



Geräte/Ausrüstungen/ Maschinen	Profilieranlage PK-50 (AR-U-070- 09-0800) (Fa. Schuler)	
Technische Angaben		
Anzahl Gestellmodule	• 2	
Länge Gestellmodul ca.	• 2970 mm	
Länge Profiliermaschine ca.	• 6000 mm	
Profiliergerüstabstand im Raster	• 495 mm	
Vertikaler Abstand Arbeitswellen (einstellbar mit Spindel)	• 110 - 350 mm	
Materialeinlaufhöhe (je nach Profilhöhe) ca.	• 1200-1400 mm	
Durchmesser Profilrollen	• 100 – 500 mm	
Länge Profilrollen mit Distanzhülsen	• 800 mm	
Durchmesser Arbeitswellen	• 70 mm	
Anzahl Profiliergerüste	• 9	
Anzahl Profiliergerüste max.	• 11	
Anzahl Gelenkwellen (je Profiliergerüst)	• 2	
Anzahl Servotriebmotoren mit Umrüster (je Profiliergerüst)	• 2	
Anzahl Bandseitenführungen	• 1	
Anzahl Richtapparate	• 1	
Anzahl Verstellachsen je Seitenrollentisch	• 2	
Elektrische Ausrüstung	• Betriebsspannung 3 x 400 V/50 Hz • Steuerspannung 24 V/DC • Steckdose und Beleuchtung 230 V/50 Hz	