

## Feed 3004, 4804 panel MA23, MA24, U6, U8<sub>2</sub>, U8<sub>2</sub> Plus

Podajniki kompatybilne są ze źródłami prądu z serii Aristo®. 4-rolkowe układy podawania drutu z rolkami o średnicy 30mm (Feed 3004) przeznaczone są do spawania drutami pełnymi i rdzeniowymi o średnicy 0,6 - 1,6mm, oraz rolki 48mm (Feed 4804) z dwoma silnikami napędowymi do spawania drutami 1,0 - 2,4mm. Wersja "w" wyposażona jest w system ELP, który aktywuje pompę w chwili podłączenia uchwytyw MIG/MAG chłodzonych cieczą.



Dane do zamówienia:	Numer katalogowy	Funkcje paneli	MA23	MA24	U6	U8 <sub>2</sub>	U8 <sub>2</sub> Plus
Origo™ Feed 3004 MA23	<b>0460526887</b>	Przed i po wyptyw gazu	X	X	X	X	X
Origo™ Feed 3004w MA23	<b>0460526897</b>	Miernik cyfrowy V/A	X	X	X	X	X
Origo™ Feed 3004 MA24	<b>0460526889</b>	Doraźna nastawa gazu i drutu	X	X	X	X	X
Origo™ Feed 3004w MA24	<b>0460526899</b>	Pamięć indywidualna	X(3)	X(3)	X(10)	X(255)	X(255)
Origo™ Feed 4804w MA24	<b>0460526999</b>	Funkcja QSet™	X	X	X	X	X
Aristo® Feed 3004 U6	<b>0460526886</b>	Wypełniacz krateru		X	X	X	X
Aristo® Feed 3004w U6	<b>0460526896</b>	Linie synergiczne		X(35)	X(59)	X(92)	X(230)
Aristo® Feed 4804w U6	<b>0460526996</b>	Funkcja Puls			X	X	X
Aristo® Feed 3004 U0*	<b>0460526881</b>	Rejestracja parametrów				X	X
Aristo® Feed 3004w U0*	<b>0460526891</b>	Limity i blokady				X	X
*Panel sterowania U8 <sub>2</sub> (do podajnika U0)	<b>0460820880</b>	Funkcja Super Pulse				X	X
*Panel sterowania U8 <sub>2</sub> Plus (do podajnika U0)	<b>0460820881</b>	Własne linie synergiczne					X
		Statystyki produkcyjne					X
		Menadżer plików					X

**DOSTAWA OBEJMUJE:** rolki podajnika Feed 3004 1,0-1,2mm, Feed 4804 1,0-1,2-1,6mm, instrukcja DTR

Wyposażenie dodatkowe:	Numer katalogowy
Zestaw kół jezdnych	<b>0458707880</b>
Dodatkowe mocowanie uchwyty w złączu EURO	<b>0457341881</b>
Dławica - dodatkowe mocowanie zespołu przewodów	<b>0459234880</b>
Wysięgnik do uchwyty (wędka)	<b>0458705880</b>
Adapter do Miggytrac / Railtrac	<b>0459681880</b>
Adapter do uchwytyw MXH 300wPP / MXH 400wPP	<b>0459681881</b>
Zestaw przyłączeniowy MXH 300wPP / MXH 400wPP	<b>0459020883</b>
Przystawki zdalnej regulacji (patrz str. 70-73)	

Przewody łączące źródło z podajnikiem typ: OKC 50, burndy 12-pin / amphenol 10-pin:	Numer katalogowy
Zespół przewodów 1,7m	<b>0459528970</b>
Zespół przewodów 5m	<b>0459528971</b>
Zespół przewodów 10m	<b>0459528972</b>
Zespół przewodów 15m	<b>0459528973</b>

  

Proponowane uchwyty spawalnicze:	Numer katalogowy	Numer katalogowy	
<b>Chłodzenie powietrzem</b>		<b>Chłodzenie cieczą</b>	
PSF™ 305 3,0 m	<b>0458401880</b>	PSF™ 410w 3,0 m	<b>0458400882</b>
PSF™ 305 4,5 m	<b>0458401881</b>	PSF™ 410w 4,5 m	<b>0458400883</b>
PSF™ 405 4,5 m	<b>0458401883</b>	PSF™ 510w 4,5 m	<b>0458400885</b>