



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/agregat-spawalnicy-esab-khm-2x400-ps-p-3094.html>



Agregat spawalniczy Esab KHM 2x400 PS

Cena brutto	89 000,00 zł
Cena netto	72 357,72 zł
Kod producenta	0794005884
Producent	ESAB
Moc silnika (kW)	45,6
Gwarancja	12 miesięcy
Prąd max(A)	2x400A
Ciężar (KG)	1300

Opis produktu

W przypadku zainteresowania prosimy o kontakt w celu ustalenia szczegółów zakupu oraz transportu urządzenia!!!

KHM 2x 400 PS

Generator spawalniczy do profesjonalnych, ciężkich napraw, konserwacji i montażu.

Do ciężkich prac

Szeroki zakres dostępnych metod wraz z możliwością żłobienia elektropowietrznego elektrodą węglową w miejscach gdzie podłączenie się do zwykłego źródła prądu jest utrudnione lub niemożliwe. Dwóch spawaczy może korzystać z jednej jednostki dzięki czemu w porównaniu do dwóch oddzielnych urządzeń oszczędzamy miejsce oraz pieniądze, a także ułatwiamy sobie transport. Urządzenie zapewnia połączenie silnego wysokiej jakości prądu stałego do spawania elektrodą otuloną (MMA) oraz żłobienia. Ta sama jednostka dostarcza również do 40kVA energii elektrycznej.

CC - spawanie MMA

Generator pozwala na spawanie elektrodami do 8mm. Prąd 20A pozwala na spawanie bardzo małymi elektrodami. Funkcja Arc Force pozwala na spawanie elektrodami celulozowymi oraz zmiana biegunowości dla spawania rurociągów. Specjalne gniazda do żłobienia zapewniają optymalną wydajność.

CV - Spawanie MIG/MAG

Po zamontowaniu zestawu złączy urządzenie może być używane z podajnikami drutu Origo™ Feed 304, M13 lub Origo™ Feed 484, M13 do spawania MIG / MAG.

Funkcje KHM 2x400 PS

- Oddzielne wyloty do żłobienia
- Licznik godzin
- Ochrona przed nadmierną prędkością
- wskaźnik poziomu naładowania akumulatora / niskiego ciśnienia paliwa / oleju,
- zabezpieczenie termiczne
- Arc Froce
- Voltomierz
- Oczka do łatwego przenoszenia
- Zabezpieczenie przeciw zwarciove

Wytwarzanie energii elektrycznej

Wiercenie, szlifowanie, suszenie elektrod i oświetlenie to tylko kilka przykładów. Dlatego urządzenie ma wbudowany generator mocy. W tym urządzeniu można uzyskać do 20 kVA jednofazowego napięcia 230 V i 40 kVA trójfazowego napięcia 400 V.



Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

Urządzenie jest wyposażone w zabezpieczenie przeciwzwarceniowe.

Transport

Urządzenie jest dostarczane jako stacjonarne. Do transportu służy opcjonalny sprzęt do holowania.

Silnik

Generator wyposażony jest w mocny i wydajny, chłodzony wodą silnik diesla Perkinsa z akumulatorem i rozrusznikiem elektrycznym.

Zastosowanie:

- Ogólna produkcja i budownictwo cywilne
- naprawa i konserwacja
- Wytwarzanie energii elektrycznej
- rurociągi

Cechy

- Jedno źródło prądu dla dwóch spawaczy
- Dwóch spawaczy może spawać prądem 400A w tym samym czasie
- Spawanie elektrodami otulonymi do 8mm
- Dostarcza energię elektryczną 230V i 400V do narzędzi, oświetlenia itp.
- Niezawodny i ekonomiczny silnik Perkinsa
- Zmiana polaryzacji do spawania rurociągów

Parametry

Spawanie:

- Zakres regulacji prądu: 20 – 2x400A
- Prąd spawania/Sprawność(MMA, TIG): 2x400A/35%; 2x360/60%; 2x330/100%
- Prąd spawania/Sprawność(MIG): 2x360/60%; 2x330/100%

Generator prądu:

- Prąd 3-fazowy: 40kVA/400V
- Prąd 1-fazowy: 20kVA/230V

Silnik:

- Model: Perkins 1103C – 33TG3
- Pojemność: 3300 cm³
- Ilość cylindrów: 3
- Moc: 45.6kW(62.1 KM)
- Rodzaj paliwa: Diesel
- Pojemność zbiornika: 102l
- Zużycie paliwa: 215g/kWh

Ogólne:

- Stopień ochrony: IP44
- Czas pracy (pełny bak, cykl pracy 60%): 13h
- Wymiary:(dł x szer x wys) 2490 x 1030 x 1300(1480)
- Waga: 1300kg