

# Profi-Line Plasma

## CNC Plasmaschneidanlagen

### Portabel und exakt:

#### CNC-Plasmaschneidportal CNC CUT E

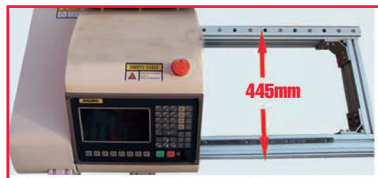
Portalanlage, speziell für lange Werkstücke geeignet. Der Brennerarm verfährt mittels Zahnstange, der Ausleger auf Schienen. Trotz Ihrer einfachen Bauweise ist diese Anlage extrem genau. **Mit Anti-Kollisions-System**



### Einfache Bedienung

Die Bedienungssoftware und deren Anzeige sind hierarchisch aufgebaut. Sie können programmierte Steuerungen automatisch oder manuell bedienen.

Steuerung mit USB-Schnittstelle



### Breite Schiene

Je breiter die Schiene ist, desto stärker und stabiler ist die Maschine. Die Schienenbreite beträgt bis zu 445 mm.

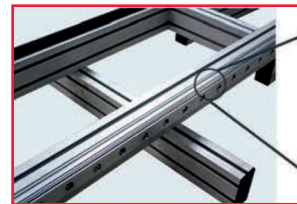


### Modernisierte Zahnstange

100%ige dauerhafte Belastung.

### Notfall-Taste

Für Notfall Situationen konzipiert, um die Sicherheit der Mitarbeiter und Maschinen zu gewährleisten.



### Duo Kugelführung



### Neues THC-Design

Wärme und elektromagnetische Auswirkungen werden weitgehend vermieden, im Gegensatz zu herkömmlichem THC. Wesentlich längere Nutzungsdauer.

Modell	CNC CUT E
Netzspannung	230V, AC/110V AC, 50/60 Hz
Verfahrgeschwindigkeit	0 - 1.000 mm/min (Autogen) 0 - 8.000 mm/min (Plasma)
Höhenkontrolle	THC
Effektiver Schneidbereich (mm)	X-Achse: 1.500 mm Y-Achse: 3.000 mm (weitere Längen auf Anfrage)
Schnitttoleranz	± 0,4 mm (mit Standard Plasmaanlage)
Schnitttoleranz	< 0,3 mm
Positionierungsgenauigkeit	< 0,3 mm
Wiederholungsgenauigkeit	< 0,4 mm
Gewicht	200 kg
Maße (LxB) mm	1670x3500
Artikelnummer CNC CUT E Fix	02.02.50.00115
Artikelnummer CNC CUT E mit erweiterbarer Schiene	02.02.50.00120
Artikelnummer Verlängerungsschiene 3 m	02.02.50.00122

### Optional:

- Libellula® Wizard 3 Schachtelungssoftware für den PC