

Macchinari / Machinery

Stenditori / Spreaders



- > IDEALE PER PRODUZIONI REGOLARI IN SERIE IDEAL FOR REGULAR SERIES 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-DIAGNOS INCREASE RELIABILITY WITH AUTO-DIAGNOSIS SYSTEM



La **Fox 100** è robusta e versatile, pur mantenendo una struttura compatta ed agile. È il modello ideale per produzioni costanti e materassi di forma regolare, anche con differenti tipi di materiale, grazie alla possibilità di memorizzare e gestire diversi profili. 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 100** is robust and versatile, but still remaining compact and agile. It is the ideal solution for continuous production of regular lays, even with different types of fabrics, thanks to the possibility to set up and manage several spreading profiles in the on board computer. 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 with single 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

ITALY / INDIA / CANADA / HONG KONG

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









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.

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. Key words for this new product are: high technology, max reliability, top level performances.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Velocità massima 100 m/min
- Altezza di taglio 180 230 cm
- Capacità massima 100 Kg*
- Massimo diametro pezze 50 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
- Torretta con doppio tappeto in pvc
- Omron PLC
- Sistema di Auto-diagnosi
- Disposto elettronico tension free
- Computer touch interattivo
- Allineamento cimosse tramite fotocellule
- Dispositivo encoder
- Stesura con e senza pinze
- Rapporto sul reale utilizzo del tessuto
- Possibilità si stendere tessuti in rotolo, faldati in aperto
- 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 180 230 cm
- Max capacity 100 Kg*
- Max roll diameter 50 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
- Cradle with double pvc belt
- 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 from fabric roll, open folded fabric
- Possibility to store 24 different parameters
- Both-ways cutting device with adjustable speed.
- * Peso consigliato in condizioni di lavorazione standard Kg. 60 Recommended weight in standard working conditions Kg. 60