

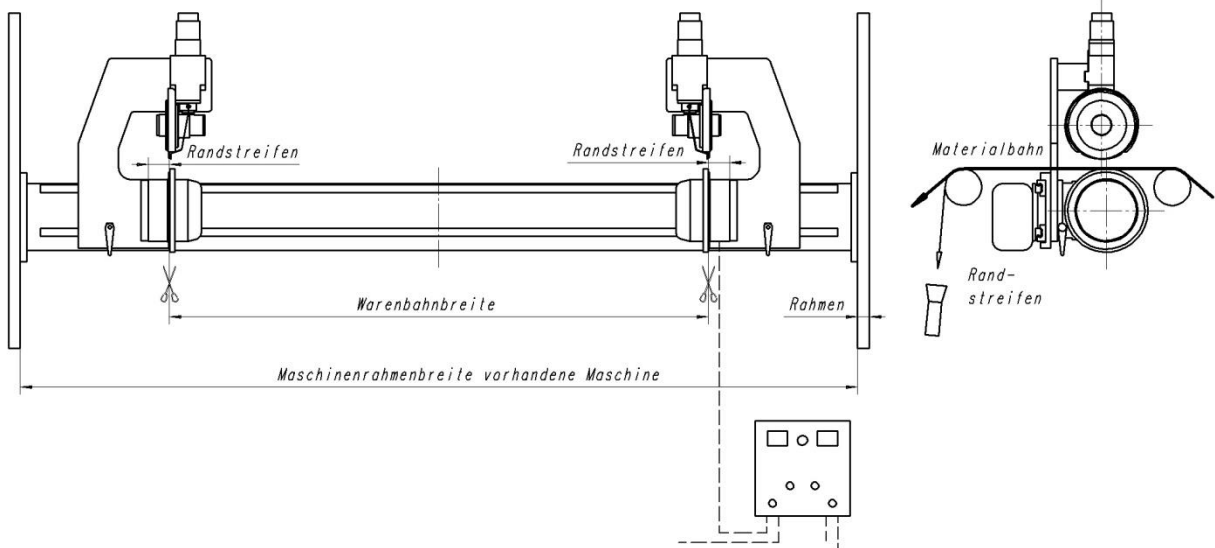
ANFRAGEFORMULAR BESÄUMSTATION



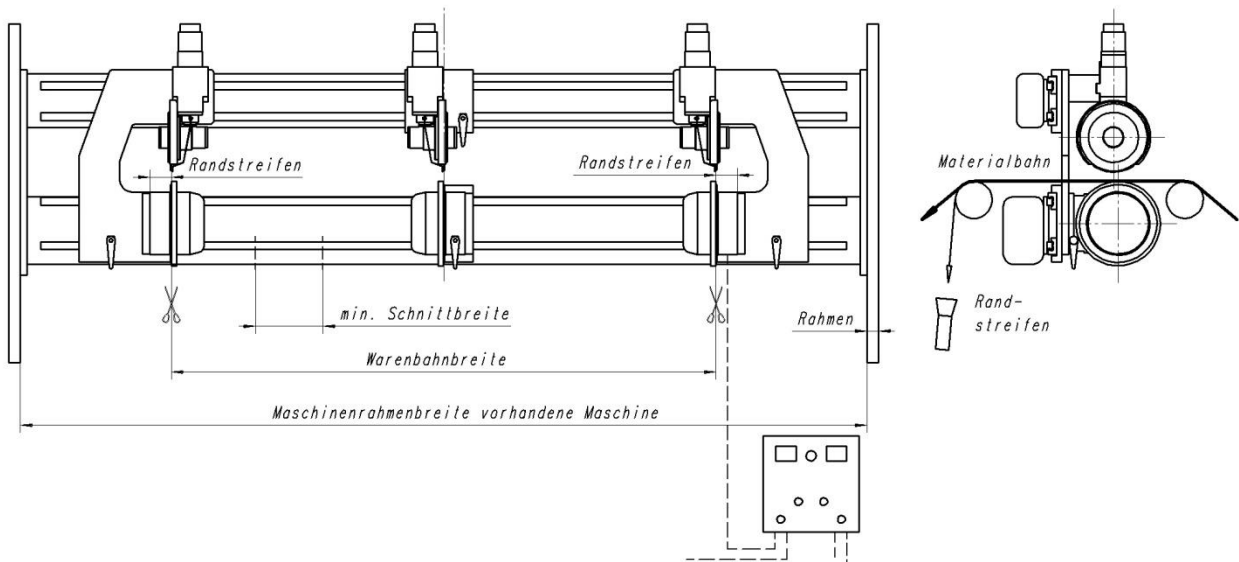
Angaben zur (bestehenden) Maschine:

Fabrikat:	
Typ:	

Ausführung (bitte ankreuzen):



Option A: Besäumstation



Option B: Besäumstation mit Mittenschnitt

ANFRAGEFORMULAR BESÄUMSTATION



Angaben zum Material:

Material:		
Muster für Schneidenversuche verfügbar:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Flächengewicht / Materialstärke:	min.	max.
Anzahl der zu schneidenden Materiallagen:		

Angaben zum gewünschten Schneidsystem:

Schneidverfahren:	<input type="checkbox"/> Scherenschnitt	<input type="checkbox"/> Quetschschnitt	<input type="checkbox"/>
Verstellung:	<input type="checkbox"/> manuell	<input type="checkbox"/> manuell (Handrad)	<input type="checkbox"/> automatisch
Warenbahnverlauf:	<input type="checkbox"/> horizontal		<input type="checkbox"/> vertikal
Bahnführung:	<input type="checkbox"/> umschlungen		<input type="checkbox"/> tangential
Materialeinlauffrichtung – Bitte Fotos und/oder Skizzen beifügen			
Produktionsgeschwindigkeit während des Schnitts (m/min.):	min.	max.	
Maschinenrahmenbreite / Lichte Rahmenweite (mm):			
Warenbahnbreite (mm):	min.	max.	
Randstreifenbreite (mm):	min.	max.	
Schnittbreite (nur bei Option B):	min.	max.	
Untermesserausführung:	<input type="checkbox"/> Motor		<input type="checkbox"/> Welle
Bauweise:	<input type="checkbox"/> seitlich geflanscht	<input type="checkbox"/> Kassettenbauweise	<input type="checkbox"/> nur C-Rahmen
Anbindung an eine vorhandene Absaugung bzw. Abführung des Ausfallstreifens:			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

Elektrische Daten:

Versorgungsspannung:	<input type="checkbox"/> 230 V	<input type="checkbox"/>	Netzform:	<input type="checkbox"/> 3 ~/PE	<input type="checkbox"/>
Betriebsspannung:	<input type="checkbox"/> 400 V	<input type="checkbox"/>	EX-geschützt:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Frequenz:	<input type="checkbox"/> 50 Hz	<input type="checkbox"/>			

Zusatzinformationen:

Realisierungszeitraum:	
Budget:	

Anmerkungen:

--