| DESCRIZIONE | Bipark 26 H18 | Bipark 26 H21 | BIPARK 32 H 21 | NOTE |
|---|------------------|------------------|-------------------|---|
| Colori standard BLU RAL 5005 e GRIGIO RAL 7040 | | - | | |
| Nr. 2 colonne complete di organi di movimentazione | | - | | |
| Nr. 1 piattaforma standard con doghe lisce zincate a caldo | | - | | |
| Nr. 1 barra di torsione | | - | | |
| Nr. 1 ferma ruota anteriore | | - | | |
| Nr. 1 pulsantiera "uomo presente" con chiave IP 65 | | - | | |
| Nr. 1 centrale idraulica con motore e serbatoio in plastica | | | | |
| Nr. 1 quadro elettrico | | | | |
| Alimentazione standard 230-400 V/3Ph/50 Hz- 460 V/3Ph/60 Hz | | - | | |
| Altezza sotto pedana regolabile | | - | | |
| Sicurezze elettro-meccaniche | | - | | |
| Imballaggio in nylon | | - | | |
| tasselli di ancoraggio | | - | | |
| Larghezza pedana 1850, 1950 o 2100 mm | | | | |
| Larghezza pedana 2400 mm | | | | |
| Barra porta pulsantiera | | | | |
| Copertura zincata per centralina ad uso esterno | | | | |
| Coperchio colonna (nr. 2 pezzi) | | | | |
| Lampeggiante | | | | |
| Cicalino | | | | |
| Kit pompa a mano | | | | |
| Serbatoio in lamiera per esterno | | | | |
| Protezione steli cilindri in plastica | | | | |
| Fotocellula presenza auto sotto pedana | | | | |
| Fotocellula presenza auto sopra pedana | | | | |
| Alimentazione monofase 220V/1Ph/50-60 Hz | | | | |
| Alimentazione non standard | | | | |
| Chiavi di comando diverse su lotto | | | | A richiesta ; max 10 chiavi differenti |
| Zincatura a caldo | | | | Colonne, guide, telaio unione colonne, profilo pianale, rampa di salita e ferma ruote |
| Centralina su cassa in legno | | | | |
| Macchina su pallet | | | | |