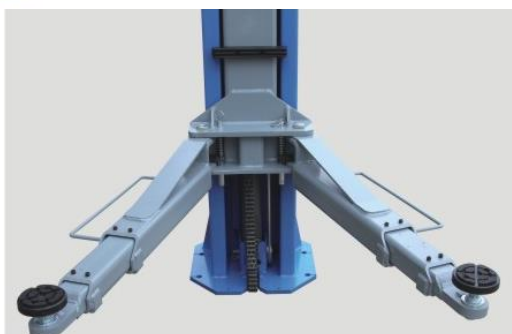


## Podnośnik dwukolumnowy Bestlift 255DE



Elektrohydrauliczny podnośnik dwukolumnowy przeznaczony do pojazdów o masie nieprzekraczającej 5.5 ton z elektromagnetycznym zwalnianiem rygli zabezpieczających (automat).

- W pełni automatyczny elektroniczny panel sterowania 24V
- Elektromagnetyczne zwalnianie rygli zabezpieczających
- Symetryczne trójdzielne ramiona podnoszące (890-1300-1800 mm)
- Duży (ponad 3 m) rozstaw kolumn
- Automatyczne blokady ramion podnoszących
- Napędzany przez podwójny system siłowników hydraulicznych
- System podnoszenia na łańcuchu
- Stalowe liny do synchronizacji podnoszenia obu kolumn
- Regulowana wysokość adapterów
- Trwałe malowanie proszkowe elementów

### Dane techniczne:

Udźwig:	5500 kg
Czas podnoszenia:	50 s
Czas opuszczania:	40 s
Wysokość podnoszenia:	1900 mm
Min. wys. punktów podparcia:	100 mm
Wysokość kolumn:	2850 mm
Odstęp między kolumnami:	3300 mm
Szerokość całkowita:	3980 mm
Moc silnika:	3 kW
Zasilanie:	400V 3 fazy
Zabezpieczenie:	16A



