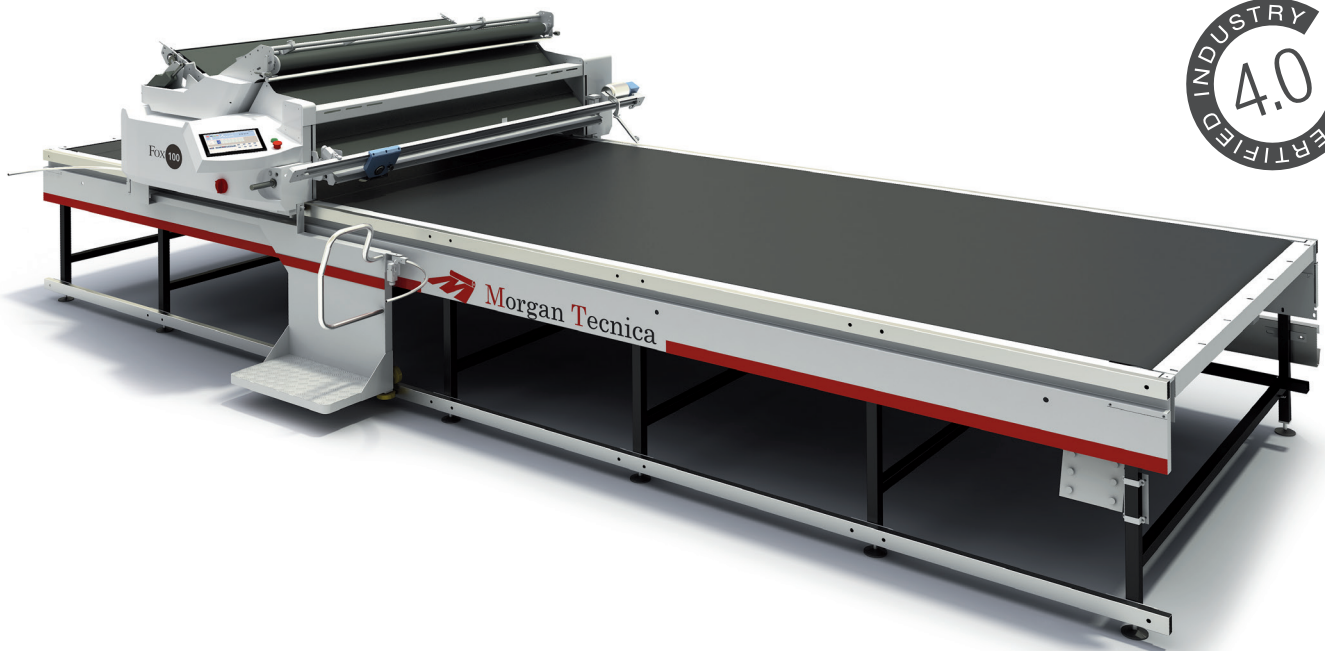




Macchinari / Machinery  
Stenditori / Spreaders

## FOX 200

- > IDEALE PER GROSSI CARICHI DI PRODUZIONE  
IDEAL FOR HEAVY DUTY PRODUCTION
- > COMPUTER TOUCH CON SO WINDOWS E WIFI  
COMPUTER TOUCH WITH WINDOWS OS AND WIFI
- > MIGLIORA LA QUALITÀ CON CULLA A TAPPETO UNICO  
IMPROVE QUALITY BY SOLID BELT CRADLE
- > AUMENTA AFFIDABILITÀ CON SISTEMA DI AUTO-DIAGNOSI  
INCREASE RELIABILITY WITH AUTO-DIAGNOSIS SYSTEM



La **Fox 200** è una macchina studiata appositamente per grossi carichi di produzione, con materassi regolari, anche con tessuti differenti, grazie alla possibilità di memorizzare e gestire diversi profili.

La struttura è rinforzata, per sostenere i maggiori carichi, pur restando compatta e mantenendo un design gradevole e moderno.

Tutto è accuratamente studiato per mettere l'operatore a proprio agio: il design è moderno ed ergonomico e l'utilizzo è facile e intuitivo, grazie al computer touch interattivo con sistema operativo Windows e ad un software sviluppato ad hoc, secondo le tecniche più moderne. La torretta è a culla, con un doppio tappeto in PVC in tutta altezza (non strisce parallele), che garantisce un grip ideale ed omogeneo su tutta l'altezza del tessuto. Ballerino controllato elettronicamente ed encoder per stesura "tension free" e senza pinze.

