

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Kreissäge - Automatisch
Fabrikat	: GERD WOLFF
Typ	: AC 400
Baujahr	: 2023
Steuerungsart	: NC
Steuerung	: NC
Lagerort	: Ennepetal - Halle 1
Herkunftsland	: Türkei
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: Ab Standort frei verladen auf LKW
Preis	: auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Sägeblattdurchmesser	400 mm
Drehzahl	3000 r.p.m
Sägeblatt-Bohrung	32 mm
Sägeblattbreite	4 mm
Steuerung	NC
Gesamtleistungsbedarf	1,5-2 kW
Maschinengewicht ca.	162 kg
Raumbedarf ca.	740 x 780 x 1350 mm

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Die Gerd Wolff AC 400 ist eine automatische Aluminium-Schneidemaschine welche für unsere Vertriebsmarke "GERD WOLFF Maschinenfabrik", von einem renommierten Hersteller aus der Türkei gefertigt wird.*

### Standardzubehör

- Befestigungspunkte für 15° - 22,5° - 30° - 45° - 67,5°*
- Feststellgriff zur Arretierung bei Zwischenwinkeln*
- Einstellbare Schnittgeschwindigkeit für verschiedene Profiltypen*
- Sägeabdeckung mit Sicherheitsschalter*
- Säge mit Riemenantrieb*
- Zweihand-Sicherheitsbedienung*
- Leicht zu wechselndes Sägeblatt*
- 2 x Pneumatischer Vertikalkolben mit Klemmen*
- 1 x Druckluftpistole*

Kreissäge - Automatisch  
**GERD WOLFF**  
AC 400  
Lagernummer :2065-T9000

#### *Optionale Ausrüstung*

- Hydrocheck ? Hydraulische Geschwindigkeitsanpassung für Aluminiumprofile
- Kühlsystem zum Schneiden von Aluminium
- Hilfsförderer mit Linealen

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

[https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Kreissaege\\_-\\_Automatisch/GERD\\_WOLFF/AC\\_400/2065-T9000](https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Kreissaege_-_Automatisch/GERD_WOLFF/AC_400/2065-T9000)

**MASCHINEN-BILDER**

©ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



©ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



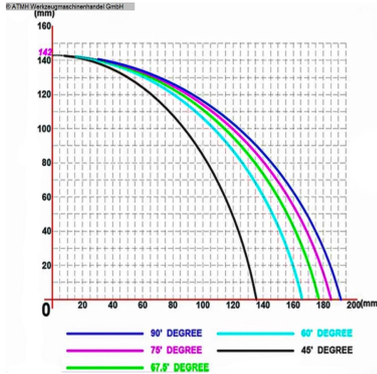
©ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



©ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



©ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



©ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH

	HP	n	l	B	D	Ø	S	n	45°	60°	45°	90°				
<b>AC 550</b>	3	2000	50	1,8	100	12	14	2000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
<b>AC 500</b>	2,2	2000	50	1,8	100	12	14	2000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
<b>AC 450</b>	2,2	2000	50	1,8	100	12	14	2000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
<b>AC 400</b>	2,2	2000	50	1,8	100	12	14	2000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000