

Modell:	Schnitthöhe:	Schnittweite:	Sägeblatt- Ø	Motorleistung kW
EP/EPA 125	125 mm	700 mm	450 mm	3,0 / 3,7 / 5,5
EP/EPA 150	150 mm	700 mm	500 mm	3,0 / 3,7 / 5,5
EP/EPA 175	175 mm	650 mm	550 mm	5,5 / 7,5
EP/EPA 200	200 mm	550 mm (bei voller Schnitthöhe)	600 mm	5,5 / 7,5

Die ermittelten Geräuschemissionswerte betragen im Leerlauf 78,3 - 83,5 dB(A) und während der Bearbeitung 86,6 - 93,7 dB(A), abhängig von dem Maschinenmodell.



Präzisions-Gehrungssäge

für universellen Einsatz in der Leichtmetall-, Kunststoff- und Holzverarbeitung.



PLSE Präzisions-Langschnittsäge

für hochpräzise Schnitte mit großem Schnittbereich.



Weitere Modelle auf Anfrage. Änderungen, die dem technischen Fortschritt, der Arbeitssicherheit oder der günstigeren Fertigung dienen, bleiben jederzeit vorbehalten!

Unser weiteres Herstellungs- und Lieferprogramm umfasst:

- Doppelgehrungssägen für Stahl- und Aluminiumprofile
- Sägetechnik in den Bereichen Stahl, Aluminium und Holz
- Bohranlagen
- Positioniersysteme
- Längenanschläge und Rollenbahnen



Maschinenbau & Handel
Adam-Opel-Str. 4-6
D-67269 Grünstadt
Telefon: +49 (0)6359 87248-00
Telefax: +49 (0)6359 87248-99
Internet: www.neu-gmbh.de
eMail: info@neu-gmbh.de

© 01/2018 by ES-DESIGN Stefan Ellbrück / www.designwelt.info



Parallel-Pendelsäge «PICCOLO»

Parallel-Pendelsäge für Holz, Kunststoffe und Leichtmetalle

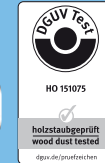
Parallel Pendulum Saw for timber, plastics and light metals

Scie pendulaire parallele pour le bois, le plastique et les alliages légers



**Modell EP
in Grundausstattung**

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



**Die PICCOLO Pendelsägen von NEU !
Robust, präzise und langlebig !**

**Gehrungssägeanlage komplett
mit schwerem Rollenbahnsystem**

Rollenbahnrahmen aus Stahl-Schweißkonstruktion,
kugelgelagerte Stahlrollen Ø 89,9x6,3 mm, optional
verzinkt, belastbar bis 1 to/m.



Sämtliche Modelle der Parallel-Pendelsägen
«PICCOLO» erfüllen die jeweils neuesten
technischen Anforderungen nach
CE (EN-Normen), GSG, VDE
und der BG-Holz.



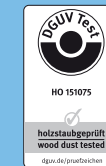
**Modell EP
als Gehrungssägeeinheit**

leicht schwenkbar,
rechts bis 45°, links bis 60°,
stufenlos einstellbar.
Große, gut ablesbare
Gradskala, optional mit
digitaler Gradanzeige.
Integrierter Grundtisch
2000 x 650 x 850 mm.



**Modell EPA
mit hydro-pneumatischem
Schnitthub**

incl. 2-Hand-Sicherheitssteuerung,
und pneumatischem Werkstück-
spanner.



Die Parallel-Pendelsägen «PICCOLO» sind mit allen Zusatzausstattungen
kombinierbar. Die Rolltische, sowie Anstoß- und Meßvorrichtungen
können auch in anderen Längen geliefert werden.



**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 - 2000 mm,
mit 2 Pendelanschlägen
(wahlweise rechts oder links),
oder beidseitig mit hinterem
Anschlag. Lieferbar auch mit
Höhenverstellung oder mit
Gehrungssägeeinheit !



**Große, gut ablesbare Gradskala
am Gehrungssägelisch (GSE)**

auf Wunsch mit digitaler
Gradanzeige, verstellbarer
unterer Sägeschutz.



**Sägeanlage komplett
mit Einheitsrolltischsystem
und Absauganlage (Option)**

Aufgabeseite 3000 mm,
Fertigseite 2000 mm,
höhenverstellbar. Kugel-
gelagerte Stahlrollen
Ø 80x550 mm, verzinkt.
Anstoß- und Messvorrichtung
200-2760 mm mit 2 Pendel-
anschlägen auf Fertigseite
montiert (wahlweise rechts
oder links lieferbar).
Absauganlage, Reinluft-
Unterdrucksystem mit Hoch-
leistungsventilator, Absaugleistung
1700 m³/h, Spänebehälter 250 l.

