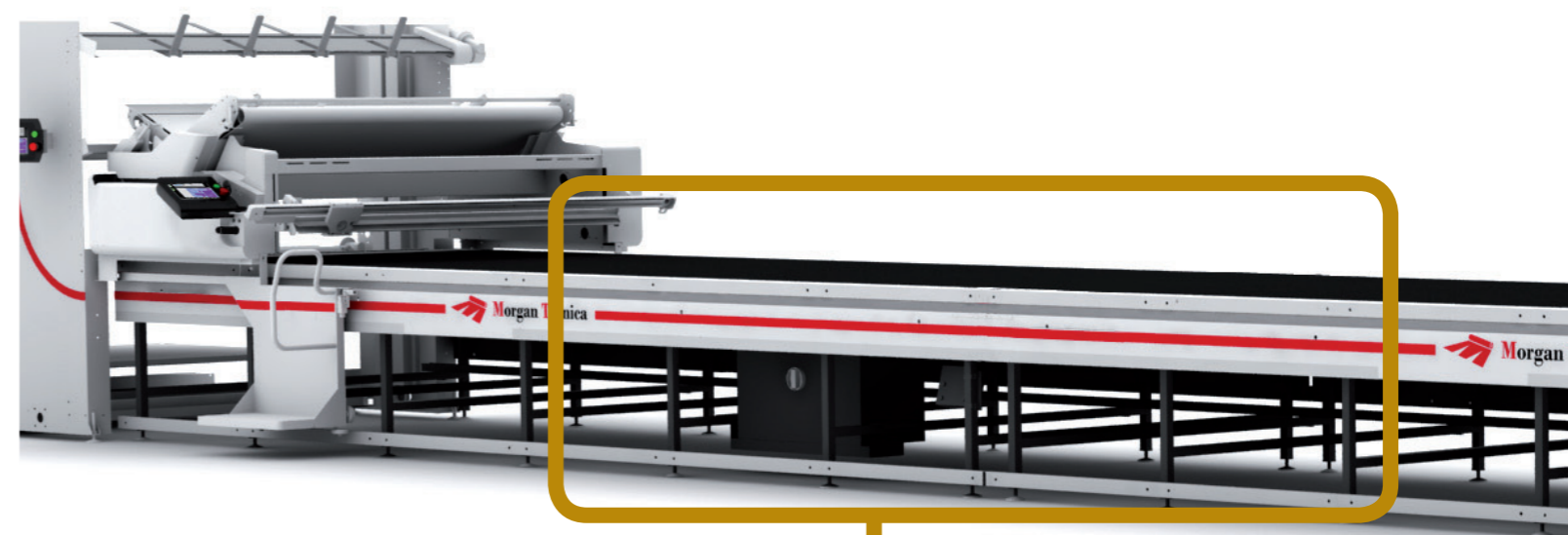




 **PRODUCTMADEINITALY**

Morgan Tecnica S.p.A.  
Via Lavoro e Industria, 36  
25030 Coccaglio (Brescia) - Italy  
Tel. +39 030 7704446  
Fax +39 030 8367004  
P.I. 02981450980  
C.F. 02981450980  
[www.morgantecnica.com](http://www.morgantecnica.com)  
[info@morgantecnica.com](mailto:info@morgantecnica.com)

 Morgan Tecnica



## Tab 101 TAVOLI

3

**TABLES** Diversi modelli di tavoli per la stesura, la movimentazione e lo stoccaggio dei materassi. Tavoli Standard, Soffianti, a Conveyor, ad Aghi e Multipiano. Un design moderno che si coniuga con una grande praticità d'uso.  
*Modern and efficiently designed tables, we produce a wide variety of tables from Standard, Blowing, Conveyor, Pin Tables and Multi Level tables to handle all types of requirements in the cutting room.*

# Tab 101

## TAVOLI - TABLES

### Design e soluzioni innovative - *Design and innovative solutions*

#### Morgan Tecnica; l'alba di una nuova era

I macchinari e i software per l'industria tessile che anticipano i tempi. Frutto di ricerca avanguardistica e di soluzioni esclusive per un connubio tecnologia-design dal DNA superiore e tutto rigorosamente made in Italy.

Veloci, al top della produttività, silenziosi, instancabili, nulla è impossibile per gli stenditori, i cutter, e i software di Morgan Tecnica neanche il prezzo, estremamente competitivo e al passo con i tempi. I macchinari sono disponibili in varie configurazioni per soddisfare qualsiasi esigenza produttiva.

**Benvenuti in una nuova era tecnologica.**

#### *Morgan tecnica; the sunrise of a new era*

*The avant-garde in machinery and software for the textile industry. As a result of leading R&D, the perfect union of technology and design of superior DNA, strictly Made in Italy. Fast, productive, noiseless, inexhaustible, nothing is impossible for the spreaders, cutters and software of Morgan Tecnica, not even the price, extremely competitive and aligned with the time. Machinery is available in several configurations, in order to satisfy each and every production need.*

***Welcome to the new era of technology.***



### MORGAN ANALYTICS; SPREADERS/CUTTERS

#### L'alba di una nuova era

Grazie al computer touch e ad un'innovativa applicazione software, Morgan Tecnica offre la possibilità di visionare in tempo reale, anche via web, i risultati di produzione delle macchine di stesura e taglio. Questo rivoluzionario strumento di controllo permette di monitorare in ogni momento l'andamento della produzione e di individuare le criticità su cui intervenire. Attraverso tabelle e grafici interattivi si possono fare comparazioni temporali ed elaborare statistiche sulla produttività e sull'efficienza dell'impianto Morgan. Morgan Analytics rappresenta un'innovazione unica, che cambia il concetto di gestione della propria azienda.

#### *The sunrise of a new era*

*Morgan Tecnica is now offering the opportunity to view your spreaders and cutters data in real time over the web, using the on board computer touch and one of our latest and innovative software application. This solution provides you with the possibility to keep under constant control your production process, detect the eventual critical areas and take immediate action to improve it. Interactive charts and graphs, provided by the system, will permit you to elaborate comparisons and statistics on productivity and efficiency of the Morgan line. Morgan Analytics is a unique innovation, introducing a new way to manage your business.*



# 101

## TAVOLI - TABLES

### TAVOLO DI STESURA SOFFIANTE TAB 101

Tavolo soffiante per la stesura dei tessuti con struttura in metallo verniciato a forno.

Piano di lavoro in medium density con rivestimento bianco. I piani sono forati per il passaggio dell'aria.

Binari laterali in acciaio 60x30x2 mm, per lo scorrimento degli stenditori Morgan.

Fornito in moduli da 6 mt., completi di motore soffiante e centralina elettrica.

### AIR-BLOWING SPREADING TABLE TAB 101

*Air-blowing spreading table with metallic oven painted structure.*

*Table top in medium density, pre-laminated in white colour and holes to blow air.*

*Steel side rails 60x30x2 mm for Morgan spreaders to run.*

*Sections of 6 m, complete with blowing motor and electric panel.*



#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

##### TAB 101

- Altezza regolabile da 87cm a 93 cm
- Altezza tessuti 180 cm / 230 cm
- Voltaggio 400V 3Ph 50/60 Hz

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS:

##### TAB 101

- Adjustable in height from 87 to 93 cm
- Fabric width 180 cm / 230 cm
- Voltage 400V 3Ph 50/60 Hz