



Układarka Easy Stacker 1200



Easy Stacker 1200 to profesjonalna układarka przeznaczona do bezpiecznego i wydajnego transportu oraz układania zestawów kół i opon z samochodów ciężarowych. Umożliwia ergonomiczne przenoszenie stosów opon ze strefy magazynowej do warsztatowej i odwrotnie, bez konieczności ręcznego podnoszenia. Idealnie nadaje się rozładowywania kontenerów morskich z oponami do samochodów ciężarowych i całościowo zapewnia efektywną logistykę wewnętrzną.

Układarka przewidziana jest do montażu na wózkach widłowych. Idealnie sprawdza się tam, gdzie kluczowe są: czas, bezpieczeństwo pracy oraz maksymalne wykorzystanie przestrzeni magazynowej.

Kluczowe parametry:

- ✓ Udźwig: **750 kg**,
- ✓ Średnica opon: **550–1200 mm**,
- ✓ Długość ramion chwytających: **2100 mm**,
- ✓ Umożliwia układanie pionowo i poziomo – **przechył o 90°**,
- ✓ Kompatybilne z różnym sprzętem (wózki, ładowarki).

Najważniejsze korzyści:

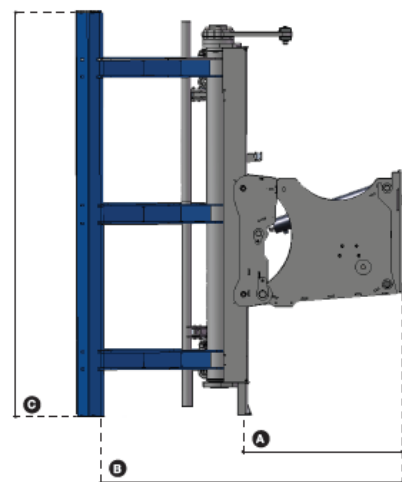
- ✓ Skrócenie czasu ręcznego rozładunku za nawet o 90%,
- ✓ Redukcja ryzyka urazów pracowników – bezpieczna obsługa,
- ✓ Lepsze wykorzystanie przestrzeni magazynowej,
- ✓ Szybki montaż i demontaż – system Quick Shift Module (QSM),
- ✓ Okres eksploatacji – ponad 10 lat (przy koszcie ~10 € dziennie),
- ✓ Chwył umożliwia bezpieczne przechwycenie opon bez uszkodzenia obręczy,
- ✓ Instalacja na wózku widłowym lub ładowarce – obsługa przez jedną osobę.
- ✓ Pozwala na układanie stosów opon bez użycia palet i regałów.
- ✓ Zaprojektowany do pracy w wąskich korytarzach, kontenerach i naczepach.

Podstawowe dane techniczne:

Parametr	Wartość
Udźwig	750 kg
Średnica chwytanych kół/ opon	550 – 1200 mm
Długość ramion chwytających	2100 mm
Zasilanie elektryczne	12 V lub 24 V, min. 10 A
Zasilanie hydrauliczne	1 sekcja hydrauliczna dwustronnego działania
Ciśnienie robocze (min – max)	150 – 250 bar
Ciśnienie powrotne (max)	maks. 10 bar
Przepływ oleju (max)	maks. 50 l/min
Wysokość podnoszenia	zależna od wózka
Przechył	90°, poziom ↔ pion
Masa urządzenia	630 kg
Mocowanie	ISO/FEM/ITA klasa 2 lub 3
Wymagana nośność wózka	2,5 tony

Zastosowanie

Produkcja opon • Regeneracja opon
Dystrybucja i serwis ogumienia • OEM



A	CoG Machine = 825 mm (33")
B	CoG Load = 1.580 mm (62")
C	Height = 2.100 mm (83")





Wyposażenie:



Płyta montażowa Quick Shift Module

Płyta QUICK SHIFT Module montowana jest na stałe na wózku widłowym, mini-ładownicy, ładownicy teleskopowej lub innym wózku czołowym (model zależy od rodzaju karetki: FEM II, III). Na płycie można szybko zamontować aktualnie potrzebny osprzęt: chwytak Easy Gripper 2160, układarkę Easy Stacker 1200, widły wózka widłowego lub inne akcesoria. Potrzeba jest jedna płyta do stosowania wielu opcji wyposażenia.



Płyta montażowa Easy Fork Module (wyposażenie dodatkowe)

Płyta do zamontowania wideł wózka widłowego (FEM II, III). Pozwala na szybkie przebrojenie z innym osprzętem: Easy Gripper 2160, Easy Stacker 1200. Razem z widłami jest zaczepiana na Płycie montażowej Quick Shift Module.



Szybkozłącze Hydraulic Quick Shift (wyposażenie dodatkowe)

Szybkozłącze do błyskawicznego przebrojenia osprzętu: Easy Gripper 2160, Easy Stacker 1200. Zapewnia bezpieczne i szybkie przełączanie przewodów hydraulicznych. Poprawia żywotność złączy hydraulicznych. Zalecane, jeżeli następuje częste przebrajanie osprzętu.

Zdjęcia poglądowe modelu Easy Stacker 1200:



Biuro handlowe: ul. Legionów 244, 43-502 Czechowice-Dziedzice
tel.: +48 604 963 610 | www.silar.pl | info@silar.pl
NIP/VAT: PL 652 119 31 34; REGON: 121281063

Wyłączny dystrybutor w Polsce:
Frendix Oy, WM System, MAD, Penny Engineering oraz Just Easy Tools

