

# PT 224

АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК

## Стандартные Функции

- Алюминиевая корзина
- Авто. система контроля равновесия корзины
- Освещение в корзине
- Система авто старт - стоп, соеденена с машиной (в зависимости от машины)
- Пропорциональная система управления джойстиком
- Предупредительная сирена в рабочий период
- Возможность индивидуального управления из башни и из корзины
- Ротационная сигнальная лампа в главной стреле
- Шарнирно-сочлененные ноги для различных условий грунта
- Нескользкий корпус из листового металла
- 2 шкафа для зап. Частей

## Безопасность

- Соответствие требованиям TS-EN 280 + A1 / CE
- Система аварийного контроля управления Bypass®
- Кнопки аварийной остановки на панели управления
- Удерживающие нагрузку и двойные запорные клапаны от разрывов шлангов
- Предохранительный клапан
- Насос ручного управления
- Система Контроля Моента

## Дополнительные Функции

- Возможность нескольких движений (полностью пропорционально)
- Автоматическая балансировка ног
- Укосина
- Укосина Поворот (рабочий угол 180 °)
- 70.000В диэлектрическая изоляционная корзина из стекловолокна
- Датчик наклона шасси
- Датчик нагрузки корзины (тензодатчик)
- Дополнительно увеличения размера корзины
- Поворотные корзины
- Ветромер в корзине
- Розетка 220В / 380В в корзине
- Стальная корзина
- Ящик для инструментов в корзине
- Радиосистема связи между башней и корзиной
- Бесконечное вращение башни
- Кабина оператора в башне
- Сиденье оператора в башне
- Гидромеханическая система управления
- Беспроводная система управления
- Панель управления с цифровым дисплеем
- Аварийный блок питания (Power Pack) Система
- Внешний блок питания, переменного тока
- Спец. Цвет окраски
- Дополнительное освещение
- Алюминиевый корпус
- Дополнительный шкаф для зап.частей



Техническая Инфо.	PT 224
Рабочая высота	22 m
Высота платформы	20 m
Макс. горизонтальное Расстояние доступа	12 m
Поворот башни	270°
Объем веса корзины (kg)	200 kg
Размеры корзины	750 x 1400 x 1100 mm
Закрытая Высота	2830 mm
Закрытая Длина	6130 mm
Закрытая Ширина	2200 mm
Длинна ног "в открытом положении"	5000 mm
Пульт Управления	Электронный джойстик
Вес Машины	+/- 3800 kg

