

PräziCoat Pro

Anleimmaschine für Heißleim-Gallerte mit automatischer Viskositätskontrolle

Die **PräziCoat Pro** ist eine Anleimmaschine mit rotierender Rakelwalze für die Verwendung von tierischer Heißleim-Gallerte und zeichnet sich durch einen sehr sauberen Leimauftrag aus. Sowohl die Drehgeschwindigkeit der Walze als auch die Stärke des Leimauftrags sind einstellbar. Die Maschine verfügt weiterhin über eine patentierte, automatische Viskositätskontrolle (AVC), die den Feststoffgehalt des Leims reguliert. Ausfallzeiten durch mühsames manuelles Prüfen der Viskosität entfallen.

Die Maschine ist in zwei Ausführungen erhältlich:

PräziCoat Pro TouchScreen

Standalone-Gerät; sämtliche Einstellungen werden über einen Tablet-PC vorgenommen.

PräziCoat Pro

ohne Tablet-PC zur Anbindung an die **PräziCase Pro** Deckenmachmaschine oder im Verbund im **Cover 1**-Deckenmachsystem.

Das Funktionsprinzip

Der Nutzen wird der Leimwalze von Hand zugeführt, von Führungsrollen weiter transportiert und nach dem Beileimen manuell entnommen.

Die **PräziCoat Pro** ist mit einer integrierten Zeitschaltuhr ausgestattet. Zur einprogrammierten Zeit wird der Leim automatisch auf die gewählte Temperatur erhitzt, so dass die Maschine zum gewünschten Produktionsstart einsatzbereit ist. Lange Wartezeiten für das Aufwärmen entfallen somit.

Zur Vermeidung von Kondensatbildung an der Materialanlage, den Einzugswalzen und unter dem Anlegetisch ist die Maschine mit einem belüfteten Tisch ausgestattet.

Alle Einstellungen werden über einen Tablet-PC gesteuert (Standalone-Ausführung mit Touchscreen) oder über den **PowerTower** der **PräziCase Pro** Deckenmachmaschine.

Mühelose Reinigung

Bei Arbeitsende fallen praktisch keine Reinigungsarbeiten an. Die Maschine wird einfach ausgeschaltet und kühlt ab. Walze, Leimbecken, Viskositätskontrolle und Rakelwalzen brauchen nicht gereinigt zu werden. Im Falle einer notwendigen Reinigung, z. B. bei Klebstoffwechsel, lässt sich das Leimbecken problemlos herausnehmen.



Standalone-Maschine mit eigenem Tablet-PC auf optionalem Untergestell

Technische Daten:

Breite x Länge:	92 x 84 cm
Höhe:	ca. 46 cm
Gewicht:	ca. 104 kg
Walzenbreite:	530 mm
Pressluft:	ca. 3,8 l/min bei 2,4 - 8,2 bar
Wasser:	1/4"-Anschluss, 2 - 3,4 bar
Elektr. Anschluss:	230 V (Wechselstrom)

Technische Änderungen vorbehalten