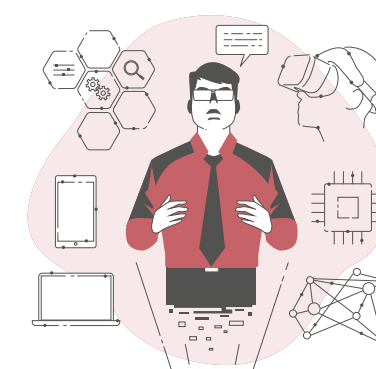


YARN G QUALITY

Massimizza la produzione, minimizza i costi di gestione

Yarn G QUALITY è il software integrato da noi sviluppato per la programmazione dei detettori e la gestione delle rotture del filato direttamente dal PC della macchina, senza l'utilizzo di centraline esterne. Il software permette di ridurre i costi di manutenzione nonché i costi del personale addetto alla sorveglianza della macchina.

- ✓ Salvataggio di tutte le impostazioni dei detettori in ogni ricetta di filato
- ✓ Indicatore di qualità di ogni confezione di filato in base al numero degli interventi registrati
- ✓ Applicabile anche alle macchine esistenti



YARN G LAB

Il tuo tecnico a portata di mano

Yarn G LAB è un'applicazione rivolta a tutti gli addetti che operano nel campo dei filati fantasia. L'App, gratuita e scaricabile da ogni piattaforma, presenta strumenti aperti a tutti e un'area riservata ai nostri clienti con diverse funzionalità aggiuntive.

- ✓ Utile strumento di conversione dei titoli del filato e definizione delle sue caratteristiche
- ✓ Aiuto al tecnico nella creazione di nuovi filati
- ✓ Controllo remoto delle nostre macchine da ogni dispositivo da qualsiasi parte del mondo tramite user name e password



Scarica l'app!
Available on the App Store
GET IT ON Google Play

GUALCHIERI G GUALCHIERI

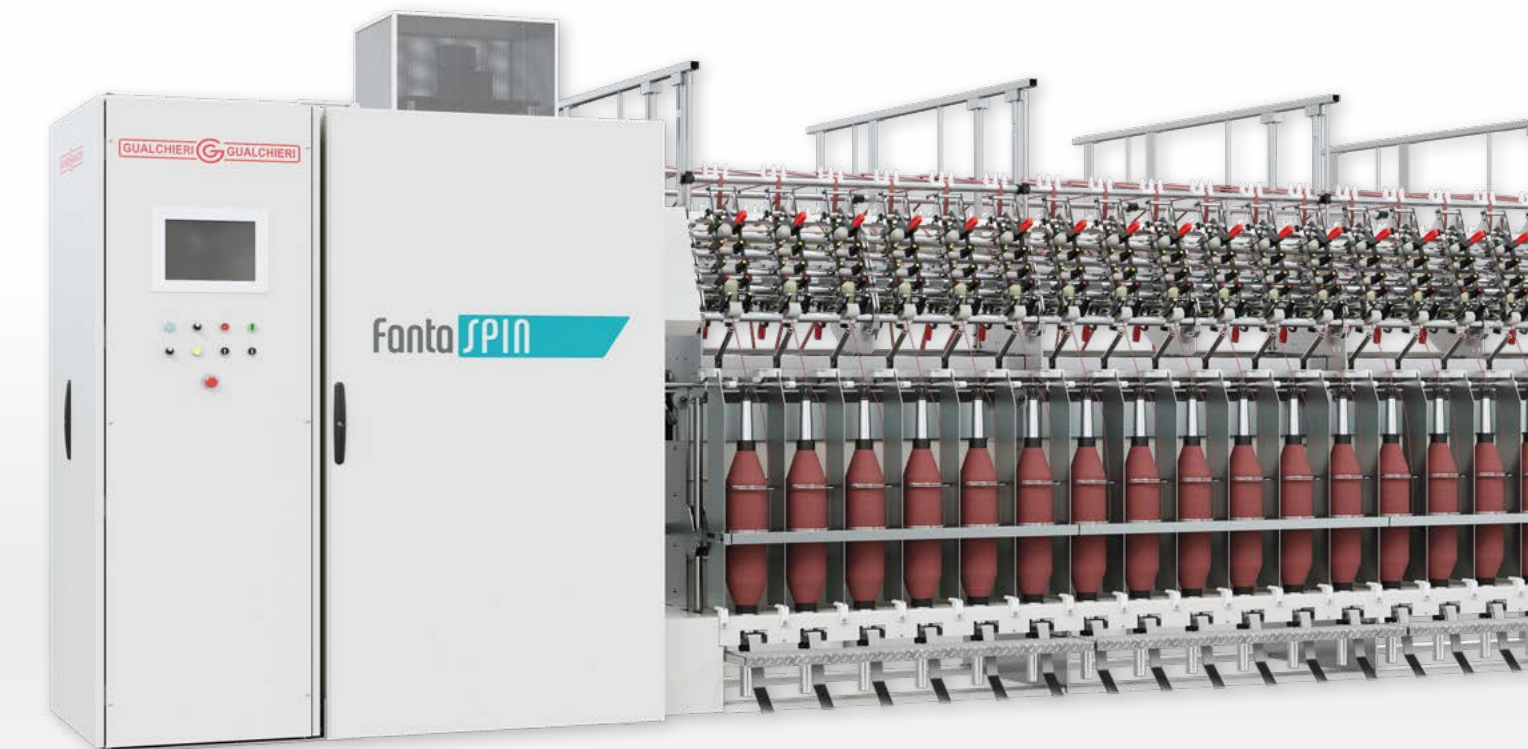
WWW.GUALCHIERIEGUALCHIERI.IT
Via Nea Ionia, 43 - 59100 PRATO - ITALY
Phone +39 0574 590587
info@gualchieriegualchieri.it



