

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-esab-renegade-et-300ip-tig-dc-puls-p-5383.html>



Spawarka inwertorowa Esab Renegade ET 300iP TIG DC Puls

Cena brutto	14 600,00 zł
Cena netto	11 869,92 zł
Numer katalogowy	0445100920
Kod producenta	0445100920
Kod EAN	7322376229384
Producent	ESAB
Napięcie zasilania (V)	230, 480
Prąd max(A)	300
Ciężar (KG)	16,9

Opis produktu

✂ ESAB Renegade ET 300iP ✂

Możliwość przenoszenia to podstawa, ale liczy się także moc.

Renegade TIG to inwertorowe urządzenia do spawania metodami **TIG (HF)** i **MMA/elektrodą otuloną**, odznaczające się **bardzo wysoką proporcją mocy do masy**. Niewielkie wymiary ułatwiają **przenoszenie** urządzenia do dowolnego miejsca pracy. W połączeniu z **wysokim cyklem pracy** i **możliwością zasilania długim przewodem** sieciowym i spawalniczym oznacza to, że są to najlepsze urządzenia spawalnicze do zastosowań stacjonarnych i terenowych.

Wbudowany czujnik napięcia wejściowego umożliwia podłączanie urządzenia do dowolnego napięcia od 208 do 528 V 3ph lub napięcia 230 V 1ph.

Cechy:

- ☐ **Rewelacyjny stosunek masy do mocy** w najbardziej kompaktowej formie. Solidna kompozytowa obudowa wytrzymaująca nawet najtrudniejsze warunki pracy
- ☐ **Najszerszy zakres tolerancji napięcia** oraz możliwość zasilania z układu jedno- i trójfazowego za pomocą przewodów o długości do 100 m
- ☐ **Czytelny i łatwy w obsłudze panel** — większa precyzja ustawień i mniej przestojów
- ☐ **Funkcja spustu trybu dwuprądowego** stanowi przełącznik między dwoma poziomami prądu wyjściowego, od których zależy energia liniową i wielkość jeziorka spawalniczego. Prąd tła wyznaczany jest jako wartość procentowa prądu spawania i zmienia się stosownie do jego zmian
- ☐ **Dostępność w wersji standardowej i Pulse** do spawania cienkiej blachy
- ☐ **Modułowy system** umożliwiający podłączenie do chłodnicy cieczy i wózka bez użycia narzędzi
- ☐ **Przystosowanie do ekstremalnych warunków pracy**, w tym temperatury powietrza do +55°C

Zastosowanie:

- Stocznie i obiekty przybrzeżnomorskie
- Konstrukcje inżynierii wodnej i lądowej
- Produkcja rur
- Naprawa i konserwacja
- Przemysł ciężki
- Produkcja przemysłowa i ogólna
- Górnictwo
- Konstrukcje stalowe



Wyposażenie

- przewód sieciowy 3m z wtykiem 3ph
- przewód masowy 5m z zaciskiem
- wąż gazowy 2m z zaciskami

Parametry

- **Napięcie zasilania 1-fazowe:** 230 V AC +/-10%, 50/60 Hz
- **Napięcie zasilania 3-fazowe:** 230-480 V AC +/-10%, 50/60 Hz
- **Bezpiecznik zwłoczny:** 16A przy napięciu 400V
- **Moc w trybie oszczędzania energii:** 88W przy napięciu 400V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 300A
- **Prąd spawania/ Sprawność TIG:** 300A/60%, 250A/100%
- **Prąd spawania/ Sprawność MMA:** 300A/40%, 250A/60%, 200A/100%
- **Zakres regulacji prądu:** 5-300A
- **Wymiary:** 460 x 200 x 320 mm
- **Waga:** 16,9kg