



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

Dane aktualne na dzień: 13-03-2025 11:39

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-lincoln-electric-aspect-300-acdc-wozek-p-4721.html>



Spawarka inwertorowa Lincoln Electric Aspect 300 AC/DC + wózek

Cena brutto	21 900,00 zł
Cena netto	17 804,88 zł
Numer katalogowy	K12058-1
Kod producenta	K12058-1
Kod EAN	5907709546813
Producent	LINCOLN ELECTRIC
Napięcie zasilania (V)	400 + 230
Prąd max(A)	300
Ciężar (KG)	43

Opis produktu

LINCOLN ELECTRIC ASPECT 300 (K12058-1)

+ Wózek spawalniczy 4-kołowy (K14129-1)



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl



Aspect® 300 jest przemysłowym urządzeniem do spawania metodą TIG. Zaprojektowany oraz wyprodukowany z wykorzystaniem najnowszej cyfrowej technologii inwertorowej pozwala pracować nawet w najtrudniejszych warunkach prądem 300A w 35% cyklu.

Przyjazny użytkownikowi panel sterowania oferuje wszystkie niezbędne funkcje, których można oczekiwać w przemysłowym urządzeniu TIG AC/DC.

Ustawienie zaawansowanych parametrów TIG jeszcze nigdy nie było takie proste! Najwyższej klasy własności, tj. minimalny prąd spawania 2A, wiele trybów AC (włączając 4 różne przebiegi fal), zoptymalizowany start TIG, czynią to urządzenie doskonałym wyborem do każdej aplikacji.

Aspect współpracuje z chłodnicą Coolarc 46 oraz dla zapewnienia mobilności może być montowany na dedykowanym solidnym i stabilnym podwoziu.

Zaawansowana technologia inwertorowa dla doskonałego spawania TIG.

Doskonałe właściwości spawalnicze dla procesów TIG AC, TIG DC oraz MMA

Unikalny wyświetlacz LCD oraz interfejs użytkownika.

Regulowane nastawy czyszczenia oraz wtopienia dla idealnego spawania aluminium

Zmienna częstotliwość AC (40-400Hz) dla lepszej kontroli prędkości oraz penetracji

W pełni funkcjonalny, przyjazny użytkownikowi panel sterowania z graficznym oraz numerycznym wyświetlaczem ułatwia ustawianie parametrów.

Wytrzymała konstrukcja, klasa izolacji IP23, zalewane płytki elektroniki oraz optymalny przepływ powietrza wydłużają żywotność urządzenia w najtrudniejszych warunkach

Korzyści z zastosowania PFC (Współczynnik Korekcji Moc) 30% więcej prądu wyjściowego przy tym samym prądzie wejściowym, pracuje przy napięciu zasilania 230-400V (+15%-10%) 3 fazy, niski pobór prądu, oszczędność energii, redukcja emisji CO2 generowanego przez proces spawania.

Dlaczego warto kupić od nas?



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

Jesteśmy autoryzowanym dystrybutorem marki Lincoln Electric, więc kupując u nas towar masz pewność, że jest on w 100% oryginalny i nowy. Dodatkowo prowadzimy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny wszystkich urządzeń Lincoln Electric, Bester, Oerlikon. Kupując nasz towar masz zapewnioną obsługę nie tylko przed transakcją, ale i też po niej.

Wyposażenie

- **Wózek spawalniczy 4-kołowy (K14129-1)**
- **Przystawka nożna 8m (K870)**
- **Uchwyt spawalniczy TIG WTT2 26 EB C5B 4m (W000278887)**
- **Komplet przewodów 300A (MMA+MASA) 5m (KIT-300A-50-5M)**
- Instrukcja obsługi

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność: 300A/40%; 200A/100%**
- **Zasilanie: 230/400V**
- **Zabezpieczenie sieci: 32/20A**
- **Zakres regulacji prądu: płynny 2-300A**
- **Wymiary źródła: 455 x 301 x 632 mm**
- **Waga źródła : 43 kg**