|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Комбинированная стеллажная система AS/RS** | 5 комп | **Центральный склад**:  Общее кол. Мест = 4 ряд x (28) делить x 6 этажей = **672** **пал. Мест**.  Общее кол. Мест = 2 ряд x (55) делить x 16 этажей = **1540 ящик. Мест**.  **Склад приборов**:  Общее кол. Мест = 2 ряд x (28) делить x 6 этажей = **336 пал. Мест**.  Общее кол. Мест = 2 ряд x (55) делить x 14 этажей = **1540 ящик. Мест**.  **Общее количество с 5 пролетов = 1008 паллет мест.**  **Общее количество с 5 пролетов = 3080 ящик мест.** |
| **Кран-штабелёр / Кран-штабелер для мелких предметов** | 5 шт | **3 шт** кран-штабелёра для стандартных паллет (1200\*1000\*1200 мм) , **2 шт** кран-штабелера для мелких ящиков (600\*420\*350 мм) . |
| **Оборудования проезжей части** | 5 комп | 5 комплекта нижней-верхней рельсы и контактный провод (шины для передачи электричество крану-штабелёру). |
| **Конвейерная система загрузки и выгрузки центрального склада** | 2 комп | 1 комплект отвечает за автоматическую загрузку и выгрузку паллетов на центральный склад, 1 комплект отвечает за автоматическую загрузку и выгрузку оборотных ящиков на центральный склад. |
| **Интегрированная компьютерное управления и система контроля** | 1 комп | Высокопроизводительная интегрированная система управления логистикой - iWMS, поддерживает связь с ERP-системой. |
| **Система связи** | 1 комп | Отвечает за реализацию обмена данными и связи между компьютером мониторинга и PLC оборудования. |
| **Беспроводная радиочастотная система (RF система)** | 1 комп | Отвечает за сбор информации на площадке и автоматические напоминание (подсказки) |
| **Дополнительное оборудования** | 1 комп | 1 комплект шкафа электроснабжения проводного и кабельного моста, 1 комплект запасных частей на 50 000 юаней, 4 вилочных погрузчика, 1050 деревянных поддонов, 3100 товарных ящиков. |



