

Gallus ECS 340

Die Gallus ECS 340 begründet eine neue Ära bei der besonders wirtschaftlichen Produktion von Commodity-Etiketten. Bei der Entwicklung dieser Maschine haben wir uns nur auf das Wesentliche konzentriert und ihr exakt das mitgegeben, was man für höchste Druckqualität bei geringsten Kosten braucht. Ihr Kern aus Granit macht sie besonders langlebig und sorgt für eine bislang unerreichte Laufruhe in dieser Maschinenklasse.

Wirtschaftlichste Produktion von Commodity-Etiketten: Höchste Laufruhe und Präzision bei geringster Vibration garantiert durch einen Kern aus technischem Granit.

Charakteristik

Wirtschaftliche, lauffähige und bedienungsfreundliche Druckmaschine für Commodity-Etiketten mit einer auf das Wesentliche konzentrierten Ausstattung; beliebig in 2er-Modulen erweiterbar. Kern aus technischem Granit, besonders kurzer Bahnlauf von nur 1.1 Metern von Druckwerk zu Druckwerk, Einsatz bewährter Gallus Technik; von Rasterwalzen-Sleeves über Druckzylinder-Sleeves bis hin zur Job-Presetting Funktion. Dank voller Servo-Antriebsausstattung hohe Substratflexibilität und kürzeste Rüstzeiten. Abluftfreies, wassergekühltes UV-Trocknungssystem für höchste Energieeffizienz und geringste Geräuschentwicklung.

Druckverfahren

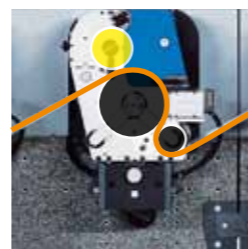
Standard-Flexodruck und Kaltfolie.

Bearbeitung

Rotastanzeinheit.

Stärken und Einsatzbereiche

Enorm wirtschaftliche und qualitativ hochwertige Produktion von Commodity-Etiketten. Höchste Laufruhe und Stabilität. Geringste Makulatur und kürzeste Rüstzeiten. Einfacher, selbsterklärender Aufbau für maximalen Bedienkomfort. Hohe Umweltfreundlichkeit.



Kürzester Bahnlauf von nur 1.1 m für tiefste Makulaturwerte und damit höchste Rentabilität.



Niedrigste Rüstzeiten und schnellste Jobwechsel dank Sleeve-Technologie und Kammerrakel.



Tiefster Energieverbrauch und niedrigste CO₂-Bilanz durch luftungsloses, wassergekühltes UV-Trocknungssystem.

Technische Daten

Maschinendaten

Maschinengeschwindigkeit mech. max.	150 m/min.	492 ft/min.
Bahnbreite max. ohne Stanzen	350 mm	13.8"
Bahnbreite max. mit Stanzen	340 mm	13.4"

Drucken

Druckbreite Flexodruck max.	340 mm	13.4"
Formatlänge Flexodruck max.	508 mm	20"
Formatlänge Flexodruck min.	254 mm	10"
Anzahl Druckoperationen max.	16	

Trocknen

UV	✓	
----	---	--

Bearbeiten rotativ

Bahnbreite max.	330 mm	13.4"
Bearbeitungsbreite max.	340 mm	13.4"
Formatlänge max.	508 mm	20"
Formatlänge min.	254 mm	10"
Anzahl Bearbeitungsoperationen max.	16	

Bedruckstoffe

Haftverbunde	handelsüblich
Papier	ab ca. 60 g/m ² bis ca. 300 g/m ²
Karton	auf Anfrage
Monofolienetikettenmaterialien	auf Anfrage

Ferndiagnose

HEIRES-Zugang	✓
Änderungen vorbehalten	

