

# 2018 | BOBST NOVACUT 106 E

+ VERPACKUNGSMASCHINEN    ◊ JAHR: 2018    📄 STANZ- UND PRÄGEMASCHINEN



## DRUCKERBESCHREIBUNG

Normally, as die-cutter versatility increases, so productivity drops off, but NOVACUT 106 E gives you access to world-leading technology that delivers both, without compromise.

## AUSRÜSTUNG

- Centerline micrometric adjustment
- C.U.B.E. Bobst-Electronic machine operating system
- Bedienfeld mit Farb-Touchscreen
- Sidelay Opposite Operators Side
- Zieh- oder Schiebebogenregistrierungssystem, das eine präzise Bogenregistrierung ermöglicht
- Die Anlegetischplatte reduziert die statische Aufladung und sorgt für einen gleichmäßigeren Bogenlauf
- Integriertes Schnellverschlussystem für schnelle und einfache Auftragswechsel
- Automatic equipment centering, locking for chase and supporting plate, ensuring perfect quality achievement of cutting and creasing
- Feed table covered with anti-static stainless-steel plate



## TECHNISCHE DETAILS

- Sheet size (max in mm): 740 x 1060 mm
- Sheet size ( minimum in mm ): 350 x 400 mm
- Speed : 8000 s/h
- Vollpappe : up to max 2000 g/m<sup>2</sup>
- Corrugated board : up to max 4 mm
- Embossing Size Max: 710 x 1060 mm

SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

☎ +34 682 639 187

📧 info@machinex.com





SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

+34 682 639 187

info@machinex.com

 **MACHINEX**



SPAIN | GERMANY | USA | ITALY | TURKEY | CHINA | BRAZIL | MEXICO | PERU

 +34 682 639 187

 [info@machinex.com](mailto:info@machinex.com)

 **MACHINEX**