



## max. Schnittstärke: (Trennschnitt)

- **Stahl:** 35 mm
- **Edelstahl:** 25mm
- **Aluminium:** 20mm
- **Kupfer:** 14mm

## Features

### Schutz

Ausgestattet mit Temperatur, Spannung und Stromsensoren für hohen Schutz.

### Heavy Duty

max. Schnittstärke 35mm  
Die Einschaltdauer beträgt 90% bei voller Leistung.

### Zündung

Pilotlichtbogen / Berührungslose Zündung,  
geeignet zum Schneiden von Vollmaterial und auch Gitter / Lochbleche.

- CNC Interface
- Lufttest Funktion
- Gitter/ Lochblech Funktion
- Vollmaterial Funktion
- Automatische Brennerprüfung
- Kühlung Lüfter (AF)
- EN60974-10:2014 + A1:2015
- EN60974-1:2012

Der Plasmaschneider ist Ausgestattet mit einem Druckregler mit integriertem Wasserabscheider. Mit integriertem CNC Modul, der Plasmaschneider ist kompatibel mit Plasma CNC Anlagen.

Der PC 65 CNC ist ein Professioneller Plasmaschneidinverter, es zeichnet sich durch einfache Bedienung und hohe Effizienz aus. Das Gerät ist kompakt und Leicht in der Bauweise und erfüllt die Strengsten EU Standards für Plasmaschneider.

Modell	Netzspannung	Netz-sicherung	max. Leistungs-aufnahme	Schneid-strom	Einschalt-dauer 40°C / 10min	Leerlauf Spannung	Schutz-klasse	Gewicht	Maße
PC 65 CNC	~400V AC +/-10% 50-60Hz	16A Träge	7,8kW	20 - 65A	90% 65A 100% 61A	450V	IP 23 H	24kg	640x270x500