

MinarcTig Evo 200



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

MinarcTig Evo 200

Produktkode	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
Primærspenning 1-fas 50/60 Hz	230 V ±15 %
Sikring (treg)	16 A
Minimum strømaggregat	5,6 kVA
Ytelse (TIG) 35 % ED	200 A / 18,0 V (35 %)
Ytelse (TIG) 60 % ED	160 A / 16,4 V (60 %)
Ytelse (TIG) 100 % ED	140 A / 15,6 V (100 %)
Ytelse (MMA) 35 % ED	170 A / 26,8 V (35 %)
Ytelse (MMA) 60 % ED	130 A / 25,2 V (60 %)
Ytelse (MMA) 100 % ED	110 A / 24,4 V (100 %)
Tomgangsspenning	95 V
Elektrodestørrelser	1,5–4,0 mm
Sveiseområde (MMA)	10 A / 20,4 V – 170 A / 26,8 V

MinarcTig Evo 200

Sveiseområde (TIG)	5 A / 10,2 V – 200 A / 18,0 V
Utvendige mål LxBxH	449 × 210 × 358 mm
Vekt (uten tilbehør)	11 kg
Beskyttelsesgrad	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-3, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Driftstemperaturområde	-20 – +40 °C