

POSTPRINTING MACHINE



SP650

 Spolveratore

Duster 



Lo spolveratore automatico è un attrezzatura post-stampa per la spolveratura di transfer, wallpaper, carta, e pellicola ecc.

Questa macchina ricicla automaticamente la polvere in eccesso, è facile da utilizzare, non causa inquinamento da polvere e integrandola in una linea con la macchina serigrafica può migliorare notevolmente l'efficienza del lavoro, riducendo gli sprechi e incrementando la produzione. Per una produzione automatica il collegamento con il forno è realizzabile semplicemente. Le parti principali della macchina, come il nastro trasportatore, la ventola di aspirazione e il convertitore di frequenza sono state scelte per garantire la massima durata anche per utilizzi intensivi. Sono dispositivi a doppia aspirazione superiore e inferiore progettati per le caratteristiche della colla in polvere.

Caratteristiche principali:

- Questa macchina ha le funzioni di spolveratrice automatica e recupero automatico della polvere in eccesso. È facile da utilizzare e da regolare, ad alta efficienza lavorativa e non causa inquinamento da polvere.
- La quantità di polvere, la velocità di avanzamento, la potenza di aspirazione ecc. sono tutte regolate mediante conversione di frequenza e possono essere collegate direttamente alla macchina serigrafica automatica.
- È adatto per il processo di spolveratura di colla a caldo su carta, pellicola, ecc.
- Può essere collegato direttamente alla macchina serigrafica roll-to-roll, e al forno di asciugatura per un produzione completamente automatica.
- Dopo l'avvio, la spolveratrice non richiede l'intervento dell'operatore.



The automatic powder coating machine is a kind of post-press equipment that suitable for heat transfer, wallpaper, paper, and film etc powder coating process. This machine when work in at powder coating at the same time recycle surplus powder, easy to use, no dust pollution, and with the use of screen printing machine can greatly improve work efficiency, reducing waste and increasing production. It is easy to connect with dryer and curing machine if the production process require.

The main parts of the machine, such as the conveyor belt, the suction fan and the frequency converter have been chosen to ensure maximum durability even for intensive use. They are upper and lower double suction devices. They are specially designed for the characteristics of powder glue.

Basic characteristics:

- This machine has the functions of automatic powder coating and automatic recovery of surface residual powder. It is easy to use, flexible to adjust, high in work efficiency and free from dust pollution.
- The amount of powder, conveying speed, the height of the suction paper, etc. are all realized by frequency conversion, and can be directly connected with the automatic screen printing machine.
- It is suitable for the process of sprinkling hot-melt powder on paper, film, wallpaper, etc.
- It can be directly docked after the roll-to-roll screen printing machine, directly behind the powder coating machine to dock the drying tunnel.
- The duster, after the start, does not require worker.

Modello	SP650	Model
Larghezza spolveratura	650mm	Powder coating width
Larghezza tappeto	800mm	Conveyor belt width
Velocità tappeto	1-20m/min	Conveyor speed
Spessore materiale	1-5mm	Material thickness
Alimentazione	380V 3P 4KW	Power
Dimensioni	2000 x 1600 x 1860 mm	Dimension



Ser.Tec. Srl

Via Emilio Salgari 14/d - 31056 Roncade (TV) - Italy
Phone +39 (0)422 798184 - Fax. +39 (0)422 799711
e-mail: sales@ser-tec.org - Website: ser-tec.org



www.facebook.com/sertecsr1



www.twitter.com/sertecsr1

Ser.Tec. reserves the right to make changes in specifications, materials and accessories without notice.

The result may differ from the information in this brochure.



Scan the QR code
and visit
product page
SP650