



Ceetec IPS400 – Industrielle Spritzmaschine

Die Ceetec IPS400-Spritzmaschine eignet sich besonders gut für die Holzverkleidung in Innenräumen als auch im Freien. Die Maschine hat eine Kapazität von bis zu 120 Metern pro Minute und trägt die Flüssigkeit mit Pistolen auf. Die Maschine ist mit zwei Kammern ausgestattet, so dass die Flüssigkeit in mehreren Gängen aufgetragen werden kann.

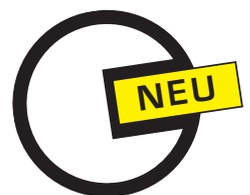
Das Holz wird mit Hilfe eines automatischen Vorschubs waagrecht durch die Maschine geführt. Ceetec IPS400 sorgt für ein hochwertiges Spritz-Finish und trägt die Flüssigkeit mit bis zu acht Pistolen auf. Die Farbe kann wieder verwendet werden und sorgt somit für einen geringeren Flüssigkeitsverbrauch.

Die Maschine kann als Stand alone-Maschine verwendet werden oder in eine Serienproduktion beispielsweise mit Trocknung und automatischer

Förderung einfließen. Die Maschine hat eine elektronische Steuerung der Luftregulierung und kann entweder mit Airmix- oder Airless-Pistolen ausgerüstet werden.

Bei der Konstruktion der Maschine wird darauf Wert gelegt, eine einfache Benutzeroberfläche zu schaffen sowie zuzusichern, dass die Reinigung leicht und schnell durchführbar ist. Die Spritzpistolen lassen sich über ein gemeinsames Aufhängungsmodul leicht abnehmen und die Maschine lässt sich dank Gummirädern ohne weiteres bewegen.

Die Ceetec IPS400 wird auch nach kundenspezifischen Wünschen produziert.



CEETEC PRODUKT PROGRAMM



ROLL FORMER 



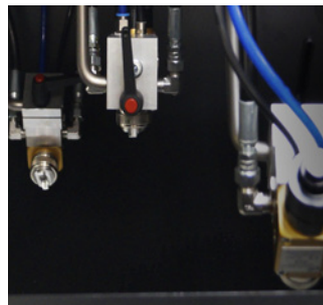
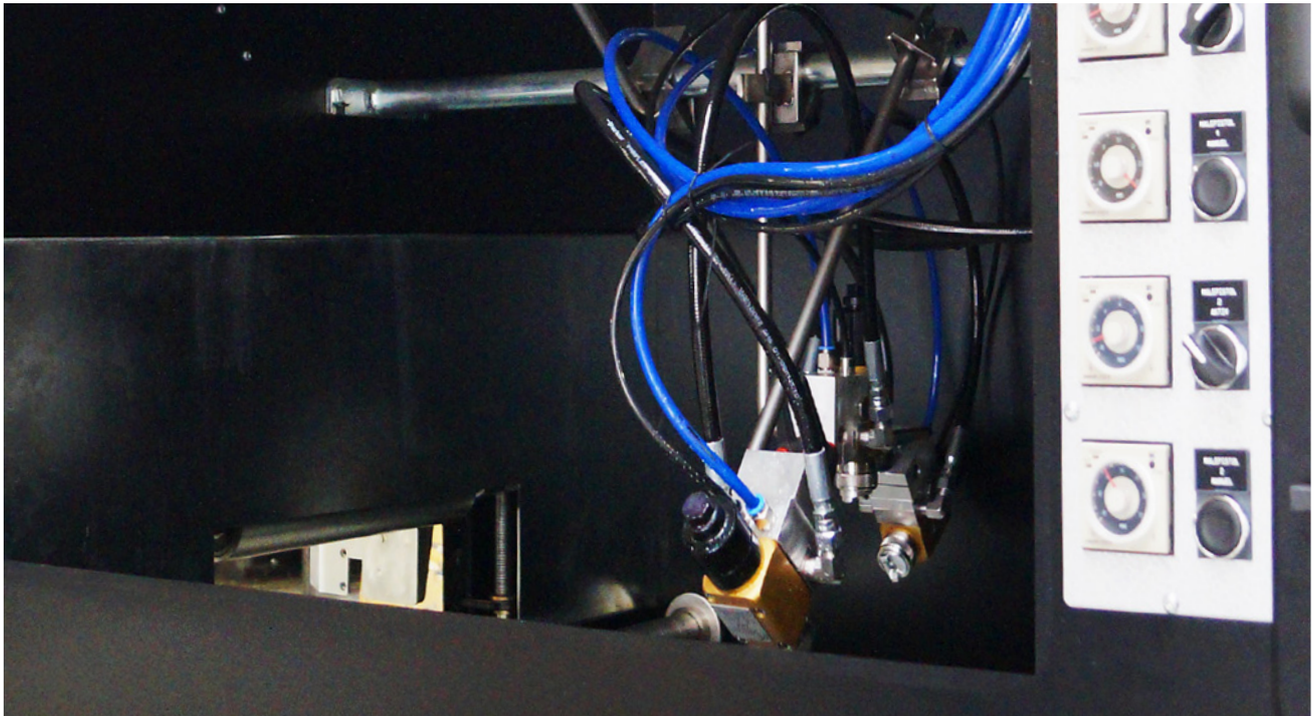
SANDING 



PAINT 



CNC 



Vorteile Ceetec IPS400

-  **Große Kapazität - bis 120 Meter pro Minute**
-  **Nutzer- und reinigungsfreundlich**
-  **Ideal sowohl für Innen- als auch Außenverkleidung**
-  **Möglichkeit für 8 Pistolen in 2 separaten Kammern**
-  **Elektronische Steuerung der Luftregulierung in den Kammern**
-  **Airmix/Airless-Pistolen**
-  **Überschüssige Farbe kann wiederverwendet werden**
-  **Stand alone oder Serienherstellung**

Kapazität

20-120 Meter/Minute

Werkstückabmessungen

Max. H x B: 100 x 400 mm

Mind. L: 1800 mm

Stromanschluss

3 x 380 V + IP Klasse 54

Vorschubleistung 1,1 kW

Gewicht der Maschine

Ca. 700 kg