



VERNICIATRICE A RULLO

ROLLER COATER MACHINE

ROLLER



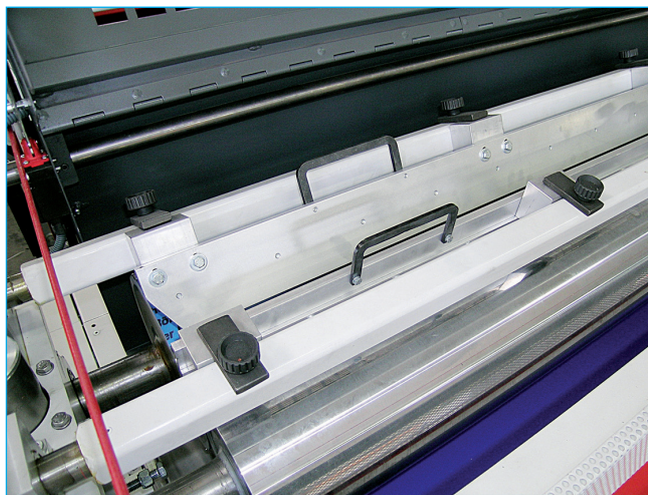
- Trasporto della macchina a tappeto con sistema di tensionamento e centraggio;
- Regolazione della quantità di prodotto applicata grazie a tre comandi indipendenti tramite inverter; ognuno ha il suo motore (trasporto, rullo applicatore e rullo dosatore);
- Rullo di applicazione gommato;
- Rullo dosatore cromato con sistema di rotazione in entrambi i sensi;
- Quadro elettrico separato con comandi di facile utilizzo (potenziometri, letture velocità su display);
- Ciclo di pulizia con regolazione automatica della velocità;
- Oscillazione motorizzata della racla su rullo applicatore e rullo dosatore;
- Pompa a membrana per l'applicazione e il riciclo del prodotto;
- Macchina montata su ruote e binari (5m), include un cavo flessibile che contiene la catena per la completa estrazione dalla linea per facilitare le operazioni di pulizia.

- Conveyor system with auto-centering system to keep the belt in track;
- Quantity of product applied is adjustable by means of three independent inverters, one for each motor (transport, application roller and dosing roller);
- Application roller covered by rubber;
- Dosing chromed roller with rotation system in both directions;
- Independent electrical cabinet with easy commands (potentiometers, speed readings on display);
- Cleaning cycle with automatic speed adjustment;
- Motorized oscillation of the blades on the application and dosing rollers;
- Membrane pump for product recycling and recovery tank for applied products;
- Machine installed on wheels and rails (5 m), including a flexible cable that contains the chain for easy extraction and cleaning of the machine during maintenance.

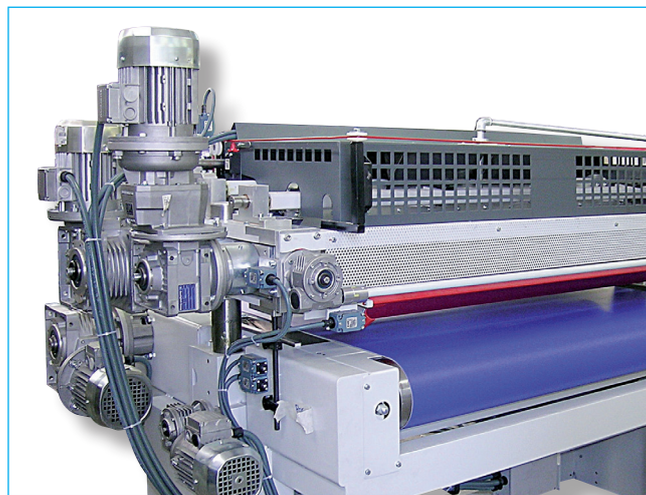
CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

ROLLER		
Larghezza utile lavoro <i>Working width</i>	mm	1300
Altezza piano di lavoro <i>Height from the floor</i>	mm	900 +/- 30
Spessore pezzi <i>Thickness of the pieces</i>	mm	3-100
Velocità di avanzamento <i>Working adjustable speed</i>	m/min	6-30
Diametro rullo applicatore <i>Application roller diameter</i>	mm	240
Durezza gomma rullo applicatore <i>Roller hardness</i>	Sh	50
Diametro rullo dosatore <i>Dosing roller diameter</i>	mm	165
Potenza totale installata <i>Total electrical power</i>	kW	3
Aria compressa 6 bar <i>Compressed air 6 bar</i>	gas	3/8
Peso della macchina <i>Weight machine and board</i>	Kg	1290
Dimensioni della macchina <i>Overall dimensions</i>	mm	2350x1100x1650 h



Racle oscillanti - Oscillating blades



Motori - Motors



VD s.r.l.

Birone di Giussano - MB
c.a.p. 20833 - Italia
Via Ugo Foscolo 42/44

T. +39 0362 31 13 08
F. +39 0362 33 58 87
vd@vdsrl.it

www.vdsrl.it