

## UNIRIP 310

### Kombinationsmöglichkeiten

## Übersichtstabelle UniRip 310: Standards und Optionen

Detailliertere Informationen gibt Ihnen gern Ihr WEINIG Experte.

Max. Schnittbreite	310 mm
Kettenbreite	340 mm
Max. Durchlassbreite / Eingangsbreite	650 mm
Max. Schnitthöhe mit Quickfix-Spannflansch	110 mm
Min. Holzlänge	500 mm
Max. Vorschubgeschwindigkeit	35 m/min
Motorleistung (Option)	22 (37) kW
Sägeblattdurchmesser min./max.	300 / 350 mm
Gewicht	1850 kg
Abmessungen Länge x Breite x Höhe	1,75 x 1,75 x 1,5 m
Arbeitshöhe	850 mm
Durchmesser Absaugung	250 mm
Erforderliches Absaugvolumen	5300 m³/h
Geräuschemission Arbeitsplatz im Leerlauf / bei Bearbeitung *	LpA = 77 / 82 dB (A)
Schalleistungspegel im Leerlauf / bei Bearbeitung *	LwA = 93 / 98 dB (A)
Quickfix	●
Elektrische Höhenverstellung der Sägewelle	●
Elektrische Höhenverstellung des Druckwerks	●
Spikes	○
Einlauflineal	○
Laser zur Schnittanzeige	○
Aufsteckbüchse	○
Druckbrett	○

\* nach EN 1870-4 und ISO 7960 Annex Q; Meßunsicherheitskonstante K = 4 dB (A)  
Technische Änderungen vorbehalten. Aussagen und Abbildungen in diesem Prospekt beinhalten auch Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Schutzabdeckungen teilweise zum Fotografieren abgenommen.

● Standard ○ Option

0716/ST/1000/DEU

## UNIRIP 310

Das kompakte Maschinenkonzept für den rationellen Zuschnitt



**Produktbereich Zuschnitt**  
RAIMANN HOLZOPTIMIERUNG  
GMBH & CO.KG  
Weisserlenstr. 11  
79108 Freiburg  
Deutschland

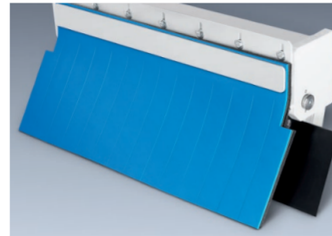
Telefon +49 (0) 7 61 / 1 30 33-0  
Telefax +49 (0) 7 61 / 1 30 33-17  
info-cutting@weinig.com  
www.weinig.com



# WEINIG UniRip 310 RaimannLine: Einfaches Handling – höchste Zuverlässigkeit

Die UniRip 310 ist besonders für Kleinbetriebe die ideale Maschine, um die moderne Quickfix-Technik zu nutzen. Hervorragende Materialführung durch bewährte WEINIG-Technologie bietet die Voraussetzung für optimale Schnittergebnisse. Schnell und präzise: Auftrennen bei einfachster Bedienbarkeit. Das intelligente Quickfix-Werkzeugkonzept reduziert Rüstzeiten auf ein Minimum und ermöglicht einfachstes Handling. Mit 5-fachem Splitter- und Rückschlagschutz sowie dem patentierten Sicherheitssystem SafetyPlus werden neue Maßstäbe in der Bediener-sicherheit gesetzt. Als kompakte Standardmaschine mit cleveren Ausstattungsvarianten ist die UniRip 310 das universale Einstiegsmodell.

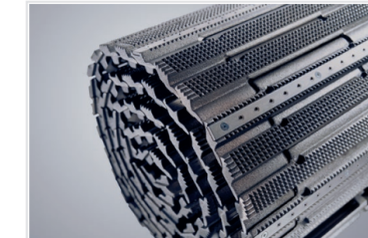
- Die UniRip 310 bietet viele Wettbewerbsvorteile**
- Perfekte Schnittqualität durch beidseitige Prismenführung
  - Hohe Zeitersparnis durch kürzeste Rüstzeiten
  - Komfortable Bedienbarkeit durch elektromotorische Höhenverstellung von Druckwerk und Sägewelle
  - Maximale Bediener-sicherheit dank SafetyPlus
  - Geringer Platzbedarf, kompakte Bauweise
  - Hohe Zuverlässigkeit dank geschlossener Transportkette



**Quickfix: Ohne Werkzeug umrüsten**  
Hydraulische Spannung per Hand lösen, Musterhölzer einlegen. Sägeblätter auf der Welle verschieben, hydraulisch spannen. Fertig. Ohne Aufsteckbüchse, ohne Zwischenringe, ohne Werkzeug. So schnell, einfach und komfortabel wie mit dem Quickfix-Patent haben Sie vorher noch keine Maschine umgerüstet.

**SafetyPlus**  
Mit SafetyPlus ist der Bediener maximal geschützt. Ein zusätzlicher Vorhang aus Kevlar ergänzt die konventionellen Splitterfallen. Der Gefahrenbereich ist optimal abgedichtet.

## Ausgereift im Standard



Geschlossene Vorschubkette – zuverlässiger Holztransport



Elektrische Höhenverstellung der Sägewelle: hoher Bedienkomfort



Elektrische Höhenverstellung des Druckwerks: hoher Bedienkomfort



Schnitthöhe bis 110 mm



Prismengeführte Vorschubkette: beste Schnittergebnisse



Effiziente Absaugung für unterbrechungsfreies Arbeiten

## Ausgezeichnet durch starke Optionen



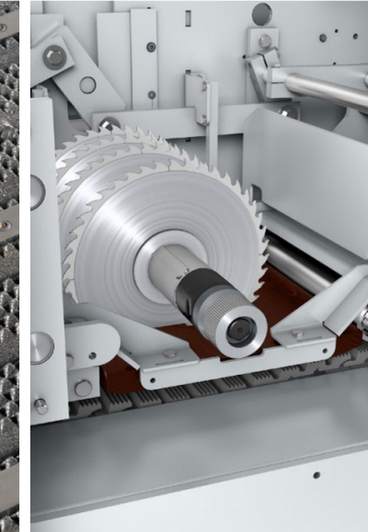
Aufsteckbüchse für Schnittbreiten unter 25 mm



Einlauflineal: ideal für Verarbeitung von besäumtem Holz



Spikes: seitliche Führung für exakte Parallelität auch bei verzogenen Hölzern



Druckbrett: perfekte Schnittqualität auch bei kurzen Hölzern



Laser zur Schnittanzeige: sehen, was gesägt wird