

## EVO 250 T



**Artikelnummer:** 633 | **Kategorien:** [Produkte MIG/MAG Handwerk](#), [Produkte-MIG/MAG-Industrie](#) |

### BESCHREIBUNG

Die **EVO 250T MIG/MAG** Schweißanlage gehört zu einer Produktfamilie deren Produktentwicklungen nicht nur ein gemeinsames "Produktfamilienbild" zum Ziel hatte, sondern hauptsächlich eine Standardisierung von strategischen Komponenten beabsichtigte. Zum Beispiel gibt es nur einen Steuerkreis für alle EVO Modelle.

Die EVO 250T (Art. 633) ist mit einem Drahtvorschub aus Aluminium ausgerüstet. Die Stromquelle verfügt über 12 fein abgestimmte Spannungsstufen. Damit ist diese Stromquellen sowohl im

Fahrzeugbau als auch im Metallbau ideal einsetzbar.

**Produktinformation** hier [downloaden](#).

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

### Lieferumfang

- Schutzgasschweißanlage EVO 250 T
- Massekabel 3,5m
- Netzanschluss 400V 50 Hz
- Anzahl Phasen 3
- Absicherung 16 A träge
- Leistungsaufnahme 11,2 kVA 40%
- 6,9 kVA 60%
- 5,5 kVA 100%

### Technische Daten

- Stromeinstellbereich 30A - 300A
- Schaltstufen 2 x 6
- Einschaltdauer(10min,40°C) 250A 40%
- 200A 60%
- 160A 100%
- Drahtdurchmesser 0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,2
- Schutzklasse IP 21 S
- Nettogewicht 80 kg
- Abmessungen (B x T x H) 542 x 915 x 795 mm