

# Fabricator ES 410iC

Przemysłowa spawarka inwerterowa do dużych obciążeń



Fabricator ES 410iC

## Branża

- Rurociągi
- Produkcja przemysłowa i ogólna
- Budownictwo cywilne
- Zbiorniki ciśnieniowe
- Stocznie

Fabricator ES 410iC to wysokowydajne sterowane inwerterowo źródło zasilania do spawania elektrodą otuloną (MMA), spawania TIG (live-TIG) i żłobienia łukowego CC Carbon-Air.

Fabricator ES 410iC jest skonstruowany tak, aby wytrzymać intensywne użytkowanie, dlatego jest idealnym rozwiązaniem dla zastosowań przemysłowych. Idealny dla zastosowań w przemyśle ciężkim, w którym korzysta się ze wszystkich rodzajów elektrod, w tym celulozowych.

- Intuicyjny panel sterowania ES 410iC ułatwia optymalizację ustawień, skracając czas potrzebny na osiągnięcie najlepszych właściwości spawania
- Wyposażony w funkcję Hot Start i Arc Force z możliwością regulacji parametrów podczas spawania. Hot Start pomaga uniknąć problemów z zajarzeniem łuku, a Arc Force ustawia intensywność łuku w celu poprawy jakości spawania
- Wbudowana funkcja Anti-Stick zapobiegająca przypadkowemu zablokowaniu elektrody w jeziorku spawalniczym
- Szeroka tolerancja napięcia sieciowego pozwala na stabilne spawanie
- Sterowanie falownikiem w celu uzyskania wysokiej wydajności i niskiego zużycia energii
- Doskonała wydajność spawania wszystkimi rodzajami elektrod, w tym celulozowymi

Odwiedź stronę **esab.com**, aby uzyskać więcej informacji.



*Łatwy w obsłudze intuicyjny panel sterowania*

# Model Fabricator ES 410iC

Dane techniczne	
Napięcie sieciowe	380–400–415–440 V AC (-15% +10%), 3 fazy, 50/60 Hz
Bezpiecznik zwłoczny	32 A
Znamionowy prąd spawania	400 A przy 60% cyklu pracy, w 40°C 310 A przy 100% cyklu pracy, w 40°C
Zakres ustawień MMA/TIG	30–410 A / 10–410 A
Sprawność przy maksymalnym natężeniu	MMA 89% i TIG 86%
Pobór energii w trybie bezczynności	40 W (VRD wyłączone), 15 W (VRD włączone)
Maksymalne napięcie stanu jałowego (przy włączonym VRD)	76 V DC (15 V DC)
Stopień ochrony obudowy	IP23S
Temperatura pracy	Od -10 do +40°C
Znak certyfikacji (normy)	CE
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	525 × 280 × 475 mm
Masa	35,2 kg

Dane do zamówienia	
Fabricator ES 410iC, CE	0447100881

Dostawa obejmuje: źródło prądu z przewodem zasilającym 4,5m z wtyczką 32A (5pin)

Opcje i akcesoria	
Zestaw kołowy do systemu Fabricator ES/ET*	0447996127
Pilot analogowy MMA 4 w zestawie Kabel 10 m i złącze 8-stykowe	0700500084
Zestaw MMA, (gotowy do spawania) z kablami spawalniczymi 5 m i 3 m, 50 mm <sup>2</sup>	0700300910
Przewód elektrodowy Handy 400, 50 mm <sup>2</sup> , 5m, OKC50	0700006890
Przewód elektrodowy ESAB 500, 50 mm <sup>2</sup> , 5m, OKC50	0700006892
Kabel masowy 500A, 50 mm <sup>2</sup> , 5 m, OKC 50 (EG 600)	0700006893
Uchwyt SR-B 26V-HD, powietrze, OKC 50, 4 m	0700025530
Uchwyt SR-B 26V-HD, powietrze, OKC 50, 8 m	0700025531

\* Tylko dla źródła prądu spawania, bez chłodnicy.



ESAB/esab.com