Fanta **SPIN**

**Il tradizionale filato classico
Macchina per la produzione di filati classici lisci o fiammati**

Filati fantasia



GUALCHIERI G GUALCHIERI

MADE IN ITALY SINCE 1973

Fonta **SPIN**

IL TRADIZIONALE FILATO CLASSICO
MACCHINA PER LA PRODUZIONE DI FILATI
CLASSICI LISCI O FIAMMATI

MODALITÀ OPERATIVE

Fonta **SPIN** Filatura diretta e raccolta su tubetto

DESCRIZIONE

La FANTASPIN permette di produrre FILATI CLASSICI LISCI O FIAMMATI da nastro da vasi con filatura diretta e raccolta su tubetto mediante banco ad anelli. La cantra da vasi è fornita a seconda delle esigenze del cliente mentre per lavorare da stoppino (bobine da banco e/o finitore) può essere aggiunta una cantra superiore a richiesta.

La macchina può essere attrezzata anche con cilindrata di anima e relativa cantra per la realizzazione di filati più strutturati. Il gruppo di stiro può essere realizzato con una, due o tre linee ed è ottimizzato per processare anche nastri di grossa grammatura. La raccolta è su maxi-tubetto da 600mm che consente la riduzione del numero di nodi per le lavorazioni successive (su richiesta è fornibile il tubetto da 450 mm).

FACILITIES DI PRODUZIONE

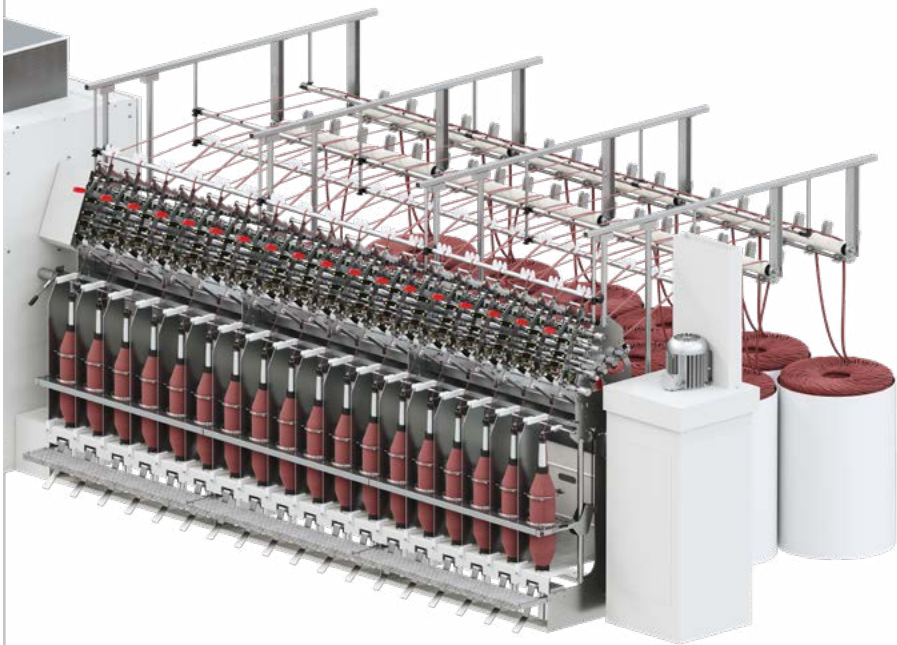
- Software di gestione con interfaccia semplice e intuitiva
- Programmi e modalità di lavoro selezionabili da software
- Industria 4.0 ready
- Teleassistenza attivabile direttamente dal PC della macchina
- Sistema di recupero di energia per l'ottimizzazione del consumo elettrico
- Energy G MONITORING optional per la misurazione real time del consumo energetico

TIPOLOGIA FILATI

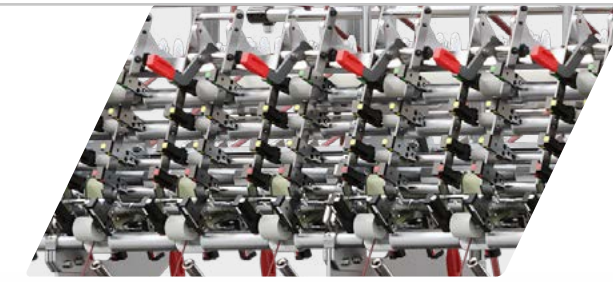
- Filati per Aguglieria
- Filati per Maglieria

ACCESSORI OPTIONAL

- Detettori filo-finale
- Cilindrata e cantra anima
- Cas-fil anima
- Cantra da bobine di stoppino



WWW.GUALCHIERIEGUALCHIERI.IT



ALIMENTAZIONE

- ST: da nastro
- ST1 (1 stiro)
- ST2 (2 stiri)
- ST3 (3 stiri)



FUSO AD ANELLO

- Tubetto di raccolta H 600 mm



MADE IN ITALY SINCE 1973

