

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-esab-rebel-emp-235ic-zestaw-p-1224.html>

Spawarka inwertorowa Esab Rebel EMP 235ic zestaw

Cena brutto	11 000,00 zł
Cena netto	8 943,09 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	do 14 dni
Kod producenta	0700300989
Kod EAN	7330725055768
Producent	ESAB
Napięcie zasilania (V)	230
Prąd max(A)	250
Ilość rolek podających drut	2
Ciężar (KG)	28,6

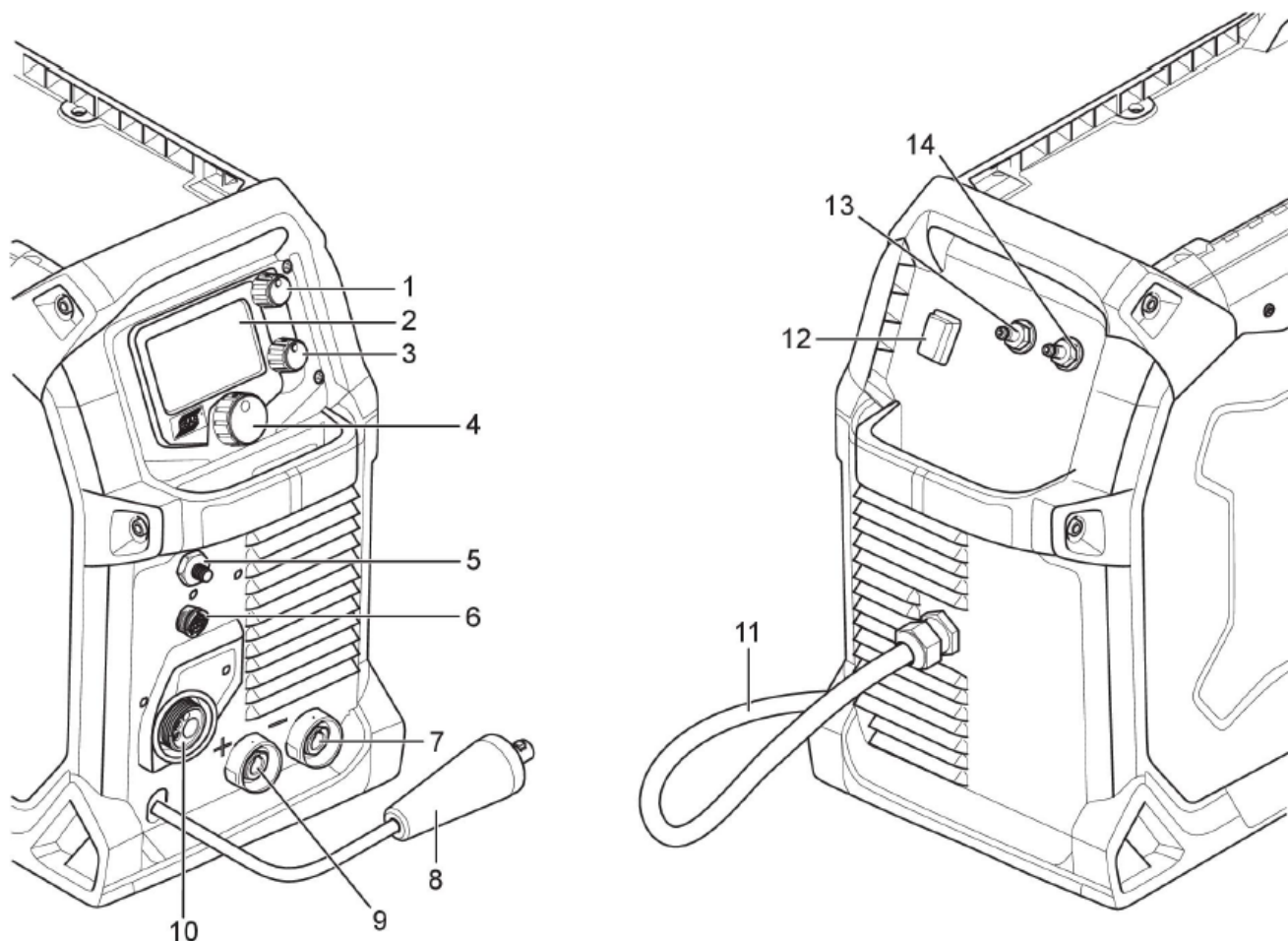
Opis produktu

Rebel™ EMP 235ic

Wieloprocessowy zasilacz łuku przeznaczony do spawania metodami MIG/MAG, MMA i Lift TIG

EMP 235ic - nowa generacja wielozadaniowych urządzeń spawalniczych Rebel, które posiadają przenośną/mobilną konstrukcję, a przy tym są urządzeniami NAPRAWDĘ wieloprocessowymi. Gdy mowa o łatwości przemieszczania się i efektywnego wykonywania określonej pracy, Rebel 235ic nie ma sobie równych. Jest to najmobilniejsza spawarka w swojej klasie, o mocy i wydajności wystarczającej do prowadzenia nawet najbardziej wymagających zadań.

