



## KANTENANLEIMMASCHINE INDUSTRIAL LINE

### Modell KS 26J

Die Automatischen Kantenanleimmaschinen der KS-Serie bieten eine vollständige Linie vom Modell für das Bekanten von geraden und postformierten Platten, mit jeder Art von Kante. Kanten ab Rollenzuführung und Massivholzkanten.






Merkmale:

- PLC Steuerung für volle Synchronisation der verschiedenen Arbeitseinheiten.
- Frequenzumrichter zur Regelung der Hochfrequenzmotoren.
- Digitale Wärmeregulierung zur Erwärmung der Klebstoffe.
- Vorfräsaggregate.
- Hochwertigste Markenkomponenten für nachhaltige Betriebssicherheit.

Eigenschaften des KS 26J:

- Furnier- und PVC Kanten von 0.4 – 3 mm Dicke.
- Massivholzkanten bis 8 mm Dicke mit Bündigfräse.
- Plattendicke 8 – 55 mm / kleinste Plattenbreite 70 mm / kleinste Plattenlänge 100 mm
- Vorschubgeschwindigkeit 16 m/min. Folgeplatte nach 400 – 480 mm
- Vorfräsaggregat
- Leimstation (Teflonbeschichtetes Leimbecken mit 3 Liter Inhalt)
- Pneumatische Druckrollen
- Kappaggregat
- Radius-, Bündig-, und Fügefräse
- Multifunktionsaggregat Eckenkopierer (Fräsen der oberen- und unteren Kante)
- Ziehklagenaggregat, hochwertige Endenbearbeitung der Kanten. (Profil- und Flachklinge)
- Schwabbelaggregat für perfekt polierte Platte und Kante bei PVC und ABS Anwendung.



KS INDUSTRIAL LINE			KS16	KS22	KS24	KS26	KS34
	Vorfräsaggregat		○	○	○	○	●
	Trenn-Reinigungsmittel Sprüheinrichtung		○	○	○	○	○
	Kantenzuführung		●	●	●	●	●
	Leimstation		●	●	●	●	●
	Kappaggregat		●	●	●	●	●
	Bündlgräse 1		●	●	-	●	●
	Bündlgräse 2		-	●	-	-	●
	Eckenkopierer		-	-	●	●	○
	Ziehklinge		●	●	●	●	●
	Flächenziehklinge		○	○	○	○	○
	Heissluftvorrichtung		○	○	○	○	○
	Schwabbelaggregat		●	●	●	●	●
	Nutaggregat		-	-	-	-	●
	Softforming-Gruppe		○	○	○	○	○
	PU-Verleimaggregat		○	○	○	○	○
	Länge Maschine		4280 mm	5280 mm	5280 mm	5280mm	5780 mm
	Brette Maschine		1150 mm	1150 mm	1150 mm	1150 mm	1150 mm
	Höhe Maschine		1700 mm	1700 mm	1700 mm	1700 mm	1700 mm
	Vorschubgeschwindigkeiten		16 m/min.	16 m/min.	16 m/min.	16 m/min.	16 m/min.
	Plattenstärken		10-55 mm	10-55 mm	10-55 mm	10-55 mm	10-55 mm
	Kantenstärken		0.4-8 mm	0.4-8 mm	0.4-3 mm	0.4-8 mm	0.4-2 mm
	Plattenbreite (min.)		100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
	Plattenlänge (min.)		140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm
	Minimaler Teileabstand		< 500 mm	< 500 mm	< 500 mm	< 500 mm	< 500 mm
	Steuerung		PC Touch Screen	PC Touch Screen	PC Touch Screen	PC Touch Screen	PC Touch Screen