

---

## Pendelsäge

**Category:** Mitre saws  
**Art.-N0.:** 0140.EP / EPA  
**Price:** Request  
**Description:**

<b>Modell</b>	<b>Schnitthöhe</b>	<b>Schnittweite</b>	<b>Sägeblatt</b>
<b>Motorleistung kW</b>			
EP / EPA 125 3,0 / 3,7 / 5,5	125 mm	700 mm	450 mm
EP / EPA 150 3,0 / 3,7 / 5,5	150 mm	700 mm	500 mm
EP / EPA 175 5,5 / 7,5	175 mm	650 mm	550 mm
EP / EPA 200 5,5 / 7,5	200 mm	550 mm*	600 mm

\* (bei voller Schnitthöhe)

### **Modell EP in Grundausstattung**

mit Ständer und Grundtisch 2000 x 650 x 850 mm  
Alle Grundtische haben einen integrierten Absaugkanal mit  
separatem Absaugstutzen - 100 mm Durchmesser

### **Modell EP als Gehrungssägeeinheit**

leicht schwenkbar, rechts bis 45° - links bis 60°, stufenlos einstellbar,  
große und gut ablesbare Gradskala, optional mit digitaler  
Gradanzeige, integrierter Grundtisch 200 x 650 x 850 mm

### **Modell EP als fahrbare Einheit**

Sägetisch 4060 mm lang (links und rechts je 2030 mm) Arbeitshöhe  
850 mm, mit 2 Bockrollen und 2 Lenkrollen mit Feststeller. Anstoß-

---

und Meßvorrichtung,

Meßlänge 200 bis 2000 mm, mit 2 Pendelanschlügen (wahlweise rechts oder links), oder beidseitig mit hinterem Anschlag. Lieferbar auch mit Höhenverstellung oder mit Gehrungssägeeinheit

### **Modell EPA mit hydro-pneumatischem Schnitthub**

inkl. 2-Hand-Sicherheitssteuerung und pneumatischem Werkstückspanner

### **Sägeanlage komplett mit Einheitsrollentischsystem und Entstauber**

Aufgabeseite 3000 mm, Fertigseite 2000 mm, höhenverstellbar, kugelgelagerte Stahlrollen 80 x 550 mm, verzinkt, Anstoß- und Messvorrichtung 200 - 2760 mm mit 2 Pendelanschlügen auf Fertigseite montiert (wahlweise rechts oder links lieferbar). Absauganlage / Entstauber - Reinluftanlage

**Alle Modell der Parallel-Pendelsägen PICCOLO erfüllen die jeweils neusten technischen Anforderungen nach CE (EN Norm), GSG, VDE und der BG-Holz**



**EMKA**

Maschinen und Anlagen  
für die Holzbearbeitung



**EMKA**

Maschinen und Anlagen  
für die Holzbearbeitung



**EMKA**

Maschinen und Anlagen  
für die Holzbearbeitung



**EMKA**

Maschinen und Anlagen  
für die Holzbearbeitung



Maschinen und Anlagen  
für die Holzbearbeitung