

PRESSEINFORMATION

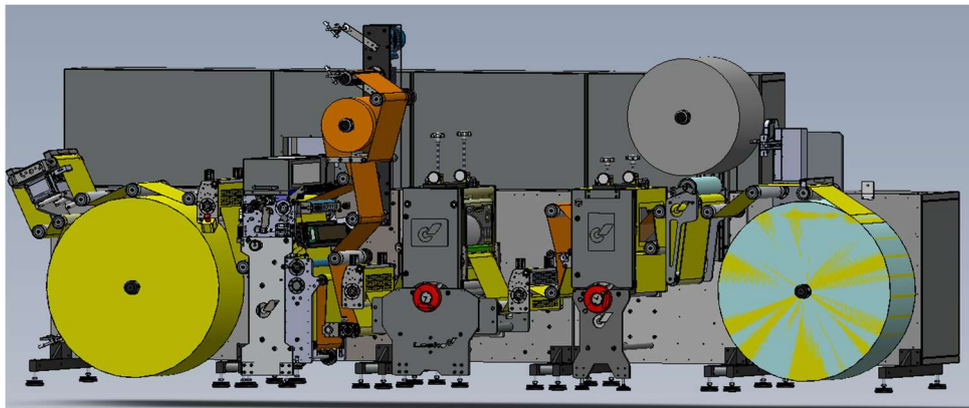
07.08.2025

Lesko Engineering

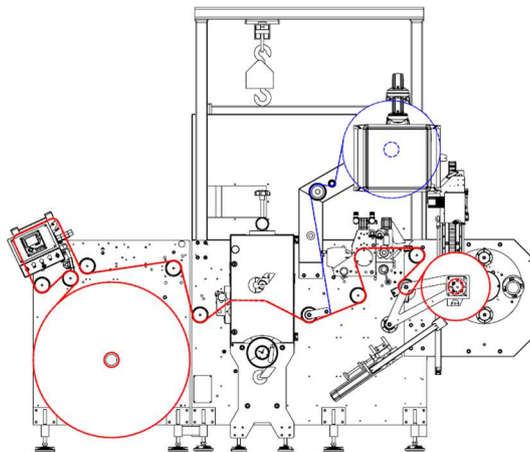
4 F 64

Lesko zeigt vier maßgeschneiderte Konvertier-Maschinen, die alle Neuentwicklungen aufzuweisen haben.

Dazu gehört das semirotative Flexodruckwerk mit LED-Trocknung in einer **CL 440**. Die weitere Ausstattung dieser Maschine besteht aus einer 1000 mm Ø Abwicklung, einer Einheit zum Laminieren oder Kaltfolienprägen, jeweils einem semirotativen und rotativen Stanzwerk, einer Schneeball-Gitteraufwicklung und einer 1000 mm Ø Aufwicklung.



Eine weitere **CL 440** hat eine Konfiguration mit einer 800 mm Ø Abwicklung, einer rotativen Stanzstation, die auch perforieren kann, einem Kran zum Wechseln des Magnetzylinders, einer Gitteraufwicklung, einer Längsschneideeinheit mit zwei Kassetten zum Austausch von pneumatischen Quetschmessern mit Scherenschnittmessern sowie einer servoangetriebenen Semi-Turret Aufwicklung mit Kernan- klebung und einer automatischen Abschneidevorrichtung für die fertigen Rollen.



**Grafische
Systeme**

Grafische Systeme Volker Schischke Handelsgesellschaft mbH

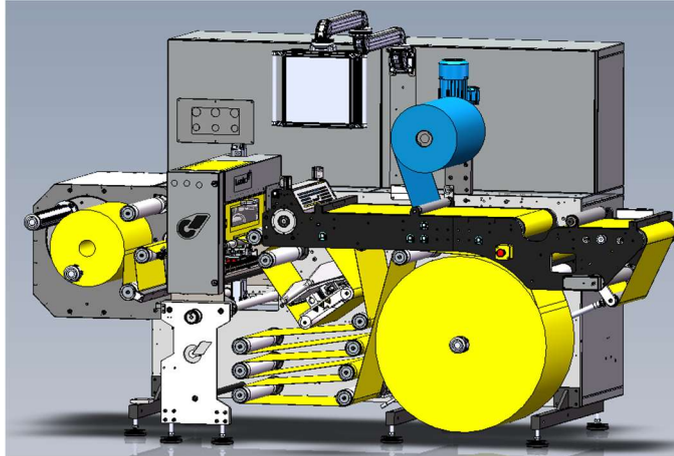
Nikolaus-Otto-Straße 8 • D-40670 Meerbusch

Telefon +49 (0) 21 59 - 696 490 • info@grafische-systeme.com

www.grafische-systeme.com

PRESSEINFORMATION

Die dritte Maschine ist eine **Hi 440** Inspektionsmaschine. Diese verfügt über eine 800 mm Ø Servo-Abwicklung mit Tänzer, einen Buffer, einen großen Inspektions-tisch mit einer Makulaturaufwicklung darüber, eine Längsschneideeinheit mit automatischer Messerpositionierung sowie eine servoangetriebenen Semi-Turret Aufwicklung, die alternativ auch als doppelte Aufwicklung betrieben werden kann. Die Inspektionsfunktion wird mit einem Sentinel Platin 4K von DeCoSystem demonstriert.



Der beliebte Umspultisch kommt als **TT 200 LT** in einer neuen aufgerüsteten Alternative mit Servoantrieb und Drehtellern. Die präzise Steuerung auch für lose Spannung ermöglicht hier auch das problemlose Umwickeln von schwierigeren Materialien.

