

# CNC PLASMASCHNEIDANLAGE

## CNC CUT KOMBI

### CNC CUT Kombi speziell für Flach- und Rohrschneiden

Mit der CNC CUT Kombi Plasmaschneidanlage sind exakte Schnitte ein Kinderspiel.

Dank des Dualsystems können Sie mit Autogen- oder Plasmabrenner Werkstücke schneiden.



JAVAC Deutschland GmbH

www.javac-deutschland.de  
Info@javac-deutschland.de



Ganz easy am Laptop CAD Programm entwickeln, auf USB Stick übertragen.

Modell	CNC CUT KOMBI
Netzspannung	230 V, AC/110V AC, 50/60 Hz
Schneidbereich	1500x3000 bis 1300x1300mm
Antrieb	Dualantrieb, Smart Servomotor
Verfahrgeschwindigkeit	0 - 15.000 mm/min
Schnittgenauigkeit	0,3mm
Schneidmodus	Autogen/Plasma

#### Lieferumfang:

- Libelulla® Wizard 3 Software mit Schachtelfunktion
- USB-Schnittstelle



- Dank des Spannutters können Werkstücke mit unterschiedlichen Durchmessern befestigt werden.



- Das hochpräzise gesteuerte Schneckengetriebe liefert Genauigkeit.



- Mehre Schnitt Möglichkeiten

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten! 21.09.2017

Für mehr Infos klicken Sie uns an:

<http://www.javac.org> ➔ Aktuelle Angebote

Industriestraße 29/2  
D-73340 Amstetten

Tel. +49 (0)73 31 - 30580  
Fax +49 (0)73 31 - 981722

Auftragsbearbeitung  
+49(0)73 31 - 305820

Technische Auskünfte  
+49(0)73 31 - 305824



# CNC PLASMASCHNEIDANLAGE

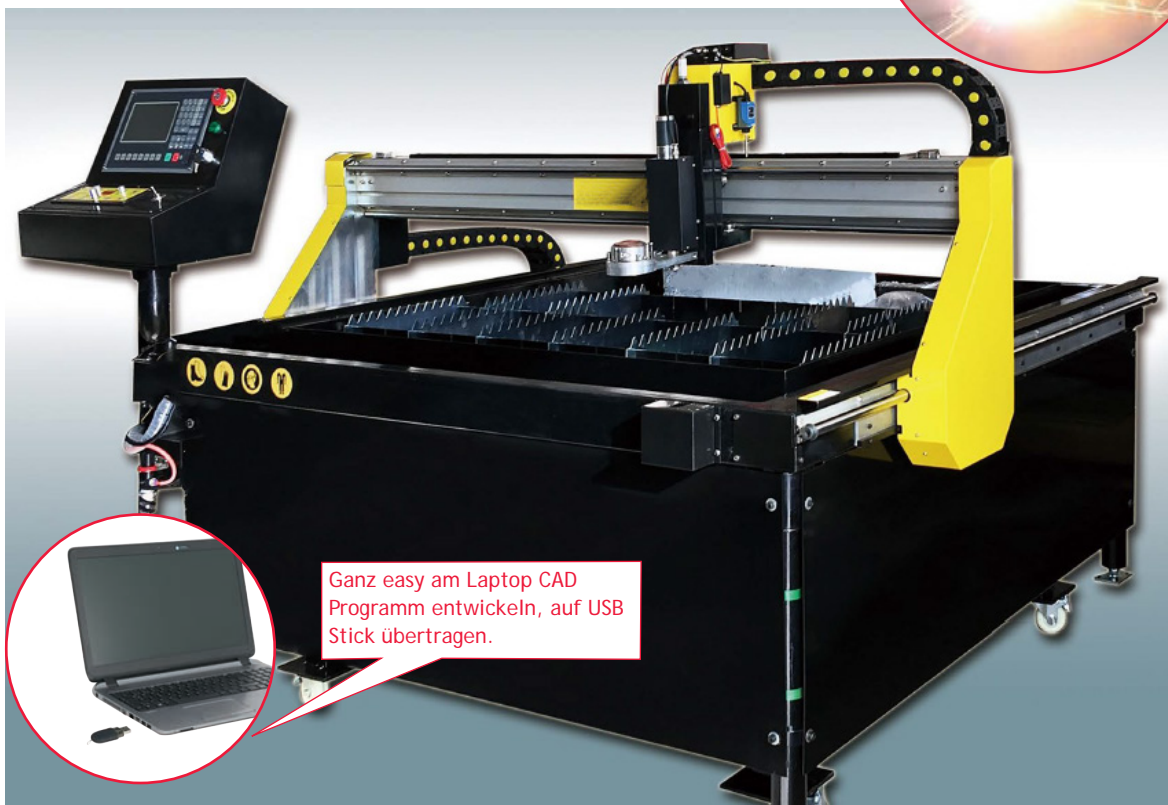
## CNC CUT SMART

Die günstige Kompaktlösung zum CNC-Plasmaschneiden:  
CNC CUT Smart

Die günstige Kompaktlösung zum CNC-Plasmaschneiden:  
CNC CUT Smart mit dem geringen Platzbedarf, aber allen Vorteilen eines Plasmatischen ausgestattet, ist die CUT-Smart die ideale Lösung für jede Werkstatt. Die Anlage ist einfach zu installieren und ebenso einfach zu warten und dank der USB Schnittstelle und der im Lieferumfang enthaltenen Software schnell einsatzbereit.



JAVAC Deutschland GmbH  
www.javac-deutschland.de  
Info@javac-deutschland.de



Ganz easy am Laptop CAD Programm entwickeln, auf USB Stick übertragen.

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten! 21.09.2017

Modell	CNC CUT Smart				
Netzspannung	230V, AC/110V AC, 50/60 Hz				
Verfahrenesch.	0~20.000 mm/min				
Effektiver Schnittbereich	800 mm x 800 mm	1.000 mm x 1.000 mm	1.300 mm x 1.300 mm	1.300 mm x 2.500 mm	1.500 mm x 3.000 mm
Toleranz	0,2 mm	0,2 mm	0,2 mm	0,2 mm	0,2 mm
Höhenkontrolle	AVC				
Machinen Maß	-	-	1.600 mm x 1600 mm	1.600 mm x 3000 mm	1.900 mm x 3500 mm
Schnittdicke	-	-	0,3 mm - 15 mm	0,3 mm - 30 mm	0,3 mm - 30 mm
Gewicht	-	-	200 kg	450 kg	550 kg
Querträger	Aluminium (60x145)				

### Lieferumfang:

- Libelulla® Wizard 3 Software mit Schachtelfunktion
- USB-Schnittstelle

Für mehr Infos klicken Sie uns an:

<http://www.javac.org> ➔ Aktuelle Angebote

Industriestraße 29/2  
D-73340 Amstetten

Tel. +49 (0)73 31 - 30580  
Fax +49 (0)73 31 - 981722

Auftragsbearbeitung  
+49(0)73 31 - 305820

Technische Auskünfte  
+49(0)73 31 - 305824

