

Dizajniran za rad isključivo s EXAGON generatorima, EXAFEED 4L dodavač žice omogućuje potpunu kontrolu parametara zavarivanja. Njegovo intuitivno sučelje i visokoprecizni dodavač žice idealni su za industrijske korisnike.

### OPTIMALNE MIG/MAG POSTAVKE

- **Napon, brzina žice i induktivnost** mogu se postaviti s prednje ploče.
- Postavite način okidanja: **2T** i **4T**.
- **Spot modovi:** SPOT i SPOT-DELAY.
- **5 naprednih postavki:** predplin, vrući start, puzajuća brzina, povratno sagorijevanje i Post-gas.

### INTENZIVNO KORIŠTENJE

- **Visoki radni ciklus** (500A @ 60%).
- Kompatibilan sa svjetiljkama hlađenim zrakom i vodom.
- **Snažan sustav pogona na kotačima** (100W) s elektronskom regulacijom.
- **4 pogonska valjka** osiguravaju učinkovito uvlačenje žice bilo koje vrste.

### ERGONOMSKI

- **Prikazuje struju/napon** tijekom i nakon zavarivanja (WPS/PQR).
- **Napredni zaslon**, vidljiv čak i pri jakom svjetlu.
- **Jednostavno sučelje:** velike kontrole se mogu podešavati rukama u rukavicama.
- **Unutarnje LED** svjetlo koje osvjetljava dodavač žice i kolut žice.
- Može se memorirati 50 postavki.
- Tipkovnica koja se može zaključati za zaštitu od zlouporabe.
- Kompatibilan s Push-Pull svjetiljkom (24V / 42V).
- Integrirani nosač gorionika.
- Podupirač za pričvršćivanje u više položaja (opcija).

### ROBUSAN I MOBILAN

- Pojačano metalno kućište i neklizajuće gumene podloge.
- Klasifikacija IP 23 za vanjsku upotrebu.
- 4 prstena/nosača za vezivanje.
- Kabeli za međusobno povezivanje (zrak ili voda) do 20 m (opcija).
- Kotači ili potporni jastučići za poboljšanu pokretljivost (opcija).
- Postavke se mogu podešavati daljinskim upravljačem s kabelom od 10 m (neobavezno).



Isporučuje se bez pribora



Podešavanje napona

Podešavanje brzine / induktivnosti žice

Napredne postavke

### PRIBOR



Može se koristiti samo s EXAGON 400

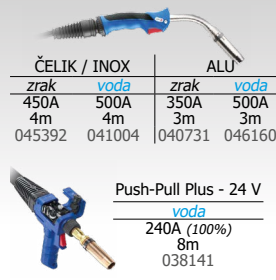


Kolica  
037328



Kabli za međusobno povezivanje

	zrak	voda
1,8 m 70 mm <sup>2</sup>	-	037243
5 m 70 mm <sup>2</sup>	047587	047617
10 m 70 mm <sup>2</sup>	047594	047624
10 m 95 mm <sup>2</sup>	047600	047631
15 m 95 mm <sup>2</sup>	038349	038448
20 m 95 mm <sup>2</sup>	038431	038455



Regulator 30l/min

041622
041219
041646

Komplet kotača 047020



Komplet potpornih jastučića 047037



Daljinski kontrolirani 047679



Potporna za remen 036277

U <sub>11</sub>		U <sub>12</sub>		Ø		Ø		Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-5 (40 °C)	IP	cm/kg
		GAS	NO GAS	200	300								
48V-2A	24V-1A	0,8 - 1.6	0,9 - 2.4	✓	✓	100W	1.0 - 22,0	1.0 1.2	500A @ 60 % 400A @ 100 %	23	67,5x30x23 / 19		