



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-esab-renegade-et-210ip-w-advanced-tig-dc-z-chlodnica-p-4504.html>



## Spawarka inwertorowa Esab Renegade ET 210iP W Advanced TIG DC z chłodnicą

Cena brutto	<b>9 800,00 zł</b>
Cena netto	<b>7 967,48 zł</b>
Numer katalogowy	<b>0447750891</b>
Kod producenta	<b>0447750891</b>
Kod EAN	<b>7322376251378</b>
Producent	<b>ESAB</b>

### Opis produktu



#### ESAB Renegade ET 210iP W Advanced z chłodnicą

**Renegade ET** to profesjonalne zasilane z sieci jednofazowej urządzenie do spawania metodami TIG DC HF oraz MMA. Wyposażono je w obudowę klasy przemysłowej IP23, wykonaną tak, aby wytrzymała nawet w najbardziej wymagających środowiskach.

Jednocześnie jest to lekkie urządzenie z kilkoma uchwytami oraz naramiennikiem transportowym. Urządzenie Renegade jest przenośne i gotowe do podróży razem z Tobą.

Modele Renegade ET mają również wbudowany aktywny obwód PFC. Nawet jeśli korzystasz ze słabej sieci elektrycznej lub korzystasz z długiego przedłużacza (do 100 m), możesz liczyć na to, że urządzenie Renegade będzie nadal działać zgodnie z przeznaczeniem.

Jest ono również proste w użyciu. Oferuje ono bezpośredni dostęp do ustawień parametrów oraz intuicyjny, jasny interfejs ułatwiający ich odczyt nawet z dużej odległości. Można wybrać między klasycznym interfejsem użytkownika LED a innowacyjnym ekranem kolorowym.

- Obudowa o najwyższej wytrzymałości o klasie ochrony IP23, idealna do użytku wewnątrz i na zewnątrz w wymagających środowiskach.
- Funkcja Pulse TIG do 999 Hz w celu zwiększenia kontroli dopływu ciepła do jeziora spawalniczego.
- Wbudowany obwód PFC zapewniający stabilny łuk, nawet przy bardzo długich kablach, do 100 m
- Czytelny i łatwy do skonfigurowania panel zmniejsza przestoje i poprawia dokładność
- Spust uchwytu z trybem dwuprądowym umożliwia użytkownikom przełączanie między dwoma poziomami prądu wyjściowego w celu kontrolowania wprowadzanego ciepła i wielkości jeziora spawalniczego
- 4,3-calowy kolorowy ekran zapewnia wizualną prezentację regulacji (model zaawansowany)
- Łatwy dostęp do 10 zadań za pomocą spustu uchwytu (model zaawansowany)
- System modułowy z beznarzędziowym podłączeniem do opcjonalnej chłodnicy cieczy i wózka
- Nowy uchwyt spawalniczy TIG Exeor dołączony do modelu zaawansowanego

#### Zastosowanie:

- Stocznie i platformy morskie
- Budownictwo lądowe
- Produkcja rur
- Naprawa i konserwacja
- Przemysł ciężki
- Produkcja przemysłowa i ogólna
- Górnictwo
- Konstrukcje stalowe



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

---

## Wyposażenie

- źródło prądu
- jednostka chłodząca EC 1001
- przewód roboczy m
- uchwyt Exeor TIG SR 21 4 m
- przewód gazowy 4m
- pasek na ramię

## Parametry

- **Napięcie zasilania:** 115/230 VAC  $\pm$  15%, 1-fazowe, 50/60 Hz
- **Zabezpieczenie sieci:** 16A
- **Zakres regulacji prądu:** 10-210A
- **Wymiary:** 460 x 200 x 360 mm
- **Waga:** 11kg