

Scheda articolo: P300DCPL

## Pressa chiusura fodera-tomaia donna+B7+S8+CO

Macchina composta da: - Banco aspirante con maggiori capacità di contenimento della nebulizzazione, corredato con un motore silenzioso e potente, su ruote per un facile dislocamento in azienda. -Pistola G6 studiata sia per incollaggi di precisione che su larghe superfici. Nello specifico, è possibile effettuare spruzzature da un minimo di 3 mm ad un massimo di 50 mm. - Contenitore inox da 10 lt. rivestito con teflon antiadesivo. - Pressa corredata di base e di una forma per scarpa donna e stivali, dotata di un temporizzatore e di un'attrezzatura per eliminare piegature nella tomaia in fase di pressatura.

Combinata con i sistemi a spruzzo, diventa una postazione di lavoro in grado di velocizzare e ottimizzare le fasi di lavorazione, garantendo una perfetta qualità di incollaggio anche di materiali sintetici - con l'utilizzo di colle base acqua. Grazie alle particolari caratteristiche delle forme con temperatura regolabile fino a 140 gradi, la tomaia presenta una garbatura tale da facilitare la successiva lavorazione di montaggio.



L'operatore, dopo aver acceso la macchina, può posizionare i materiali da incollare sul piano di lavoro, in modo tale da sfruttare l'effetto di aspirazione del banco, sia per tener fermi i vari pezzi, sia per assorbire la nebulizzazione. La pistola può essere regolata in tutte le sue funzioni: quantità di adesivo, larghezza del getto e qualità di distribuzione, anche su spessori diversi. Il contenitore permette di utilizzare l'adesivo nelle pratiche confezioni in sacca (bag in box), grazie alle quali non si sporca, si evita di filtrare il collante e di farlo venire a contatto con l'aria. L'operatore dopo aver incollato il puntale sulla tomaia e averlo spruzzato prende la tomaia e la inserisce rovesciata tra la forma e il cuscinetto. Azionando il pedale la forma superiore si abbassa fino ad appoggiarsi sulla forma inferiore bloccandosi. A questo punto per azionare la pressatura è necessario premere contemporaneamente i due pulsanti posti ai lati della macchina senza rilasciare il pedale. In questo modo la forma si chiude completamente per il tempo programmato in precedenza, completando così la fase di stiratura e rilasciando la tomaia pronta per il montaggio.

## Specifici:

Portata m3/h : 2400	Volt : 230 V ac	Prevalenza : 270	Hertz: 50
Watt : 900	Bar esercizio : 4	Decibel (dB): 72/67	Ampere : 4
Aria It/min :	Larghezza utile cm : 110	Profondità utile cm : 67	Consumo medio :
Peso Lordo kg :	Tara Kg :	Lunghezza mt :	Altezza mt :
Peso Netto kg:	Peso Netto kg :	Larghezza mt :	Volume m3 :

Intercom Srl ® - P.iva e C.F. 06183210480

Indirizzo: Via della Gora, 13 - 50025 Montespertoli - Firenze - Italia
Telefono: +39 0571 671096 - Fax: +39 0571 671151 - Email: info@intercomsas.it - Web: www.intercomsas.it