

## Podnośnik ciężarowy , diagnostyczny TWIN BUSCH TW 550-6



Podnośniki kolumnowe dostawne (przejezdne) przystosowane są do podnoszenia pojazdów za koła. Napęd elektromechaniczny przenoszony jest na śrubę za pomocą przekładni. Śruba porusza wózek, który jest związany z „widłową” podporą, która z kolei obejmuje ogumione koło pojazdu. Idealny dla pomieszczeń o ograniczonej ilości wolnego miejsca, ten podnośnik może być w łatwy sposób przesuwany – w taki sam sposób jak wózek paletowy, po solidnej płaskiej powierzchni.

### Cechy:

- ✓ Jakość wykonania 1A zgodna z Certyfikatem CE
- ✓ Wyprodukowane zgodnie z ISO 9001
- ✓ Solidna konstrukcja najwyższej jakości
- ✓ Możliwość sterowania z każdej kolumny
- ✓ Sterowanie może być przełączane z pojedynczego do pozostałych udostępnionych podnośników
- ✓ łatwy do przesuwania
- ✓ 4 lub 6 silników elektrycznych zapewniają dużą zdolność do unoszenia

### Dane techniczne: TW 550-6

• Udźwig CE	33 000 kg
• Udźwig na jedną kolumnę	5500 kg
• Wysokość podnoszenia	1600 mm
• Czas podnoszenia	10mm/ s
• Zasilanie	400 V 3 fazy
• Moc silnika	6 x 3.0 kW
• Zabezpieczenie	32A
• Ciężar	3600 kg

### Zawartość Dostawy:

- Kompletny podnośnik do samochodów ciężarowych
- Polska instrukcja obsługi
  - Certyfikat CE

### Opcjonalnie:

- ✓ Adaptery do podnośnika do samochodów ciężarowych (pozwalają na unoszenie mniejszych ciężarówek oraz transporterów)
- ✓ Podstawki (kociołki) o nośności 7500 kg

