



## Technische Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Typ                                    | Tetrax 230-Comfort 5P TM                         |
| Länge (mm)                             | 600  |
| Breite (mm)                            | 205  |
| Höhe (mm)                              | 415  |
| Gewicht (kg)                           | 17,5   |
| Einstellbereich Schweißstrom           | WIG 3A-230A / E-Hand --                          |
| Einschaltdauer bei Umgebungstemperatur | 40°C   |
| 40%                                    | WIG 230 A / E-Hand 180 A                         |
| 60%                                    | WIG 200 A / E-Hand 150 A                         |
| 100%                                   | WIG 170 A / E-Hand 180 A                         |
| Leerlaufspannung                       | 90V  |
| Netzfrequenz                           | 50 Hz / 60 Hz                                    |
| Netzsicherung (träge)                  | 1 x 16 A   |
| Netzspannung (Toleranzen)              | 1 x 230 V (-40 % - +15 %)                        |
| Max. Anschlussleistung                 | WIG 5.2 kVA / E-Hand 5.8 kVA                     |
| Empf. Generatorleistung                | 7.8 kVA  |
| cos φ                                  | 1  |
| Wirkungsgrad                           | 88%  |
| Schutzart                              | IP 23  |
| Isolationsklasse                       | F  |
| Brenneranschluss                       | Dezentral  |
| Normen                                 | IEC 60 974-1; -3; -10 / S-Zeichen / EMV-Klasse A |
| Normen                                 | IEC 60 974-1; -3; -10S-Zeichen, EMV-Klasse A     |
| <b>Art.-Nr.</b>                        | <b>39460</b>                                     |

## Pluspunkte

- + Schweißverfahren : WIG , EWM-activArc , EWM-spotArc , E-Hand
- + Zündmöglichkeiten : HF , Liftarc
- + E-Hand-Funktionen : Hotstart , Arcforce , Antistick
- + Pulsart : Pulsen , kHz-Pulsen , Pulsautomatik
- + Parameter im Display : Schweißstrom , Schweißparameter , Fehlercode , JOB-Nummer
- + Betriebsarten : 2-Takt , 4-Takt , Tipp-Betrieb , Punkten
- + Funktionen : Gasvorströmzeit , Startstrom , Upslope-Zeit , Hauptstrom , Absenkstrom , Downslope-Zeit , Endstrom , Pulszeit , Pausenzeit , Holdfunktion

# WIG-DC-Schweißgerät, tragbar

---

## Passendes Zubehör:

---

WIG Schweißbrenner TW-SR 17 GD 8m

Massekabel WK35 mm<sup>2</sup> 290A/60% 4m/K

Gasschlauch GH 2x1/4" 2m

**Der direkte Weg zur Miete:**

**0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)**

**Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:**

**<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/39460>**

**Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:**

**Visit us on Facebook:**

**[www.facebook.com/ZeppelinRental](http://www.facebook.com/ZeppelinRental)**

