

VEITH SYSTEM

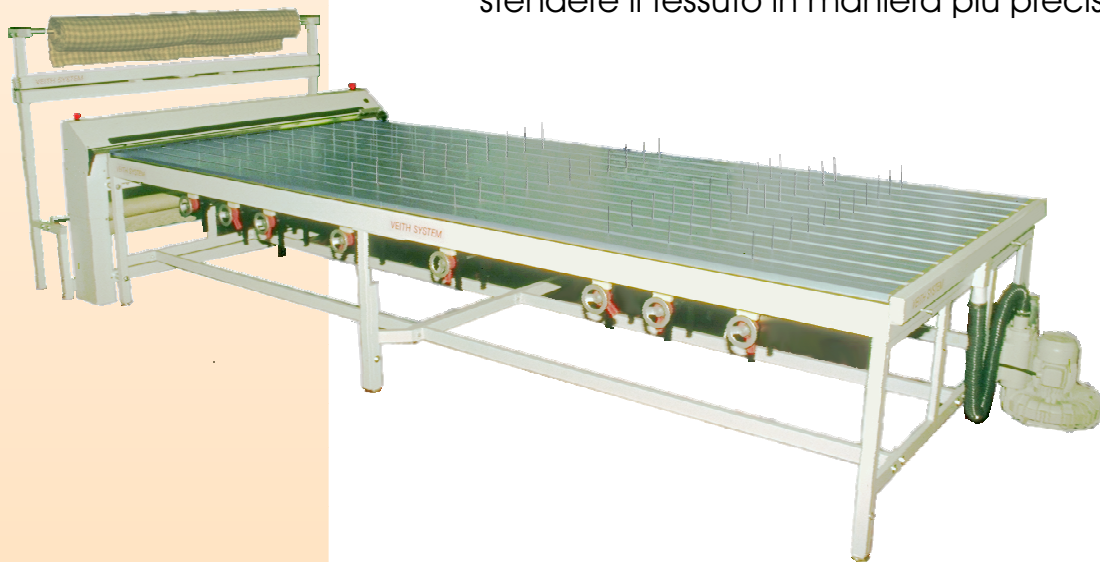
TAVOLO AD AGHI per la stesura di tessuti a quadri, righe e fantasia

PROBLEMA ►

- X La stesura di tessuti a quadri e a righe è sempre molto difficile e richiede molto tempo.
- X I metodi tradizionali comportano molto scarto di tessuto a causa degli strati di tessuto stesi.
- X Il far combaciare in maniera corretta i tessuti richiede molto tempo e molto lavoro.
- X Questo lavoro può essere eseguito solo da persone esperte

SOLUZIONE ►

- ★ Il tavolo brevettato ad aghi Veith è composto da liste di alluminio poste sul lato lungo del tavolo e da una serie di barre ad aghi che lo percorrono orizzontalmente
- ★ Negli spazi tra le liste di alluminio sono posizionati e si spostano gli aghi
- ★ Le barre ad aghi possono essere inserite a piacere
- ★ Con una regolazione a manovella si può scegliere l'altezza di sporgenza degli aghi
- ★ Ogni singolo ago può essere bloccato o lasciato libero di sporgere dal tavolo
- ★ Gli aghi hanno una punta arrotondata
- ★ Con la regolazione degli aghi si possono predisporre gli stessi nella maniera adeguata al modello che si vuole piazzare per poi poter stendere il tessuto in maniera più precisa



VANTAGGI ►

- ✓ Tempi ridotti di preparazione
- ✓ Miglioramento della qualità
- ✓ Stendere e piazzare il tessuto in un unico passaggio
- ✓ Sfruttare al massimo le dimensioni del tessuto e potendo tagliare più vicino alle cimose
- ✓ Risparmio di tessuto
- ✓ Utilizzo dei sistemi di taglio automatico anche per tessuti a quadri, righe e fantasia

VEITH SYSTEM

TAVOLO AD AGHI per la stesura di tessuti a quadri, righe e fantasia

- ★ Veith System può contare sull'esperienza maturata grazie ai 600 impianti già esistenti
 - ★ La Veith System offre soluzioni per progetti per la stesura di tessuti particolari, a quadri e a righe
 - ★ IL sistema VEITH permette di poter ridurre i problemi di variazioni di rapporto lavorando preventivamente sul piazzamento con l'uso di sistemi di disegno CAD
 - ★ Utilizzo di sistemi di taglio automatici per tagliare quadri e righe
 - ★ VEITH SYSTEM offre anche corsi di formazione personalizzati sul posto di lavoro
-
- ✓ Risparmio dal 30% e il 50% dei costi di mano d'opera
 - ✓ Riduzione dal 3% e il 7% dello spreco di tessuto
 - ✓ Tempi di ammortamento tra 9 e 18 mesi
 - ✓ Miglior rendimento per i sistemi di taglio automatico CNC

TAVOLO AD AGHI

- ◆ Dimensioni standard: cm. 170 x 404
- ◆ Larghezze disponibili a richiesta: cm. 184, 198, 212, 226 e 240
- ◆ Diametro degli aghi: mm. 1,0 - 1,4 - 1,8 (riconoscibili da colori diversi)
- ◆ Lunghezza massima della sporgenza degli aghi: cm. 10
- ◆ Diametro ago speciale: mm. 0,6

DOTAZIONE OPZIONALE

- ◆ Ponti ad aghi STOLK VEITH SYSTEM per il bloccaggio degli strati di tessuto
- ◆ Taglierina pneumatica (1)
- ◆ Supporto porta rotolo, con torretta girevole e supporti per rotoli carfa
- ◆ Impianto soffiante per trasporto dei materassi di tessuto (2)
- ◆ Barra ad aghi aggiuntiva
- ◆ Sistema speciale di regolazione degli aghi da un solo lato
- ◆ Sistema di spostamento del materasso di tessuto con nastri trasportatori

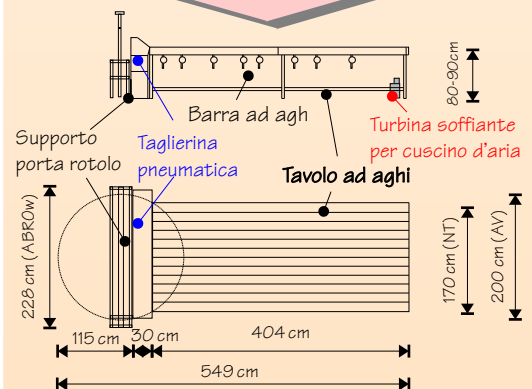
TAVOLI SPECIALI

- ◆ TAVOLO AD AGHI VEITH per tessuto a maglia aperto
- ◆ TAVOLO AD AGHI VEITH per tessuto a maglia tubolare
- ◆ TAVOLO AD AGHI VEITH speciale per piazzamento dei colli
- ◆ TAVOLO AD AGHI VEITH speciale per allineamento

◀ ESPERIENZA

◀ VANTAGGI

CARATTERISTICHE ◀ TECNICHE



(1) Taglierina pneumatica:

Pressione: 6-10 bar
Consumi: 15 l/sec. per circa 2 sec.
Attacco: 1/2" o 13 mm

(2) Impianto soffio per cuscino d'aria

Alimentazione elettrica 3 x 400V, 50 Hz
Elettricità 3,2 A
Potenza 1,3 KW

con riserva di modificazioni tecniche