

# MinarcTig Evo 200



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

### MinarcTig Evo 200

Productcode	MinarcTig Evo 200, TX 225G 4M –P0640TX MinarcTig Evo 200, TX 225G 8M –P0641TX MinarcTig Evo 200, TX 225GS 8M – P0645TX MinarcTig Evo 200, TX 165GS 4M – P0648TX MinarcTig Evo 200, TX 165GS 8M – P0649TX MinarcTig Evo 200, TX 135GF 4M – P0652TX MinarcTig Evo 200, TX 135GF 8M – P0653TX MinarcTig Evo 200, TX 165GF 4M – P0656TX MinarcTig Evo 200, TX 165GF 8M – P0657TX MinarcTig Evo 200, TX 225GS 4M – P0644TX MinarcTig Evo 200, TX 165GS 16M – P0670TX MinarcTig Evo 200, TX 305WF 4M, COOLER – P0676TX MinarcTig Evo 200, TX 305WF 8M, COOLER – P0677TX MinarcTig Evo 200, TX 255WS 4M, COOLER – P0687TX MinarcTig Evo 200, TX 255WS 8M, COOLER – P0688TX MinarcTig Evo 200, TX 355W 4M, COOLER – P0691TX MinarcTig Evo 200, TX 355W 8M, COOLER – P0692TX
Aansluitspanning 1~ 50/60 Hz	230 V ±15%
Zekering (traag)	16 A
Minimaal generatorvermogen	5.6kVA
Belastbaarheid (TIG) 35% ID	200 A/18,0 V
Belastbaarheid (TIG) 60% ID	160 A/16,4 V
Belastbaarheid (TIG) 100% ID	140 A/15,6 V
Belastbaarheid (MMA) 35% ID	170 A/26,8 V
Belastbaarheid (MMA) 60% ID	130 A/25,2 V
Belastbaarheid (MMA) 100% ID	110 A/24,4 V
Open spanning	95 V
Elektrodematen	1,5-4,0 mm
Lasbereik (MMA)	10 A /20,4 V tot 170 A/26,8 V

**MinarcTig Evo 200**

Lasbereik (TIG)	5 A/10,2 V tot 200 A/18,0 V
Buitenafmetingen (l x b x h)	449×210×358 mm
Gewicht (zonder accessoires)	11 kg
Beschermingsgraad	IP23S
Normen	IEC 60974-1, IEC 60974-3, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C