- Urządzenie naprawdę wieloprocessowe - doskonała wydajność w spawaniu metodami MIG/MAG, TIG i MMA.
- Wielojęzyczny i niezwykle przyjazny dla użytkownika panel TFT z możliwością wyświetlenia wykazów części zamiennych oraz przewodnika parametrów spawania w odniesieniu do wszystkich procesów spawalniczych.
- Niezrównana mobilność - masa 28,6 kg, możliwość podłączenia do dwóch zakresów sieci zasilania oraz obudowa z czterema uchwytami.
- Moc do osiągania wyników - możliwość wykorzystania dowolnego drutu o średnicy od 0,6 mm do 1,0 mm a także drutów rdzeniowych o średnicy nawet 1,2 mm na szpulach o średnicy 200 i 300 mm.
- Pełna funkcjonalność w przypadku spawania metodą MMA z użyciem elektrod o średnicy sięgającej 4 mm, a także doskonała wydajność przy spawaniu metodą Lift TIG z możliwością regulacji przed i po wypływie gazu osłonowego oraz funkcją narastania i opadania natężenia prądu spawania.
- Technologia sMIG - innowacyjna funkcja „smart - MIG”, która dynamicznie monitoruje właściwości łuku, całkowicie dostosowując się do techniki operatora, by zapewnić płynny i stabilny łuk. Ustaw średnicę drutu, materiał i grubość blachy i możesz rozpocząć spawanie.
- Dwa wloty gazu, jeden na potrzeby metody MIG/MAG, drugi - TIG, przy czym oba mogą być podłączone jednocześnie. Wbudowany zawór elektromagnetyczny gazu dla
- metody TIG eliminuje potrzebę stosowania uchwyty TIG z zaworem w rękojeści.



- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Pokrętko do wyboru natężenia prądu spawania lub prędkości podawania spoiwa 2. Wyświetlacz 3. Pokrętko do wyboru napięcia 4. Pokrętko główne do obsługi menu 5. Wylot gazu, opcjonalny: Uchwyt spawalniczy TIG lub uchwyt szpuli 6. Złącze uchwytu spawalniczego/przystawki zewnętrznej 7. Wyjście ujemne [-] | <ol style="list-style-type: none"> 8. Przewód do zmiany biegunowości 9. Wyjście dodatnie [+] 10. Złącze uchwytu Euro 11. Przewód sieciowy 12. Przełącznik (WŁ/WYŁ) zasilania sieciowego 13. Wlot gazu, opcjonalny: Uchwyt spawalniczy TIG lub uchwyt szpuli 14. Wlot gazu MIG/MAG |
|---|--|

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor przyłbicy: czarny , czerwony , niebieski , srebrny
Średnica drutu: 0.8 , 1.0 , 1.2

Wyposażenie

- Przyłbica Automatyczna Samościemniająca 5-13 CONTROL D718G (**kolor do wyboru: czarna, niebieska, czerwona i srebrna**)
- Nowa Butla gazowa AR/CO2 Pełna 8 litrów
- Drut Spawalniczy 15 kg (**średnica do wyboru: 0,8, 1,0 i 1,2**)



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

- Reduktor Ar/CO2 mini 2 manometry
- Tarcze do cięcia, szlifowania - 10szt
- Spray Antyodpryskowy 400ml
- Uchwyt spawalniczy MXL271 3m
- Uchwyt elektrodowy 3m
- Przewód masowy 3m
- Wąż gazowy 4.5 metrowy z szybkozłączem

Rolki podające

- Końcówki prądowe
- Instrukcja obsługi

Parametry

Dane techniczne urządzenia:

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 230A/25%; 195A/40%; 170A/60% 140A/100%
- **Zasilanie:** 230V
- **Zabezpieczenie sieci:** 16A
- **Zakres regulacji prądu:** 15-235A
- **Szpula drutu:** 15kg
- **Rolki:** 2
- **Wymiary:** 686 x 292 x 495 mm
- **Waga:** 28,6 kg

Dane techniczne przyłbicy:

- **Rozmiar filtra** 110x90 mm
- **Wymiar pola widzenia** 100x45 mm
- **Stopień zaciemnienia rozjaśniony:** 4din, ściemniony: 9-13din
- **Czas reakcji** 1/30000 s
- **Zasilanie** bateria słoneczna i bateria litowa
- **Regulowany** czas rozjaśnienia od 0,1s do 1,0s
- **Temperatura** pracy od -10 st C do +60 st C
- **Waga** 520g