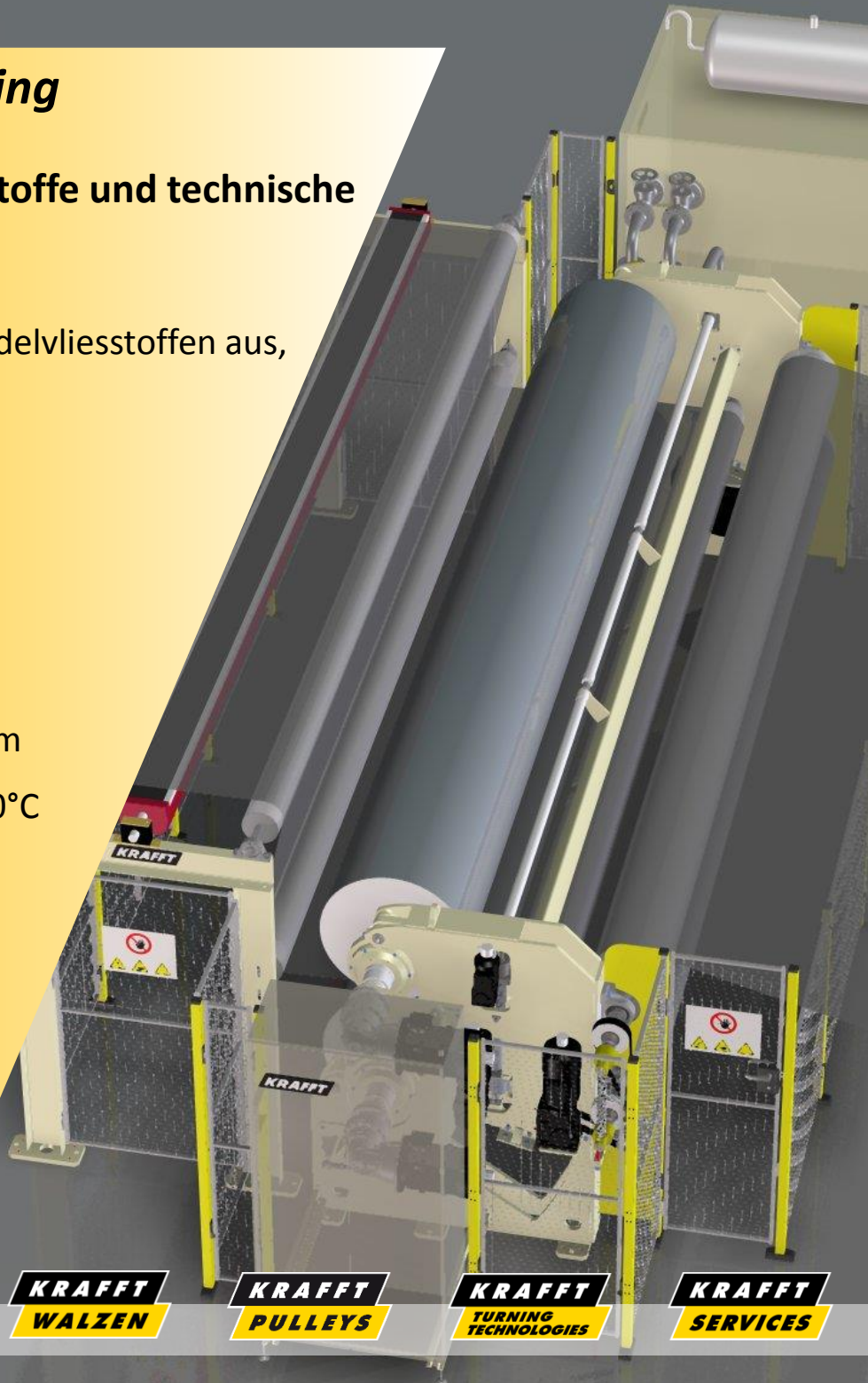


KRAFFT Engineering

Glättwerke für Vliesstoffe und technische Textilien

- Verarbeitung von Nadelvliesstoffen aus,
 - PP, PET
 - Bico Faser u.a.
- Geotextil, Roofing,
- Automotive, Filter
- Max. Warenbreite 7 m
- Max. Temperatur 290°C
- Turn-Key Komplettsystem



KRAFFT
WALZEN

KRAFFT
PULLEYS

KRAFFT
TURNING
TECHNOLOGIES

KRAFFT
SERVICES

KRAFFT Engineering

Glättwerke für Vliesstoffe und technische Textilien als Turn-Key Komplettsystem mit Steuerung

- Merkmale/Leistungsdaten:
 - Dickenreduzierung (Verringerung Transportvolumen)
 - Festigkeitserhöhung in Längs und Querrichtung
 - Dimensionsstabilisierung
 - Ein- oder beidseitige Oberflächenglättung
- Optionen:
 - Horizontale oder vertikale Anordnung der Walzen
 - 2- oder 3-Walzen Ausführung
 - Kühlwalzeneinheit
 - Heiz-/Temperiergeräten
 - Nipkraft bis 100 N/mm
 - Gehärtete Walzen (54-58 HRC)
 - Prägwalzen integrierbar
 - Walzenoberfläche mit Verchromung oder Antihafbeschichtungen
 - Elektromechanisches X-Crossing
 - Elektrische Spaltverstellung
 - Warenrissensor und/oder Metalldetektor
 - FU geregelte Einzelantriebe

