

Versotrak EWT1000

Zaprojektowany tak, aby zrewolucjonizować
Twoje miejsce pracy



*Czterokołowa wersja traktora Versotrak do
spawania SAW*

Zastosowania

- Budowa mostów
- Przemysł morski i instalacje morskie
- Produkcja blachownic
- Zbiorniki ciśnieniowe
- Stocznie i obiekty przybrzeżnomorskie
- Budowa statków/barek
- Produkcja konstrukcji stalowych
- Produkcja cystern i zbiorników
- Wieże wiatrowe

Oferowane przez ESAB, najbardziej wszechstronne i uniwersalne z dostępnych na rynku, traktory spawalnicze to efekt ponad 70-letniego doświadczenia w tej branży. Podczas projektowania traktora Versotrak wzięliśmy pod uwagę opinie spawaczy z całego świata.

- Modułowy system umożliwiający rozłożenie traktora na podzespoły, które można następnie z łatwością oddzielnie przenosić
- Solidny mechanizm podawania drutu umożliwiający spawanie stali niskowęglowej drutem o średnicy do 5 mm prądem do 1000 A przy cyklu pracy 100%
- Automatyczne wykrywanie i ustawianie głowicy spawalniczej pozwala na niemal natychmiastowe przechodzenie między spawaniem metodą SAW i GMAW oraz żłobieniem
- Intuicyjny interfejs użytkownika, z podawaną w czasie rzeczywistym informacją o energii liniowej, zapewnia kontrolę nad spoiną
- Zupełnie nowy, ergonomiczny system obsługi szpul drutu spawalniczego ułatwia ich wymianę
- Beznarzędziowa obsługa pozwala na szybką zmianę pozycji spawania pomiędzy złączem doczołowym a pachwinowym
- Możliwość konfigurowania wersji z trzema lub czterema kołami, w zależności od potrzeb

Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź stronę internetową www.esab.com



*Traktor Versotrak w wersji z 3 kołami
z opcjonalnym zestawem lamp LED*



*Modułowa konstrukcja sprawdza się
w trudno dostępnych miejscach*

Versotrac EWT1000

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Średnica drutu, stal niskowęglowa | 1,6–5,0 mm |
| Średnica drutu, stal nierdzewna | 1,6–4,0 mm |
| Średnica drutu, drut rdzeniowy | 1,6–5,0 mm |
| Średnica drutu, drut podwójny | 2 x 1,2 – 2,5 mm |
| Maks. prędkość podawania drutu | 9,0 m/min (354,3 cala/min) |
| Maks. masa szpuli | 2 x 30 kg (2 x 66 lbs) |
| Pojemność topnika | 6 l (1,6 gal) |
| Prędkość jazdy | 0,1 – 2,0 m/min (4–78,7 cala/min) |
| Temperatura pracy | -10 do +40°C (+14 do +104°F) |
| Masa | 65 kg (143,3 lbs) |

Informacje dotyczące zamawiania

| | |
|----------------------------------|------------|
| Traktor Versotrac EWT 1000 (SAW) | 0904200880 |
|----------------------------------|------------|

Opcje i akcesoria

| | |
|---|--|
| Głowica spawalnicza Versoarc EWH 1000 (SAW) | 0904520880 |
| Głowica spawalnicza Versoarc EWH 1000 (szybkie spawanie SAW dwoma drutami TWIN) | 0904520884 |
| Głowica spawalnicza Versoarc EWH 1000 (GMAW) | 0904520885 |
| Zestaw lamp (2x36 W LED) | 0904273880 |
| Wózek prowadzący w rowku V | 0413542880 |
| Rolka podtrzymująca na krawędzi (2 na traktor) | 0333164880 |
| Prowadnica, 3 m | 0154203880 |
| Zestaw 4 kółek stalowych z rowkiem V (zestaw 4 sztuk) | 0443682881 |
| Szczotka referencyjna napięcia | 0904223880 |
| Zestaw trójkołowy | Prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem handlowym ESAB |
| Zestaw do płaskich spoin pachwinowych | Prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem handlowym ESAB |

Szczegółowe informacje na temat traktora Versoarc EWH 1000 i sterownika EAC10 można znaleźć w karcie katalogowej i instrukcji obsługi.



ESAB / esab.com



autoryzowany dystrybutor

POLSAB
TECHNIKA SPAWALNICZA

