

PTE123 Pick-Up

КОЛЕНЧАТАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ АВТОВЫШКА

Стандартные Функции

- 70.000В диэлектрическая изоляционная корзина из стекловолкна
- Автоматическая система контроля равновесия корзины
- Освещение в корзине
- Электронная система управления
- Система авто старт-стоп, соиденина 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-EN280+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 мануальным

Дополнительные Функции

- Датчик наклона шасси
- Поворотные корзины
- Датчик нагрузки корзины (тензодатчик)
- Дополнительно увеличения размера корзины
- Алюминиевая корзина
- Стальная корзина
- Розетка 220В / 380В в корзине
- Ветромер в корзине
- Беспроводная система управления
- Гидромеханическая система управления
- Бесконечное вращение башни
- Ящик для инструментов в корзине
- Радиосистема связи между башней и корзиной
- Аварийный блок питания (Power Pack) Система
- Внешний блок питания, переменного тока
- Спец. Цвет окраски
- Дополнительное освещение



Техническая Инфо.	PTE 123
Рабочая высота	12 m
Высота платформы	10 m
Макс. горизонтальное Расстояние доступа	6 m
Поворот башни	200°
Объем веса корзины (kg)	160 kg
Размеры корзины	750 x1000x1100 mm
Ⓒ Закрытая Высота	2250 mm
Ⓐ Закрытая Длина	4350 mm
Ⓑ Закрытая Ширина	2000 mm
Пульт Управления	Электронный джойстик
Вес Машины	1000 kg

