



## TIG 201 AC/DC

### Svařovací zdroj TIG 201 AC/DC

- TIGový svařovací zdroj s možností přepnutí na provoz pro svařování obalovanou elektrodou, DC, AC/DC
- Možnost svařovat s konst.proudem nebo s pulzací (50-200Hz)
- Možnost během svařování přepínat 2 svařovací proudy
- Možnost nastavení 2-takt/4takt
- Vysokofrekvenční zapalování
- Standartně vybaveno Hotstart a Lift-Arc
- Digitální ukazatel svařovacího proudu, času nebo frekvence
- Hořák 4 m
- Zemnicí kabel 4m
- Plynová hadice 2m
- redukční ventil
- Na přání možno dodat nožní dálkové ovládání, vodní chlazení nebo koncovku pro napojení na automatizované nebo robotizované pracoviště



#### Technická data :

- napájecí napětí:	1x230 V
- frekvence napájecího napětí:	50/60 Hz
- cos phi:	0,95
- napájení naprázdno:	85 V
- rozsah svařovacího proudu:	3 - 200 A
- zatížitelnost:	200 A/35%/40st. C 120 A/100%/40st.C
- krytí/isolace:	IP 23/H
- rozměry (mm):	535 x 230 x 465 mm
- hmotnost:	26 kg
- normy:	EN 60974-1 „S“/CE