

## Podnośnik koszowy GSR E200T

Wytrzymały podnośnik teleskopowy zamontowany na podwoziu o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony. Standard jakości skierowany jest do użytkownika profesjonalnego; podnośnik jest niezawodny i łatwy w konserwacji, co gwarantuje długą żywotność i wysoką wartość przy odsprzedaży.

### Parametry techniczne:

Wysokość robocza	20.20 *
Maks. obciążenie kosza ↑ ↑   ↑	200   80 kg *
Maks. wysięg boczny ↑ ↑   ↑	10.10   12.95 m *
Obrót kolumny	450 °
Doprowadzenie energii	wewnętrzne
Sterowanie kosza	hydrauliczne za pomocą wielofunkcyjnej dźwigni
Wymiary kosza stalowego	1.40x0.70 m
Wymiary kosza GF	1.20x0.70 m
Obrót kosza	70 + 70 °
Podpory przednie/tylne	w zależności od zabudowy
Minimalny odstęp między podporami	2.15 m *



Konstrukcja ta to idealny wariant. Podparcie jest bardzo komfortowe również na trudnym terenie. Podpory wychodzą niewiele poza szerokość pojazdu mierzoną z lusterkami zewnętrznymi zapewniając tym samym najlepsze proporcje między szerokością podpór a maksymalnym wysięgiem bocznym.

### Zabudowa

- Sterowanie w pełni hydrauliczne w koszu i przy obrotnicy
- Hydraulicznie sterowane podpory z poziomą do prawidłowego ustawienia, również w trudnym terenie
- Stalowa rama pomocnicza z podporami pokryta powłoką antykorozyjną
- Podłoga platformy wykonana z antypoślizgowej blachy aluminiowej

### Certyfikaty, aprobaty techniczne

Certyfikat CE, dopuszczenie UDT

### Wyposażenie specjalne

Dostępny jest szeroki asortyment akcesoriów, przy czym część z nich zwarta jest już w wyposażeniu standardowym urządzenia. Dlatego zalecamy zwrócić się do naszej sieci sprzedaży po ofertę specjalną.

### Inne rodzaje konstrukcji i podwozia

Urządzenie dostępne jest z różnymi rodzajami konstrukcji i/lub na różnych rodzajach podwozia. Więcej informacji otrzymają Państwo u naszych sprzedawców.