

TERRA 180

Schweißverfahren

- MMA (Elektrode)
- WIG DC Liftarc Zündung

Werkstoffe

- Baustähle
- Guss
- Cr-Ni Stahl
- Aluminium und Aluminiumlegierungen

Anwendung

- Metallbau
- Baustellen
- Instandsetzung
- Kunstwerke
- Karosseriereparaturen
- Bauwesen
- Hydraulik
- Montagearbeiten
- Schlossereien
- Elektriker

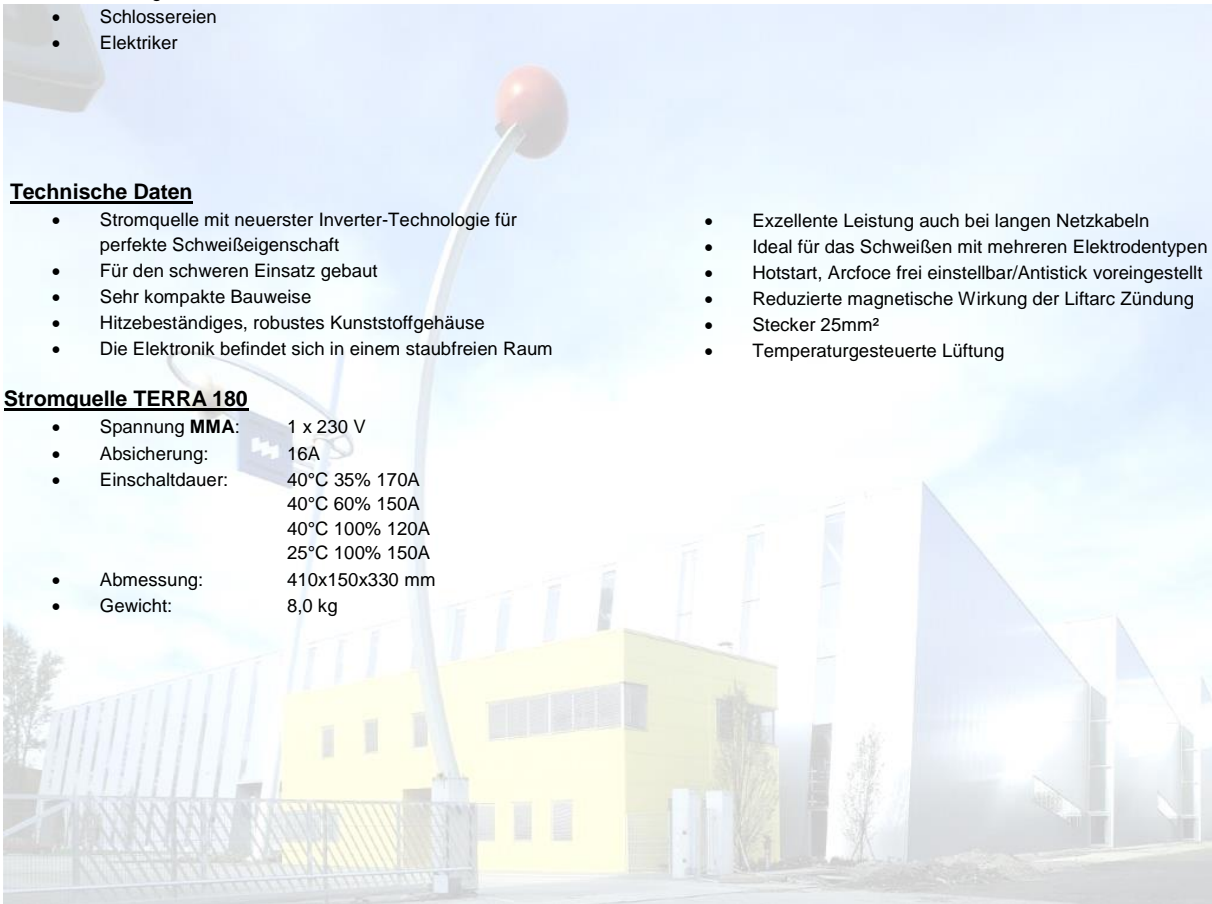


Technische Daten

- Stromquelle mit neuester Inverter-Technologie für perfekte Schweißeigenschaft
- Für den schweren Einsatz gebaut
- Sehr kompakte Bauweise
- Hitzebeständiges, robustes Kunststoffgehäuse
- Die Elektronik befindet sich in einem staubfreien Raum
- Exzellente Leistung auch bei langen Netzkabeln
- Ideal für das Schweißen mit mehreren Elektrodentypen
- Hotstart, Arcforce frei einstellbar/Antistick voreingestellt
- Reduzierte magnetische Wirkung der Liftarc Zündung
- Stecker 25mm²
- Temperaturgesteuerte Lüftung

Stromquelle TERRA 180

- Spannung **MMA**: 1 x 230 V
- Absicherung: 16A
- Einschaltdauer: 40°C 35% 170A
40°C 60% 150A
40°C 100% 120A
25°C 100% 150A
- Abmessung: 410x150x330 mm
- Gewicht: 8,0 kg



Mechel Service Stahlhandel Austria

Lunzerstraße 105
4021 Linz

Tel.: +43 (0) 732-6924-0
Fax: +43 (0) 732-6924-1000
E-Mail: office@ms-stahlhandel.at
Web: www.ms-stahlhandel.at