



**Самоходные телескопические подъемники  
GTBZ40S / GTBZ42S / GTBZ43S (ультрастрела)**



# Самоходные телескопические подъемники

## GTBZ40S / GTBZ42S / GTBZ43S (ультрастрела)

### Стандартное оборудование

- Технология Can Bus
- Пропорциональное управление
- Электрический насос безопасности
- Рог
- Счетчик
- Датчик перегрузки с сигнализацией
- Датчик наклона
- Непрерывное вращение поворотного стола на 360°
- Самовыравнивающаяся платформа
- Бортовая система диагностики
- Гидравлическое вращение платформы
- Защита двигателя от повторного запуска
- Свечи накаливания для холодного запуска
- Выдвижные оси
- Качающаяся ось
- 4WD
- 4WS
- Европейский двигатель с выбросами III класса
- Мертвец
- Охладитель гидравлического масла
- Шины для повышенной проходимости, наполненные пеной
- Проблесковый маяк
- Все тревоги движения

### Параметры

- Гидравлический генератор
- Гидравлический сварщик
- Гидравлический компрессор
- Гидравлический водяной насос
- Питание переменного тока на платформу
- Рабочее освещение платформы

### Технические характеристики

	GTBZ40C	GTBZ42C	GTBZ43C
 SWL(неограниченный/ограниченный) Макс. жильцы	340/450 кг 2	230/450 кг 2	230/450 кг 2
 Макс. рабочая высота(неограниченный/ограниченный) Макс. высота платформы(неограниченный/ограниченный)	40/37 м 38/35 м	42/39 м 40/37 м	43/40 м 41/38 м
 Макс. горизонтальный вылет(неограниченный/ограниченный) Поворотная платформа(неограниченный/ограниченный) под землей Полная длина(походное/транспортное положение) Общая ширина(ось втянута/выдвинута) Общая высота Размер платформы Дорожный просвет Колесная база Радиус поворота(ось втянута (внутри/снаружи) Радиус поворота(ось выдвинута (внутри/снаружи)	23/20 м 1,95/1,3 м 1,1 м 14,04/-м 2,5/3,8 м 3,07 м 2,4 x 0,9 м 0,32 м 3,8 м 4,18/5,15 м 2,37/3,78 м	24/21 м 1,95/1,3 м 3,00 м 15,24/12,95 м 2,5/3,8 м 3,07 м 2,4 x 0,9 м 0,32 м 3,8 м 4,18/5,15 м 2,37/3,78 м	24/21 м 1,95/1,3 м 3,00 м 15,88/13,12 м 2,5/3,8 м 3,07 м 2,4 x 0,9 м 0,32 м 3,8 м 4,18/5,15 м 2,37/3,78 м
 Вращение башни Вращение платформы Движение стрелы	360° непрерывный +/- 90° /	360° непрерывный +/- 90° + 70°/-60°	360° непрерывный +/- 90° + 70°/-60°
 Двигатель Perkins 404D-22T Топливо	62 кВт/22600 об/мин Топливо	62 кВт/22600 об/мин Топливо	62 кВт/22600 об/мин Топливо
 Скорость движения в сложенном состоянии Скорость движения рабочая	5,1 км/ч <=1,1 км/ч	5,1 км/ч <=1,1 км/ч	5,1 км/ч <=1,1 км/ч
 Преодолеваемый подъем максимальный уклон	40 % 5°	40 % 5°	40 % 5°
 Гидравлический бак/топливный бак	280/150 л	280/150 л	280/150 л
 Шина	445/65-22,5	445/65-22,5	445/65-22,5
 Масса	17000 кг	21500 кг	21250 кг

