



Naziv:	NewGabi 180	NewGabi 180 G	NewGabi 180G LIFT	NewGabi 200	NewGabi 200 G	NewGabi 200G LIFT
Kat. oznaka:	TINVNEWGABI1	TINVNEWGABI1/G	TINVNEWGABI1/G/L	TINVNEWGABI2	TINVNEWGABI2/G	TINVNEWGABI2/G/L



180 - 180/G - 180/G/LIFT
200 - 200/G - 200/G/LIFT



180 DIGI
200 DIGI

- ✓ **FLY BACK** elektronički sistem koji omogućuje zavarivanje sa ulaznim kablom do 50 m duljine i malog presjeka 2,5 mm².
- ✓ Monofazno napajanje 220 V
- ✓ Masa samo 8 kg
- ✓ Mogućnosti rada sa bazičnom, rutilnom i celuloznom elektrodom do 5 mm promjera.
- ✓ Za lakše paljenje luka ugrađen **TOPLI START** i **ANTI - STICK**.
- ✓ Ugrađen termostat za zaštitu protiv toplinskog preopterećenja.
- ✓ 2 godine jamstva

Naziv:	NewGabi 180 DIGI	NewGabi 200 DIGI
Kat. oznaka:	TINVNEWGABI1/DIGI	TINVNEWGABI2/DIGI

Model **NewGabi** sa mogućnošću zavarivanja elektrodama promjera do 5 mm, kontinuirano do promjera 4 mm.

Model **NewGabi / G** sa mogućnošću zavarivanja elektrodama do 5 mm, kontinuirano do promjera 4 mm i mogućnošću **priključka na agregat**.

Model **NewGabi / G / LIFT** sa mogućnošću zavarivanja elektrodama do 5 mm, kontinuirano do promjera 4 mm i mogućnošću **priključka na agregat**. Mogućnost rada sa **TIG** postupkom i ugrađenom **LIFT** funkcijom za paljenje električnog luka podizanjem gorionika.

Model **NewGabi / DIGI** sa mogućnošću zavarivanja elektrodama do 5 mm, kontinuirano do promjera 4 mm i mogućnošću **priključka na agregat**. Ugrađen **ARC - FORCE**. Mogućnost rada sa **TIG** postupkom, ugrađena **LIFT** funkcija za paljenje električnog luka kod TIG postupka, **pulsirajući luk** i **digitalni prikaz** struje zavarivanja.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

KARAKTERISTIKA	200 / 200 G / 200 G-LIFT	180 / 180 G / 180 G-LIFT	200 DIGI	180 DIGI
Napon napajanja	230 (V)	230 (V)	230 (V)	230 (V)
Frekvencija	50 / 60 (Hz)	50 / 60 (Hz)	50 / 60 (Hz)	50 / 60 (Hz)
Maksimalna struja napajanja	29 – 22 (A)	26 – 22 (A)	29 – 22 (A)	26 – 22 (A)
Maksimalna snaga napajanja	6,6 kW	5,9 kW	6,6 kW	5,9 kW
Napon praznog hoda	85 (V)	85 (V)	75 (V)	75 (V)
Napon kratkog spoja	28 (V)	27,2 (V)	28 (V)	27,2 (V)
Struja zavarivanja na 60 % intermitencije	200 (A)	180 (A)	200 (A)	180 (A)
Struja zavarivanja na 100 % intermitencije	150 (A)	150 (A)	150 (A)	150 (A)
Stupanj zaštite	IP 21 S	IP 21 S	IP 21 S	IP 21 S
Klasa izolacije	H	H	H	H
Frekvencija pulsiranja	-	-	1...250 Hz	1...250 Hz
Voltage Reduction Device	-	-	< 30 Vdc	< 30 Vdc
Dimenzije	240 x 400 x 155 (mm)	240 x 400 x 155 (mm)	240 x 400 x 155 (mm)	240 x 400 x 155 (mm)
Težina	8 (Kg)	8 (Kg)	8 (Kg)	8 (Kg)

UZ STROJ SE ISPORUČUJE:

Kabel i kliješta za masu 200 A



Kabel i držač elektrode 200 A



Gorionik TIG - za modele G-LIFT i DIGI

Proizvodi:



Weldcut Punto Plasma , S.L.

100 Tagomago, 3 Pol.Ind.Can Canals Sector Sur / Oeste
 08192 Sant Qirze del Valles – Barcelona (Espana)
 Tel.: +34 93 784 29 18 – Fax: +34 93 731 52 26
 e-mail: weldcut@ballero.com – www.ballero.com

Distribuiru:  **metalvar** d.o.o.

Radnička cesta 27
 10000 Zagreb
 Tel. 01/600 57 03
 01/606 22 92
 Fax. 01/606 22 90
www.metalvar.hr
 e-mail: metalvar@metalvar.hr