

Link do produktu: <https://sklep.best-prod.com/podnosnik-2-kolumnowy-bestlift-255ge-b5-p-61.html>



Podnośnik 2-kolumnowy Bestlift 255GE B5

Cena	16 700,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	CR-001-0060
Kod EAN	5905054600044

Opis produktu

Podnośnik dwukolumnowy łączony górą Bestlift 255GE B5 - mocny udźwig i bezprogowa przestrzeń robocza

Bestlift 255GE B5 to podnośnik do zadań specjalnych, który udowadnia, że obsługa największych pojazdów dostawczych może być szybka, komfortowa i całkowicie bezpieczna.

Dzięki imponującemu udźwigowi 5,5 tony, niespotykanemu rozstawowi kolumn (3348 mm) oraz pięciometrowej konstrukcji ramowej łączonej górą, urządzenie zapewni nieograniczoną swobodę działania, jakiej nie zaoferuje żaden standardowy podnośnik warsztatowy.

Najważniejsze zalety modelu 255GE B5:

- **Bezprogowy przejazd:** Przeniesienie elementów synchronizacyjnych na górną belkę całkowicie eliminuje dolny próg. Zapewnia to bezpieczny wjazd dla każdego pojazdu i pozwala na swobodne manewrowanie wózkami narzędziowymi czy podnośnikami skrzyń biegów bezpośrednio pod autem.
- **Ogromny zasięg ramion:** Wyposażony w symetryczne, 3-stopniowe ramiona o zasięgu od 800 mm do 1800 mm. Gwarantują one doskonałe wyważenie i bezpieczne podparcie zarówno aut osobowych, jak i najdłuższych wersji pojazdów dostawczych w ich fabrycznych punktach.
- **Praktyczna przestrzeń robocza:** Ekstremalnie duży odstęp między kolumnami (ponad 3,3 m) pozwala na swobodne otwieranie drzwi kabiny i komfortową pracę nawet z bardzo szerokimi pojazdami.
- **Pełna automatyka:** Elektromagnetyczne zwalnianie blokad rygli oraz intuicyjny panel sterowania pracujący na bezpiecznym napięciu 24V sprawiają, że obsługa maszyny nie wymaga wysiłku, a operator jest zawsze chroniony.
- **Masywna, bezkompromisowa konstrukcja:** Dwa niezależne, potężne siłowniki hydrauliczne, system podnoszenia wózków oparty na wytrzymałym łańcuchu, synchronizacja linami stalowymi i ciężar własny wynoszący prawie 1100 kg stanowią gwarancję najwyższej stabilności i długowieczności.

Wybierz go, jeśli:

- Specjalizujesz się w obsłudze ciężkich i długich samochodów dostawczych, busów, samochodów z kontenerem czy aut terenowych (do 5,5 tony).
- Wymagasz całkowicie płaskiej, bezprogowej posadzki do swobodnego poruszania się pod pojazdem ze sprzętem diagnostycznym i zlewarkami.
- Dysponujesz wysoką halą warsztatową (urządzenie wymaga minimum 5 metrów wysokości) i chcesz maksymalnie wykorzystać jej potencjał.
- Szukasz sprzętu o najwyższych parametrach wytrzymałościowych, z pełną automatyką eliminującą ręczne pociąganie linek.
- Oczekujesz swobodnego dostępu do wnętrza pojazdu dzięki powiększonemu rozstawowi kolumn.

Wymagania fundamentowe dla modelu 255GE B5:

Ze względu na brak dolnego ramy spajającej i bardzo wysoki udźwig, podnośnik łączony górą przenosi potężne siły na punkty kotwienia.

Aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo pracy, urządzenie musi zostać posadowione na ściśle określonym fundamencie.

Aby inspektor UDT oraz producent zatwierdzili montaż, podnośnik musi pracować na:

- Betonowej płycie o minimalnych wymiarach: 1500 x 4500 x 350 mm (Dł. x Szer. x Głęb.).
- Betonie o klasie minimum C20/25 (dawniej B25), przy czym zdecydowanie zalecana jest klasa C30.

Równej i gładkiej powierzchni (dopuszczalna nierówność: +/- 5 mm), bez pęknięć i dylatacji w obszarze roboczym, która przeszła minimum 28-dniowy proces tężenia (w przypadku nowej wylewki).

Dane techniczne:

- Udźwig: 5500 kg (5,5 tony)
- Wysokość unoszenia: 1900 mm
- Minimalna wysokość punktów podparcia: 100 mm
- Wysokość kolumn: 5000 mm
- Całkowita szerokość: 4028 mm
- Odstęp między kolumnami: 3348 mm
- Zasięg ramion (symetryczne, 3-stopniowe): 800 - 1300 - 1800 mm
- Zasilanie: 400 V (3 fazy, 50Hz)
- Moc silnika: 3 kW
- Ciśnienie oleju: 16 MPa
- Czas unoszenia: ok. 50 s
- Poziom hałasu: < 70 dB
- Ciężar urządzenia: 1080 kg

UDT - zgłaszać czy nie?

Często pytacie, czy trzeba zgłaszać podnośnik do UDT (Urzędu Dozoru Technicznego). Zgodnie z polskim prawem - należy to zrobić. Niewielu sprzedawców otwarcie o tym mówi, ale w świetle przepisów nie ma znaczenia, czy użytkujesz podnośnik na potrzeby dużej działalności, małego warsztatu, czy zupełnie prywatnie.

Chcesz zgłosić podnośnik do UDT bez stresu? Jeżeli chcesz, by inspektor UDT sprawnie odebrał i dopuścił do eksploatacji Twój nowy podnośnik, warto zlecić jego montaż ekipie posiadającej stosowne uprawnienia.

Możemy Ci w tym pomóc! Zgłoś się do nas, a przygotujemy dla Ciebie wycenę montażu wykonanego przez naszą wykwalifikowaną i autoryzowaną firmę serwisową.

Pełny serwis od producenta

Best Products sp. z o.o. to nie tylko sprzedaż najwyższej jakości urządzeń warsztatowych, to także ponad 30 lat doświadczenia i własny, profesjonalny serwis. Dlaczego warto nam zaufać?

- Posiadamy dostęp do części zamiennych.
- Znamy budowę tych maszyn jak nikt inny.

Kompletna dokumentacja

Kupując u nas, masz pewność, że sprzęt posiada niezbędną dokumentację, jaką powinien dostarczyć sprzedawca do zarejestrowania maszyny w UDT:

-
- Deklarację zgodności z certyfikatem CE
 - Oryginalną instrukcję obsługi w języku polskim
 - Protokół kontroli jakości podnośnika

Pamiętaj, że do zarejestrowania podnośnika w UDT będziesz musiał przedłożyć w urzędzie również protokół prawidłowego montażu (który wystawiamy, jeśli zlecisz go naszej ekipie) oraz protokoły pomiarów elektrycznych z miejsca instalacji.