BAUSOLA STRETTOMATIK STRETTOIO ORIZZONTALE CON DISTRIBUZIONE AUTOMATICA DELLE STECCHE

Macchina con sistema brevettato va a completamento di un ciclo iniziato anni fa dalla Bausola per velocizzare e facilitare l'assemblaggio delle persiane. Disposti i pezzi nella macchina (montanti e traverse) si avvia il braccio distributore che, in automatico, (tempo medio 30 sec per una porta balcone) distribuisce le palette nella loro corretta posizione, sostenute dalle 2 cremagliere a passo variabile (sempre di produzione Bausola). A questo punto non resta che assemblare definitivamente la persiana.

Un braccio pneumatico dotato di ventose consente lo scarico dell'anta su una rulliera laterale per il controllo (pulizia colla) e l'evacuazione della stessa. Tutte le operazioni sono quindi state facilitate al massimo per evitare perdite di tempo e fatica all'operatore.

Pistoni orizzontali e squadre di contrasto a posizionamento manuale . Braccio a spostamento automatico a velocità variabile completo di caricatore verticale per la distribuzione delle stecche.

Braccio con sollevamento a ventose per lo scarico della persiana assemblata. Rulliera laterale di appoggio, per l'accatastamento delle persiane. Due cremagliere a passo variabile per facilitare l'assemblaggio della persiana.

Specifiche tecniche:

Misure massima di lavoro 3000x1400 mm
Misura minima di lavoro 350x350 mm
Motore avanzamento scarico palette 0,18 kW
Motore centralina idraulica 2,7 kW
Portata pompa 16 lt/min
N. 2 pistoni trasversali Ø 95/80x900 mm
N. 2 pistoni longitudinali Ø 50/40x1500 mm
Spinta max traversa verticale per cilindro 10000 kg a 100 bar

Utili di lavoro

Utile altezza1400 mm
Utile lunghezza3000 mm
Dettagli
Forza totale100 bar
Software/C.N.
Controllo a C.N.check_circle
Generali
Dimensioni d'ingombro*5500x2500x1800 mm
Peso*2400 kg
kW totali*4

*I valori riportati potrebbero subire variazioni in base alla configurazione della macchina.