

**Technická data: Série T-Pro****T-Pro 250****T-Pro 300****TF-Pro 300**

## TIG

Rozsah svařování (v A)	5-250	5-300	5-300
Regulace proudu	plynulá	plynulá	plynulá

## Elektroda

Svařitelné elektrody (mm)	1,5-5,0	1,5-5,0	1,5-5,0
---------------------------	---------	---------	---------

## Zatěžovatel TIG DC

DZ 100% (v A) - DC	180	230	230
DZ 60% (v A) - DC	250	270	270
DZ při max. proudu (v %) - DC	60%	45%	45%

## Zatěžovatel AC (pouze AC zdroje)

DZ 100% (v A) - AC	200	200	200
DZ 60% (v A) - AC	230	230	230
DZ při max. proudu (v %) - AC	45%	30%	30%

## Síť

Napětí sítě (ve V)	400	400	400
Fáze (50/60Hz)	3~	3~	3~
Kladná tolerance sítě (v %)	15%	15%	15%
Záporná tolerance sítě (v %)	15%	15%	15%
Jištění sítě (v A)	16	16	16
Síťová zástrčka	CEE 16	CEE 16	CEE 16

## Rozměry a hmotnosti

Rozměry (DxŠxV) (v mm)	880x400x755	880x400x755	880x400x755
Hmotnost (v kg)	60	60	67

## Normy a oprávnění

Norma	EN 60974-01	EN 60974-01	EN 60974-01
Krytí (EN 60529)	IP23S	IP23S	IP23S
Třída izolace	F	F	F
Označení	CE, S	CE, S	CE, S