

---

# PRESSEINFORMATION

---

30.10.2023

Ein neues Produkt im Portfolio von Grafische Systeme ist die kompakte semirotative Konvertiermaschine **Lesko SGL 330**. Das Konzept der Entwicklung hatte das Ziel, eine preiswerte Lösung sowohl in der Maschinenanschaffung als auch für die Etikettenproduktion zu finden. Die limitierte Ausstattung mit Bahnkantensteuerung, Laminiereinheit, registergesteuertem semirotativem Stanzwerk, Gitteraufwicklung, Rasiermesser-Längsschneider und einer Aufwicklung reicht für die meisten einfachen Convertingjobs aus. Mit der semirotative Technologie rentieren sich auch kleine Auflagen unterschiedlicher Formate. Dabei ist auch die Geschwindigkeit von maximal 40m/min beim Stanzen nicht das entscheidende Kriterium der Leistungsfähigkeit. Die **Lesko SGL 330** ist außergewöhnlich kompakt konstruiert und hat einen Platzbedarf von weniger als 150 cm x 150 cm reine Stellfläche. Hersteller, die digital vorwiegend verschiedene Etiketten in kleinen Mengen drucken, aber beim Stanzen eher analog schätzen, finden in der **Lesko SGL 330** die Konvertiermaschine, die die Produktionskosten überschaubar macht.

Für alle Aufgaben, denen die SGL nicht gewachsen ist, bieten Lesko als Hersteller und Grafische Systeme GmbH als Vertrieb eine geeignete Alternative an, kompakt oder modular, bis Bahnbreite 530 mm, und mit kunden- oder produktspezifischen Finishing-Modulen ausgestattet.



**Grafische  
Systeme**

Grafische Systeme Volker Schischke Handelsgesellschaft mbH  
Nikolaus-Otto-Straße 8 • D-40670 Meerbusch  
Telefon +49 (0) 21 59 - 696 490 • [info@grafische-systeme.com](mailto:info@grafische-systeme.com)  
[www.grafische-systeme.com](http://www.grafische-systeme.com)