

MinarcTig Evo 200MLP



HYÖDYT

- Kaksitoiminen: TIG- ja puikkohitsaus
- Valokaaren kipinä- ja kontaktisytytys
- Kätevät pulssi-TIG- ja Minilog-toiminnot (vain MLP-mallissa)
- Sopii sekä verkkovirta- että generaattorikäyttöön
- Lisäturvallisuutta VRD-toiminnolla
- PFC-tekniikan ansiosta energiatehokkuus on huippuluokkaa ja hitsausaika pitenee, koska jäähdystaukoja on vähemmän
- Kevyt kannettava hitsauslaite (11 kg)
- Toimii jopa yli 100 metrin virtakaapeilla
- Asetukset on helppo määrittää selkeässä LED-näytössä
- Etu- ja jälkikaasuajan säätö, virran nousu- ja laskuajan säätö
- Soveltuu käytettäväksi Kempin eri kaukosäätimillä
- Pakettiin kuuluu vakiona hitsauspoltin (TTC 220), olkahihna ja kaapelisarja

TEKNISET TIEDOT

MinarcTig Evo 200MLP

Tuotekoodi	MinarcTig Evo 200MLP, TX 225G 4M – P0642TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 225G 8M – P0643TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 225GS 8M – P0647TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 165GS 4M – P0650TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 165GS 8M – P0651TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 135GF 4M – P0654TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 135GF 8M – P0655TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 165GF 4M – P0658TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 165GF 8M – P0659TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 165GS 16M – P0671TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 225GS 4M – P0646TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 305WF 4M, COOLER – P0678TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 305WF 8M, COOLER – P0679TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 255WS 4M, COOLER – P0689TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 255WS 8M, COOLER – P0690TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 355W 4M, COOLER – P0693TX MinarcTig Evo 200MLP, TX 355W 8M, COOLER – P0694TX
Liitäntäjännite 1~ 50/60 Hz	230 V ±15 %
Sulake, hidas	16 A
Generaattorin vähimmäisteho	5.6kVA
Kuormitettavuus (TIG) 35 % ED	200 A/18.0 V
Kuormitettavuus (TIG) 60 % ED	160 A/16.4 V
Kuormitettavuus (TIG) 100 % ED	140 A/15.6 V
Kuormitettavuus (puikko) 35 % ED	170 A/26.8 V
Kuormitettavuus (puikko) 60 % ED	130 A/25.2 V
Kuormitettavuus (puikko) 100 % ED	110 A/24.4 V

MinarcTig Evo 200MLP

Tyhjäkäyntijännite	95 V
Hitsauspuikkojen koot	1.5...4.0 mm
Hitsausalue (puikko)	10 A /20.4 V...170 A/26.8 V
Hitsausalue (TIG)	5 A/10.2 V...200 A/18.0 V
Ulkomitat P x L x K	449 × 210 × 358 mm
Paino (ilman varusteita)	11 kg
Kotelointiluokka	IP23S
Standardit	IEC 60974-1, IEC 60974-3, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12
Käyttölämpötila	-20...+40 °C