

# STAHL-KREISSÄGEN

## Baureihe S

### HIGHLIGHTS

- Stark dimensioniertes Schneckenradgetriebe
- Maschinenuntergestell mit integrierter Späneschublade und Kühlmittelbehälter
- Flachführungen beidseitig
- Dreh- und Grundplatte mit Skala 45° - 90° - 30°
- Spannstock, Anschlag und Klemmung
- Kühl-/Schwall-Schmier-system mit Pumpe



### TECHNISCHE DATEN AUF EINEN BLICK

Maschinentyp	 mm	 m/min	 90°	 45°	 30°
<b>S 315</b>	275/300/315	17/33	108/93x93/ 150x90	108/93x93/ 105x80	93/80x80/ 75x90
<b>S 315 HA</b>	275/300/315	17/33	108/93x93/ 150x90	108/93x93/ 105x80	93/80x80/ 75x90
<b>S 350</b>	350/370	15/30	130/110x110/ 180x100	130/100x100/ 140x110	105/90x90/ 100x100
<b>S 350 HA</b>	350/370	15/70	130/110x110/ 180x100	130/100x100/ 140x110	105/90x90/ 100x100
<b>S 350 A-NC Automat</b>	350/370	15/70	120/100x100/ 180x100	120/100x100/ 130x100	110/90x90/ 90x100

Weitere Informationen zur Maschinenbaureihe und zahlreichem Zubehör finden Sie auf unserer Website:  
[www.wagner-maschinen.de/trennjaeger-saegen](http://www.wagner-maschinen.de/trennjaeger-saegen)

**STAHL-KREISSÄGEN  
S 315 / S 315 HA / S 350 / S 350 HA /  
S 350 A-NC AUTOMAT**



**ALLE HIGHLIGHTS IM ÜBERBLICK**

- Motor mit 2 Geschwindigkeiten
- Kühl-/Schwall Schmiersystem mit Pumpe
- Stark dimensioniertes, kräftiges Schneckenrad-Getriebe
- Elektro-Panel mit Einzelfunktionen
- Spannstock, Anschlag und Klemmung
- Maschinenuntergestell mit integrierter Späneschublade und separater Späneschublade
- Haltearm für Doppelspannung
- Vorschubantrieb bei S 315 HA/S 350 HA mit hydropneumatischen Zylinder stufenlos
- Flachführungen beidseitig
- Dreh- und Grundplatte mit Skala 45°-90°-30°
- Hebel zum Schwenken der Maschine
- Anschlag 45° herausnehmbar

Weitere Informationen zur Maschinenbaureihe und zahlreichem Zubehör finden Sie auf unserer Website:  
[www.wagner-maschinen.de/trennjaeger-saegen](http://www.wagner-maschinen.de/trennjaeger-saegen)

## S 315 / S 315 HA / S 350 / S 350 HA

### TECHNISCHE DATEN

- Motorleistung 1,5/1,8 kW
- Innenbohrung Sägeblatt 40 mm
- Gewicht 327 kg (S 315/S 350)
- Gewicht 360 kg (S 315 HA/S 350 HA)
- Abmessung 900 x 800 x 1.700 mm (S 315/S 350)
- Abmessung 900 x 800 x 1.950 mm (S 315 HA/S 350 HA)
- Arbeitshöhe 920 mm

### STANDARDAUSSTATTUNG

- Polumschaltbarer Drehstrommotor
- Kühlmittleinrichtung und Untergestell
- Ein/Aus Handhebel mit geändertem Sägeblattschutz (S 315/S 350)
- Komplette elektrische Ausrüstung 400 V./50 Hz.
- Vorschub über hydropneumatischen Zylinder (S 315 HA/S 350 HA)
- Bedienungswerkzeug und Betriebsanleitung
- CE-Norm

### OPTIONEN

- Pneumatischer Spannstock anstelle manueller Spannstock (S 315/S 350)
- Drehzahl 33/66 U/min.
- 5 l Mikro-Sprühmittel Einweggebinde
- Sondermotor mit stufenloser Schnittgeschwindigkeit
- 5 l Kühlmittelkonzentrat
- Minimalschmierung mit Behälter 1,6 l (S 315/S 350)



Maschinentisch

---

## S 350 A-NC AUTOMAT

### TECHNISCHE DATEN

- Gehrungen  $-45^{\circ}/90^{\circ}/+30^{\circ}$
- Motorleistung 3 kW
- Vorschubzange (wiederholbar) 520 mm
- Reststück 170 mm
- Kapazität Kühlmittelkammer 40 l
- Abmessungen (BxLxH) 1.900x1.450x2.100 mm
- Höhe des Arbeitstisches 925 mm
- Gewicht 740 kg
- Mindestschnittlänge 4 mm
- Funktionsweise Semiautomatik/Automatik
- Geeignet zum Schneiden für Stahl / Gusseisen / hochfeste Stähle

### STANDARDAUSSTATTUNG

- Hohe Sägeleistung durch untersetztem, schwerem und verzahntem Getriebe
- Grundplatte mit voreinstellbarem Maschinenschraubstock mit verdeckter Spindel, für beidseitige Materialspannung
- Sägeeinheit mit nachstellbaren Flachführungen zur präzisen Getriebeführung
- Einstellbare Schnitt-Tiefenbegrenzung
- Elektro-Ausrüstung, NC-Steuerung mit Endschalter, Drucktasten für 400 V./50 Hz.
- Leichte Zugänglichkeit zum Schaltschrank vorne
- 1 Satz Werkzeuge, 2 Bedienungsanleitungen/Ersatzteilliste
- Elektrische Ausrüstung nach VDE und den allgemeinen Richtlinien des VDMA für Lieferung von Maschinen und Anlagen gemäß „CE“
- Betriebsspannung 400 V./50 Hz. Andere Spannungen auf Anfrage.
- Maschine in vollautomatischer Ausführung (ohne Sägeblatt bzw. Öle)



Weitere Informationen zur Maschinenbaureihe und zahlreichem Zubehör finden Sie auf unserer Website:  
[www.wagner-maschinen.de/trennjaeger-saegen](http://www.wagner-maschinen.de/trennjaeger-saegen)

Konstruktionsänderungen im Zuge technischer Verbesserungen vorbehalten. Abbildungen, Maße und Gewichte unverbindlich.