

PLASMA SOUND PC 70/T



0,00 €

Artikelnummer: 334 | **Kategorien:** [Produkte Plasmaschneider Handwerk](#), [Produkte-Plasma-Automatisierung](#), [Produkte-Plasma-Industrie](#) |

BESCHREIBUNG

Das Gerät eignet sich perfekt für den Einsatz an LKW's, Anhängern und Bussen sowie die manuelle Produktionen mittleren Umfangs. Die beste Schnittqualität erreicht man bei einer Materialstärke bis 25mm. Maximal können Bleche bis 35mm getrennt werden.

- Durch den Betrieb mit Pilotlichtbogen können auch lackierte oder beschichtete Metalle geschnitten werden
 - Hohe Schnittgeschwindigkeit, geringer Verschleiß
 - Durch neueste Düsenentwicklung reduzierte Funkenbildung
 - Auch für VA und Aluminium bestens geeignet
 - Durch Gasnachströmfunktion Verlängerung der Standzeit der Verschleißteile
 - Durch Kontaktdüsen bis 50A keine störenden Abstandshalter
 - Durch serienmäßig lange Düsen gute Zugänglichkeit
- Trennen von Lochblech und Gitterrosten durch eingebauter Elektronik ohne wiederholtes betätigen des Tasters

Produktinformationen hier [downloaden](#).

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Lieferumfang

- Plasmainverterstromquelle
- Cebora CP70 MAR 6m Handbrenner
- Massekabel 6m (16mm²)
- Masseklemme
- Netzanschluss 400V, 50Hz
- Netzsicherung 16A träge
- Leistungsaufnahme 12kVA 60% ED, 10,5kVA 100% ED

Technische Daten

- Min.-Max. Einstellbereich 20A - 70A
- Einschaltdauer 70A 60% ED, 60A 100% ED
- Schneidleistung Trennschnitt Stahl 35 mm
- Schneidleistung Stahl 30 mm
- Brennerkabel Länge 6 m, Option 15 m
- Luftverbrauch 230l/min (5,5bar)
- Schutzklasse IP23 S
- Gewicht 26kg
- Abmessungen 286x515x406mm

Leistungsmerkmale

- Kann an Stromgenerator betrieben werden. Gerät entspricht Norm EN 61000-3-12