*The **Fox 200** has been expressly designed for heavy duty production, with regular lays and even different types of fabrics, thanks to the possibility to set up and manage several spreading profiles in the computer on board.*

*The structure has been reinforced, although it remained compact and the designed remained nice and modern. Every detail has been carefully designed to make the operator feel comfortable: The design is modern and ergonomic and the machine is easy to use, thanks to the interactive computer touch with Windows OS and a software developed ad hoc, according to most modern technics. The cradle turret is made with double solid PVC belt (not parallel stripes), which guarantees perfect and even grip throughout the fabric width. Electronically controlled "dancer bar" and encoder for "tension free" spreading and without end-catchers.*

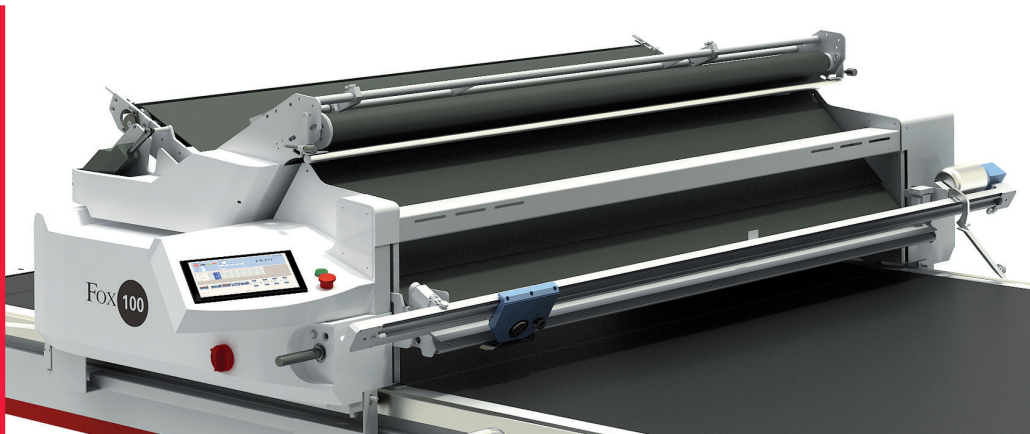


**MorganTecnica**

**FOX 200**

ITALY / INDIA / CANADA / HONG KONG

MorganTecnica SpA  
Via San Pancrazio, 11/B - 25030 Adro (Brescia), Italy  
Tel +39 030 7704446 - [www.morgantecnica.com](http://www.morgantecnica.com)



STAMPATO SU CARTA RICICLATA AL 100% / PRINTED ON 100% RECYCLED PAPER

Un dispositivo elettronico controlla ed elimina in tempo reale la tensione del tessuto, per una stesura veramente tension-free.

Tutti i controlli delle diverse movimentazioni sono elettronici e digitali, con possibilità di parametrizzare molte funzioni, cosa che permette al singolo utente la creazione e l'archiviazione di numerosi profili di stesura, personalizzati per le specifiche esigenze e tipologia di materiale. Il Pc Touch con sistema operativo Windows e connessione wifi consente il servizio di aggiornamenti e assistenza in remoto.

Le parole chiave di questo nuovo prodotto sono: alta tecnologia, massima affidabilità, prestazioni di primo livello.

*An electronic device checks and eliminates in real time the fabric tension, for real tension-free spreading.*

*All movements are electronically and digitally controlled, with possible multi-function setup, so that every user can actually create and store different profiles, customized for individual needs and material types. The PC Touch with Windows OS and Wifi connection allows remote update and support service. Keywords for this new product are: high technology, max reliability, top level performances.*

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Velocità massima 100 m/min
- Altezza disponibile 180 cm
- Capacità massima 200Kg
- Massimo diametro pezzes 80 cm
- Voltaggio 400V 3 Ph 50/60 Hz.

#### SCHEDA TECNICA

- Modalità di stesura in Mezzo Foglio e Zig Zag, con o senza taglio delle testate (faldato)
- Adatta per stesura di materassi piatti o a scalini regolari
- Omron PLC
- Sistema di Auto-diagnosi
- Disposto elettronico tension free
- Computer touch interattivo
- Allineamento cimose tramite fotocellule
- Dispositivo encoder
- Stesura con e senza pinze
- Rapporto sul reale utilizzo del tessuto
- Possibilità di stendere tessuti in rotolo, fino a 200 Kg e 80 cm di diametro
- Possibilità di memorizzare fino a 24 programmi di stesura diversi
- Taglierina bi-direzionale con velocità variabile.

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Max speed 100 m/min.
- Width available 180 cm
- Max capacity 200 Kg
- Max roll diameter 80 cm
- Voltage 400V 3Ph 50/60 Hz.

#### TECHNICAL SHEET:

- Spreading modes Face Up/One Way and Zig Zag, with or without ends cut (lap laying)
- Recommended for the spreading of flat or regular step lays
- Omron PLC
- Auto-diagnosis system
- Electronic tension-free device
- Interactive computer touch
- Automatic edge alignment by photocells
- Encoder device
- Spreading with and without end catchers
- Fabric usage report
- Possibility to spread large and heavy fabric rolls up to 200 Kg and 80 cm diameter
- Possibility to store 24 different parameters profiles
- Both-ways cutting device with adjustable speed.

Product made in Italy