

TECHNISCHE DATEN

	K34V/1000
Durchgangsbreite ¹⁾	940 mm
Max. Schnitthöhe	105 mm
Max. Ø Sägeblatt	340 mm
Ø Sägewellen	60 mm (hartverchromt)
Drehzahl Sägewelle	3 300 U/Min. (Standard)
Angetriebene Oberwalzen hydr. höhenverstellbar	6
Angetriebene Unterwalzen	6
Breite der Oberwalzen	914 mm
Breite der Unterwalzen	988 mm
Vorschubgeschwindigkeit hydr. stufenlos	2–50 (auf Wunsch bis 80) m/Min.
Kleinste Schnittlänge	ca. 600 mm
Antriebsleistung	max. 55 kW (75 kW ²⁾)
Lieferbare Ausführungen	rechts und links
Abmessungen	
Länge / Höhe	ca. 1 812 mm / 1 420 mm
Breite	ca. 2 050 mm
Gewicht (ohne Motor)	ca. 3 000 kg

¹⁾ max. Schnittbreite abhängig von der Sägebüchsenkonfiguration
²⁾ mit verstärkter Hauptlagerung

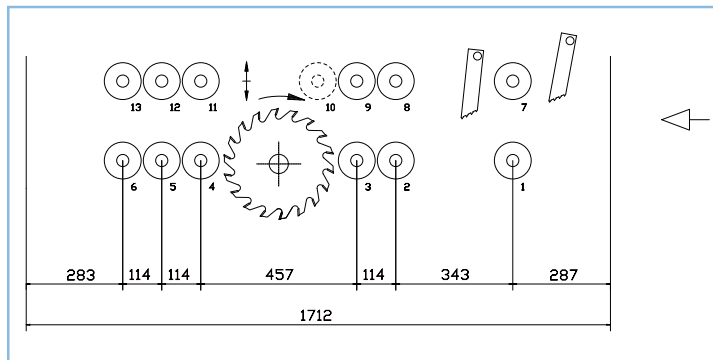


Abb. 5 Walzenanordnung K34V/1000 ohne Rückschlagsicherung

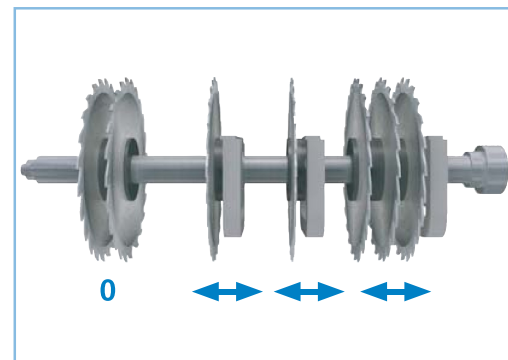


Abb. 6 Maximal vier Sägeblattverstellungen

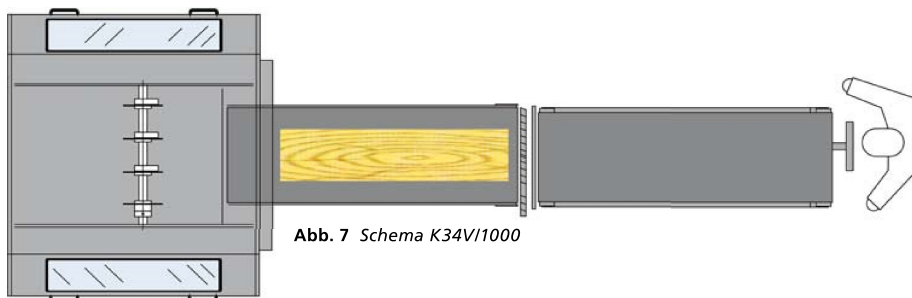


Abb. 7 Schema K34V/1000

0509

Irrtum und Änderungen vorbehalten.

PAUL-info B 111.12/1

