



Macchinari / Machinery
Stenditori / Spreaders

FOX 100

- > 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-DIAGNOSI
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

fox 100

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.

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 profiles
- Both-ways cutting device with adjustable speed.

Recommended weight in standard working conditions Kg. 60

Contact:
Achieva Apparel Solutions
Toronto | Ontario | Canada
T: 416-230-8250
www.achievasolutions.ca
Product made in Italy



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