

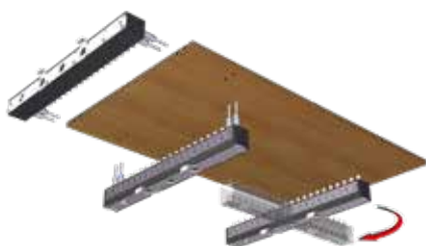
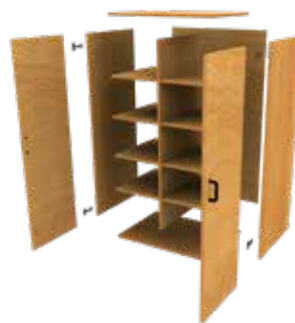


*Foratrice
multimandrino,
semiautomatica, con
3 gruppi testa: 1 fisso
orizzontale e 2 mobili
verticali*



BORING SYSTEM 323 DIGIT

Per foratura orizzontale e verticale di pannelli.
Per la produzione di mobili, anche di grandi
dimensioni. Ideale per chi produce librerie,
scaffalature e armadi.



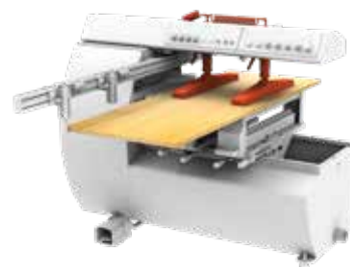
ESECUZIONE RAPIDA

Esegue tutte le forature per l'assemblaggio del mobile in due soli passaggi : con le 2 teste verticali si effettuano le forature dei fianchi e con la testa orizzontale quelle per l'accoppiamento dei pannelli.



SETTAGGIO VELOCE

Regolazione rapida e precisa della posizione delle teste verticali con sistema pneumatico di bloccaggio, visualizzazione quota su display e aggiustamento micrometrico.
Regolazione dell'altezza della testa orizzontale con contatore digitale, e della profondità di foratura con Spyril System.



STABILITA' E PRECISIONE

N.2 pressori con posizionamento rapido, antinfortunistici, girevoli da 0° a 90°, garantiscono stabilità e tenuta perfetta del pannello e forature sempre precise.

Compatta 2 mq

Velocizza i tempi di lavorazione rispetto ad una foratrice monotesta grazie al settaggio rapido e alle 3 teste che forano contemporaneamente.



BORING SYSTEM 323 DIGIT

SERVIZIO

Assistenza in tutto il mondo.
Esperto on line IN TEMPO REALE con APP in realtà aumentata.
Ricambi disponibili fino a 10 anni, spedizione in 24 h.

SCHEDA TECNICA

Teste	N 3
Mandrini ciascuna testa	N 23
Mandrini sinistri e destri per ogni testa	N. 11 sx - N. 12 dx
Interasse mandrini	32 mm
Interasse massimo foratura ciascuna testa	704 mm
Distanza min./max fra le 2 teste verticali parallele	150/ 876 mm
Diametro massimo utensile	40 mm
Profondità foratura massima verticale	50 mm
Profondità foratura massima orizzontale	65 mm
Altezza piano di lavoro	900 mm
Spessore massimo pannello	60 mm
Dimensione massima pannello	870 x 3000 x 60mm
N. 2 motori	HP 2 / KW 1,5 - RPM 2800
Pressione impianto pneumatico	BAR 6 / 8
Consumo aria compressa	NL 30 / ciclo
Cappa aspirazione diametro	80 mm
Ingombro macchina	1790 x 1000 x 1350mm
Peso netto	750 kg
Dimensione cassa	1900 x 1150 x 1500
Peso lordo totale	850 kg



13'



34'

POSIZIONAMENTO RAPIDO E PRECISO DEL PANNELLO

Con 2 battute di riferimento con display digitale e n. 2 battute con lente e nonio, scorrimento su Asta in alluminio 3000x120 mm con cuscinetti

ERGONOMIA

Movimentazione facile di pannelli lunghi grazie a struttura cantilever e ampi e robusti piani di appoggio in acciaio. Tutti i comandi sono frontali e di facile accesso per l'operatore.

PRODUTTIVITA' ED EFFICIENZA

Velocizza la foratura, rispetto alle foratrici monotesta, grazie al settaggio rapido e alle 3 teste che forano contemporaneamente. Adatta a lavorare anche mobili di grandi dimensioni.

SERVICE

+39 0571 635 433

service@maggi-technology.com

MAGGI TECHNOLOGY

Via delle Regioni, 299
50052 Certaldo (Firenze) Italia

SALES

+39 0571 635 474

sales@maggi-technology.com



MADE
in ITALY