

Gallus Labelmaster kommt mit neuen Features

Etikettendruckmaschine optimiert auf allen Ebenen

St. Gallen, September 2021 – Die Gallus Labelmaster wird ab sofort mit umfangreichen neuen sowie optimierten Features ausgeliefert. Das neue Bedienungskonzept sorgt nicht nur für mehr Komfort beim Maschinenbediener, sondern auch für weniger Makulatur im Produktionsalltag.

Kürzere Maschine, weniger Makulatur

Gallus kann nun eine noch kompaktere Maschine anbieten. Die Gallus Labelmaster hat ab sofort eine kürzere Maschinenlänge, da Corona, Bahnreinigung, Transport- und Bahnspannung in die neuen Wicklereinheiten integriert sind und somit ein Modul eingespart werden kann. Das kompakte Design ermöglicht eine reduzierte Makulatur dank einer bis zu 3,30 Meter kürzeren Maschinenlänge und sorgt so für einen verbesserten ökologischen Fussabdruck im Vergleich zum Vorgängermodell.

«Ease of use» im Mittelpunkt

Die «Operator Friendliness», sprich die einfache und intuitive Bedienung der Labelmaster durch den Drucker steht seit jeher im Fokus der Weiterentwicklung der Gallus Labelmaster. In diesem Sinne können nun die Wicklereinheiten nicht nur lokal direkt am Wickler bedient werden, sondern deren Parameter können zentral über das Touchpanel im Human Machine Interface (HMI) des Maschinensystems eingesehen und angepasst werden – ganz im Sinne des «Easy of Use»-Gedanken.

Neu durchdacht und komplett überarbeitet wurde in diesem Rahmen auch der Ladevorgang der Rollen: Mit einem neuen Trolley-System, sprich einem mobilen Lift ausserhalb der Druckmaschine, kann das Substrat einfach be- und entladen werden, ohne dabei den Untergrund zu berühren. So ist kein integrierter Hublift mehr nötig und der Operator kann den Trolley je nach Bedarf flexibel einsetzen, selbst an weiteren Maschinen. Eine einfache und flexible Beladung des Substrats ist die Folge.

Neue Features als Standardausführung

Weitere optimierte Ausstattungsmerkmale wie beispielsweise eine verbesserte Zugänglichkeit zur Corona Vorbehandlung und Bahntransportmodule mit Schnellwechselsystem für die schnelle und einfache Reinigung runden die Weiterentwicklung der Gallus Labelmaster ab.

Mehr als 160 Installationen der Gallus Labelmaster weltweit sprechen für den Erfolg dieses flexiblen Maschinensystems. Ab sofort ist die Labelmaster mit den neuen Features erhältlich, teils standardmässig im Paket enthalten oder je nach Wunsch und Bedarf des Druckunternehmens.

Bildunterschriften

Bild 1: Die Gallus Labelmaster wird ab sofort mit umfangreichen neuen sowie optimierten Features ausgeliefert.

Quelle: Gallus Ferd. Rüesch AG

Über Gallus

Gallus, mit Produktionsstätten in der Schweiz und in Deutschland, ist ein weltweit führendes Unternehmen in der Entwicklung, Produktion von konventionellen und digitalen schmalbahnigen Rollendruckmaschinen mit Ausrichtung auf den Etiketten- und Verpackungsdruck. Ergänzt wird das Maschinenprogramm durch das breite Angebot von Siebdruckplatten (Gallus Screeny), einem weltweit dezentralen Service sowie einem umfangreichen Druckzubehör- und Ersatzteilangebot. Produkte der Marke Gallus werden über das globale Sales and Service Netzwerk der Heidelberger Druckmaschinen AG vertrieben. Zum umfassenden Leistungsangebot zählen zudem Beratungsleistungen von Druck- und Verfahrensexperten für alle relevanten druck- und prozesstechnischen Aufgabenstellungen. Gallus beschäftigt rund 290 Mitarbeiter, 168 davon am Hauptsitz in St. Gallen in der Schweiz.

<http://www.gallus-group.com>

Für weiterführende Information kontaktieren Sie bitte:

Gallus Ferd. Rüesch AG, Corporate Communications

T +41 71 242 86 86

matthias.marx@heidelberg.com

rosina.obermayer@heidelberg.com