

# MINARC T 223 ACDC HITSAA JA PUHDISTA

 KEMPPi



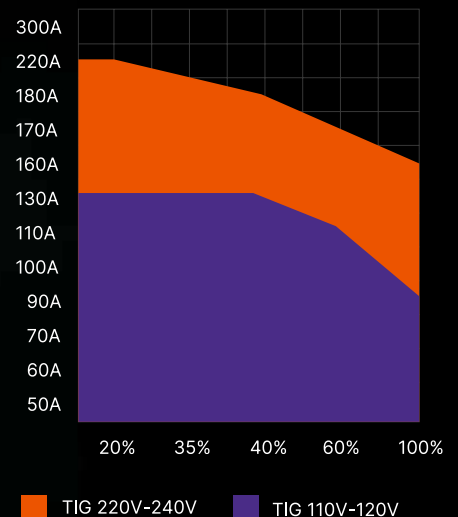
# TEE TÄYDELLISET HITSIT TÄYDELLISEN PUHTAIKSI

## Hitsaa ja puhdistaa yhdellä TIG-koneella

Minarc T 223 ACDC GM on täysin uusi 220 A yksivaiheinen AC/DC- TIG-hitsauskone, jossa on sisäänrakennettu hitsien elektrolyysipuhdistusprosessi. Tällä kannettavalla monijännitehitsauskoneella hoituu sekä korkealaatuinen AC/DC-TIG-hitsaus että ammattimainen hitsien puhdistus – kätevästi yhdellä laitteella.

Tehokas ja monipuolinen Minarc T 223 ACDC sisältää vakiohitsausominaisuudet, pulssitoiminnon, muistikanaavat ja kaukosäätötoiminnot. Säätimiä on helppo käyttää, ja suuri ja selkeä värinäyttö on suojattu iskuilta.

## Käyttösuhde



## Max WeldClean

Uusi MAX WeldClean -prosessi on yksinkertainen ja nopea käyttää. TIG-hitsauspolttimen muuntaminen puhdistustilaan vie vain hetken, ja saat aikaan valmiita sekä puhtaita hitsiä käden käänteessä.

### Prosessin vaiheet:

- 1.) Hitsaa
- 2.) Muunna TIG-poltin puhdistustilaan
- 3.) Puhdista hitsit pienellä virralla ja puhdistusliuoksella
- 4.) Neutraloi vedellä
- 5.) Valmista!

Katso video hitsien puhdistusprosessista tällä QR-koodilla.



# KESKEISET HYÖDYT



## Huippuluokan hitsauslaatu

Tarkka 220 A:n TIG-hitsaus helpokäyttöisillä säätimillä ja suurella värinäytöllä.



## Tehokas hitsien elektrolyysipuhdistus

MAX WeldClean on yksinkertainen elektrolyysipuhdistusprosessi, joka poistaa hapettumat sekä värimuutokset ja viimeistelee hitsit nopeasti.



## Helppo kantaa

Siirrä kone sinne, missä sitä tarvitset, ja säästä aikaa hitsaamalla ja viimeistelemällä hitsit samassa paikassa.

# MINARC T 223 ACDC

## Ominaisuus

## Minarc T 223 ACDC

Liitäntäjännite 1~ 50/60 Hz		110 - 130 V ±10 % 220 - 240 V ±10 %
Kuormitettavuus 40 °C	20% [220 -230 V] 20% [110 -130 V]	220 A (MMA 170 A) 130 A (MMA 90 A)
	60% [220 -230 V] 60% [110 -130 V]	170 A (MMA 130 A) 110 A (MMA 70 A)
	100% [220 -230 V] 100% [110 -130 V]	160 A (MMA 110 A) 90 A (MMA 75 A)
Hitsausvirta- ja jännitealue	TIG [220 -230 V] TIG [110 -130 V]	5 A/8 V...220 A/20 V 5 A/8 V...130 A/16 V
	MMA [220 -230 V] MMA [110 -130 V]	15 A/15 V...170 A/34 V 15 A/15 V...90 A/30 V
Valokaaren kipinäjännite		12 KV
Käyttölämpötila		-20...+40 °C
Varastointilämpötila		-40...+60 °C
EMC-luokka		A
Kotelointiluokka		IP23
Ulkomitat	P x L x K	520 x 250 x 379 mm
Paino ilman varusteita		16,8 kg
Standardit	EN IEC 60974-1, -3, -10 IEC 61000-3-12	
Tuotekoodi		MIT223ACDCGM



Lue lisää

[www.kemppi.com](http://www.kemppi.com)