

# TRANSSTEEL

## 2200 / 2700 / 3500C

MMA  
MIG/MAG  
WIG



### ANWENDUNGSGEBIETE

- / Werkstätten
- / Stahlbau
- / Wartung & Instandhaltung
- / Montage
- / metallverarbeitendes Gewerbe



- 3 PROZESSE
- / MMA
  - / MIG/MAG
  - / WIG



- SCHWEISSBEREIT IN 3 SCHRITTEN
- / Einfache Menüführung
  - / Alle wichtigen Parameter an der Bedienfront sichtbar



- UNZÄHLIGE ANWENDUNGEN
- / 5 Materialien abdeckbar (Stahl, AlMg, AlSi, CuSi, CrNi)
  - / 0,3 - 8 mm Materialstärke
  - / 7 unterschiedliche Gasgemische verwendbar
  - / 6 unterschiedliche Drahtdurchmesser

### TECHNISCHE DATEN

- / Netzversorgung: 1- und 3-phasig
  - / Einschaltdauer
- |                  |     |       |
|------------------|-----|-------|
| TransSteel 2200  | 30% | 210 A |
| TransSteel 2700  | 30% | 270 A |
| TransSteel 3500C | 40% | 350 A |