

C-ONE

CINGO



Dane techniczne

Wysokość: 2.505 mm
Szerokość: 600 mm
Długość: 1.630 mm
Waga: 300 kg

Zasilanie ładowarki: 110/240 V
1PH+N 50/60 Hz
Zasilanie maszyny: Akumulatory AMG
2 x 12 V
Moc znamionowa: 1 kW / 25 Ah



Kompaktowy rozmiar
Stalowa konstrukcja
Cena / Jakość

C-ONE CINGO

Robot owijający - model podstawowy

Gdy transport ładunku jest problematyczny lub jego rozmiary są zbyt duże dla konwencjonalnych rozwiązań, zastosowanie znajdują roboty owijające. Samobieżne maszyny do owijania pozwalają na foliowanie stojących ładunków o dowolnej długości i szerokości.

C-One Cingo jest prosty w obsłudze, a jego akumulatory pozwalają na dużą autonomię. Dzięki компактowemu rozmiarowi maszyna nie potrzebuje wiele przestrzeni wokół ładunku aby wykonać swoją pracę.

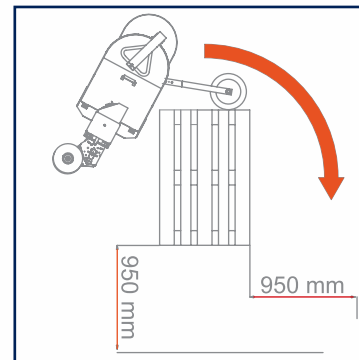
Owijarka posiada cztery cykle owijania, trzy tryby pracy, możliwość zapisania 20 programów użytkownika, a wszystko dostępne przez wygodny panel dotykowy umieszczony na maszynie. Mimo, że jest to model podstawowy wśród robotów C-One, Cingo sprosta wymaganiom większości użytkowników.

C-ONE**CINGO****Specyfikacja**

- Sterowanie - płyta drukowana
- Falownik dla ustawiania prędkości maszyny (od 1,8 km/h do 4,4 km/h)
- Falownik dla ustawiania prędkości wózka (niezależna kontrola wznoszenia i opadania)
- Maksymalna wysokość ładunku = 2.400 mm
- Maksymalne wymiary (dł. x szer.) ładunku = nieograniczone
- Hamulec ręczny do rozciągu folii stretch
- Fotokomórka do wykrywania wysokości ładunku
- Wyłącznik bezpieczeństwa u podstawy maszyny
- Ekran dotykowy
- Ustawienia głównych parametrów chronione hasłem
- Parametry dostępne przez panel sterowania: wybór cyklu owijania, owinięcia dolne/górne, prędkość maszyny, prędkość wznoszenia wózka z folią, prędkość opadania wózka, naciąg folii, opóźnienie fotokomórki, początkowa wysokość owijania
- Cykle: góra/dół, warstwa górna, tylko do góry, tylko w dół
- Zapis do 20 programów użytkownika
- Tryby: ręczny, półautomatyczny, stała wysokość
- Sygnał dźwiękowy na początek i koniec procesu owijania
- Wskaźnik poziomu naładowania akumulatorów z ostrzeżeniem o niskim stanie
- Kółko prowadzące z łatwą regulacją wysokości
- Autodiagnostyka
- Zaawansowana ładowarka dla akumulatorów o wydajności >85%, proces ładowania w pełni kontrolowany przez mikroprocesor, automatyczny reset po podłączeniu nowego akumulatora, zabezpieczenie przed odwróconą polaryzacją oraz spięciem, autodiagnostyka, kompensacja spadków napięcia na przewodach
- Malowanie proszkowe
- 24 miesiące gwarancji

Opcje wyposażenia

- System rozciągu wstępnego folii stretch
- Lampa sygnalizacyjna
- Podwójne koło prowadzące
- Fotokomórka dla ciemnych ładunków



Kompaktowy rozmiar



Stalowa konstrukcja



Panel dotykowy

Gwarancja

Oferujemy 24-miesięczną gwarancję przy zakupie modelu Cingo.
Ogólne warunki gwarancji dostępne do pobrania na naszej stronie internetowej: