

PDY84F

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПОДЪЕМНИК

Стандартные Функции

- Калибровка нагрузки и датчика с панели управления
- Укосина
- 350° Поворот башни
- Движение в открытом положении
- Скорость ходьбы в зависимости от высоты
- Режим скорости
- Противоскользкая система на прогулке
- %20 Преодолеваемый подъём
- Пропорциональная система управления джойстиком
- Панель управления с цифровым дисплеем
- Алюминиевая корзина
- Не оставляющие следов шины
- Оранжево-белая краска
- Счетчик рабочего времени
- Освещение в корзине
- Гудок

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 Давления
- Нагрузочные клапаны
- Загрузка предупреждающего сигнала
- Насос ручного управления мануальный

Дополнительные Функции

- Датчик нагрузки корзины (тензодатчик)
- Поворотные корзины
- 70.000В диэлектрическая изоляционная
- Стальная корзина
- Розетка 220В / 380В в корзине
- Ящик для инструментов в корзине
- Ветромер в корзине
- Воздушная линия в корзине
- Беспроводная система управления
- Спец. Цвет окраски
- Дополнительное освещение



Техническая Инфо.

**PDY
84F**

Рабочая высота	8 m
Высота платформы	6 m
Горизонтальный вылет	3,2 m
Поворот башни	350°
Объем веса корзины (kg)	200 kg
Размеры корзины	900x660 x1100 mm
(A) Закрытая Высота	1990 mm
(B) Закрытая Длина	2690 mm
(C) Закрытая Ширина	1000 mm
Пульт Управления	Электронный джойстик
Вес Машины	2750 kg
Аккумулятор	245 Ah /12 V.DC. (6V x4 шт.)
Зарядное Устройство	40Ah
Система Вождения	гидромоторы

