

www.bausola.com

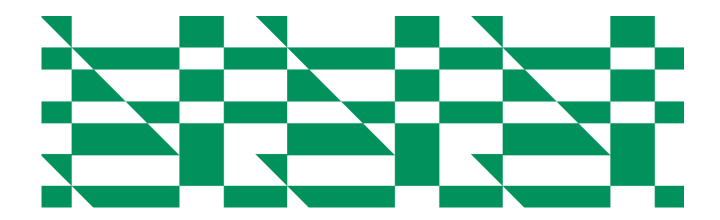
11/05/22	Alla c.a. del Sig.

Egr. Signori,

a seguito della Vs gradita richiesta, ci pregiamo sottoporVi ns miglior offerta per l'attrezzatura di seguito descritta:

GANNOMAT - CONCEPT

Strettoio per mobili





Le immagini sono fornite al solo scopo illustrativo

DIMENSIONI DI LAVORO

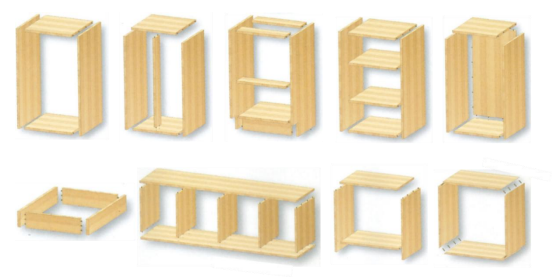
Lunghezza:

min: 150 mmmax: 2500 mm

Altezza:

min: 50 mmmax: 1400 mm

Profondità: 700 mm





DOTAZIONE BASE DELLA MACCHINA:

- Struttura robusta in acciaio resistente con saldature e viti.
- Trave di pressione lamellare superiore con 6 barre d'acciaio lavorate (lamine), trave di pressione lamellare laterale con 5 barre d'acciaio lavorate (lamine).



Trave di pressione laterale

Trave di pressione superiore

- Traversa di serraggio lamellare con compensazione della tolleranza del pezzo (Sistema Ganner), per giunti stretti.
- Superfici a contropressione (fianco fisso, fondo), piattaforme di lavoro continuo laminate solide di 38 mm di spessore.
- Superficie di pressatura continua con altezza di 95 mm nella parte inferiore del raggio verticale.
- Regolazione motorizzata elettronica di entrambi i fasci di pressione mediante mandrini filettati trapezoidali di precisione(con elevata precisione del filo e della concentricità) e chiocciola nella macchina per alte prestazioni con serbatoio del grasso integrato.

- La pressatura dei pezzi viene eseguita da due motoriduttori elettronici elicoidali separati (2 x 0.75 kW).
- La forza di pressatura di ciascun raggio di pressione è controllata elettronicamente in modo continuo tramite 2 potenziometri e regolata tramite variatori di frequenza, quindi il controllo della forza di pressatura non è assolutamente soggetto ad usura.
- Forza di pressione del raggio di pressione superiore (orizzontale) min. 500 daN (kg) stepless fino a max. 2200 daN (kg).
- Forza di pressione del pressore laterale (verticale) min. 300 daN (kg) stepless fino a max. 2200 daN (kg).
- Pressione di avanzamento e velocità di regolazione dei raggi pressori con posizionamento selettore a 3 posizioni 5/10/25 mm / secondo.
- Funzionamento semplice con 6 pulsanti singoli, 8 movimenti dei fasci di pressione possono essere selezionati dall'unità di controllo.



- Tempo di ciclo di serraggio regolabile 0-30 min. (modificabile in secondi o ore) con apertura automatica.
- Altezza di lavoro / altezza di carico: 300 mm (altre misure opzionali)

TOT MACCHINA BASE € 37.000,00



4

Condizioni di vendita:

Prezzi: Netti - IVA esclusa

Pagamento: da concordare

Consegna: 60/90 gg. data ordine

Trasporto: escluso

Collaudo: escluso

Validità offerta: 30 gg.

Escluso dalla presente offerta:

Opere murarie di vario genere Allacciamenti elettrici, idraulici, pneumatici e di aspirazione

Ci consideri a completa disposizione per qualsiasi successivo ragguaglio, sia tecnico che commerciale.

Ci è gradita l'occasione per porgere cordiali saluti.

BAUSOLA SRL

