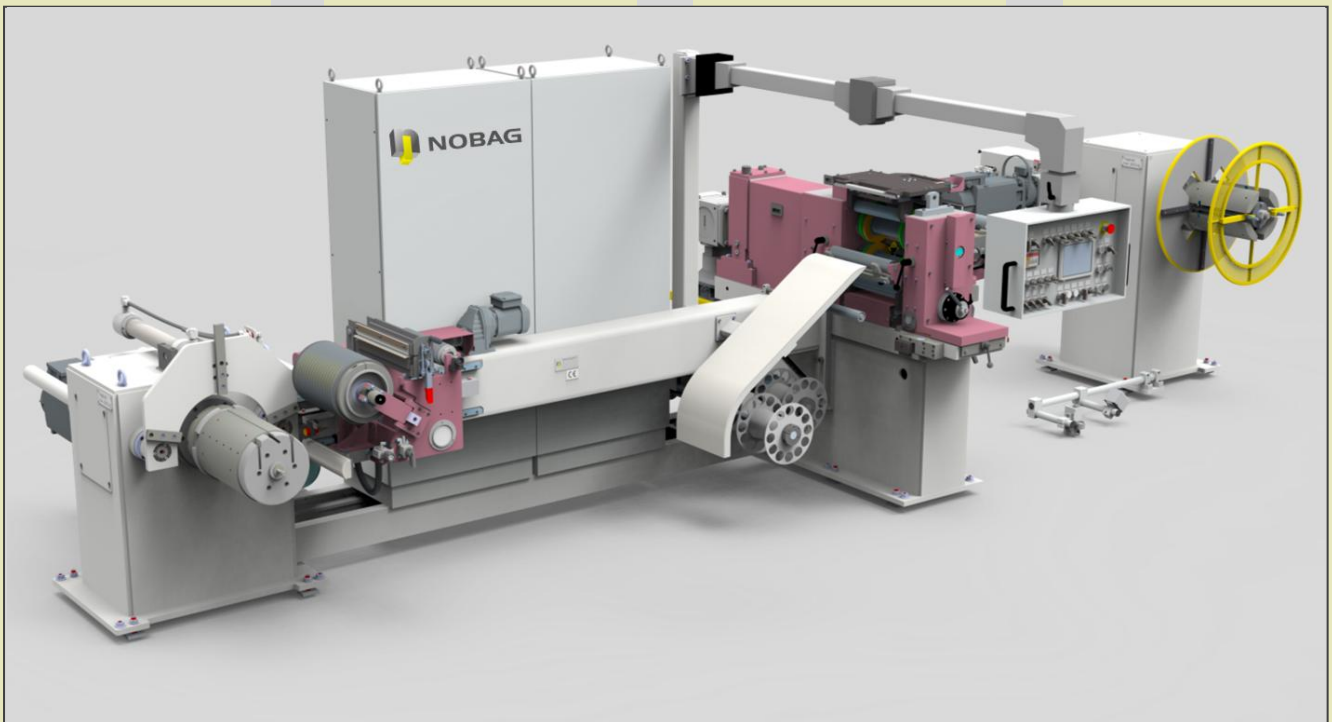


The top class Slitting Line

SLM 30 ES



- High precise, stabile Nobs® Slitter
- Best rewinding results because of thin gauge tension system
- Flexible recoiling systems with flexible quick exchange device (Recoiler drum with clamping slot, rewinder shafts, Slip-tech drums)
- Easy of use
- Flexible line system because of modular elements
- Small footprint: 8.5 x 4.5 m
- One rigid frame form Slitter till recoiler, including control cabinett
 - quick comissioning
 - very few foundation works
 - flexibel for future replacements
- Outstanding price performance relation
- The most compact 2 tons slitting line on the market

**MASCHINEN SPEZIFIKATION
SPECIFICATION DE LA MACHINE
MACHINE SPECIFICATION**
SLM 30 ES

Eingangsbreite Largeur d'entrée Ingoing strip width		max	310 mm
Schnittbreite Largeur de coupe Cutting width		max	300 mm
Materialdicke Epaisseur du matériel Material thickness		min / max	0.03 – 1.5 mm
Bundgewicht Abrollhaspel Poids de la bobine au dérouleur Coil weight decoiler			2'000 kg
Bundgewicht pro Aufrollhaspel Poids de la bobine au enrouleur Coil weight per recoiler			2'000 kg
Bund-Aussen Ø Abroll- und Aufrollhaspel Ø ext. de la bobine au dé- et enrouleur Coil OD de- and recoiler			1'200 mm
Schnittkapazität bei einer Dicke von Capacité de coupe à l'épaisseur de Cutting capacity by a strip thickness	0.1 mm 0.5 mm 1.0 mm 1.5 mm	bei 600 N/mm ² à 600 N/mm ² at 600 N/mm ²	> 60 50 36 29
Schnittgeschwindigkeit Vitesse de coupe Line speed			0 – 200 m/min
Messerwellendurchmesser Diamètre des arbres porte-lames Arbor diameter			80 mm
Messeraussendurchmesser Diamètre ext. des lames Cutter OD		max / min	180 / 150 mm
Bestückungslänge Largeur utilisable Set-up length		ohne Messerhülsen sans douilles without quills	320 mm
Durchlaufrichtung Sens de passage Pass line direction			von rechts nach links de droite à gauche from right to left

Please contact our sales team for further details. We are pleased to consulting you.