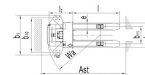
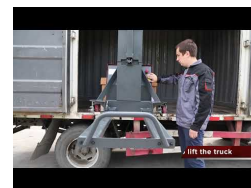
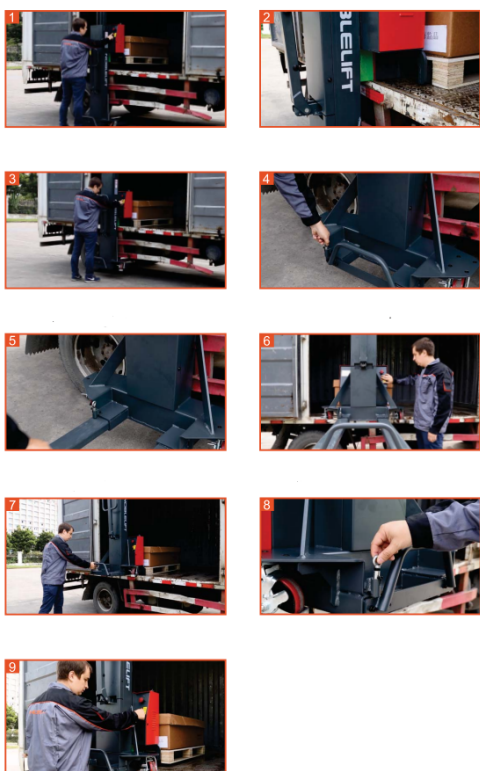
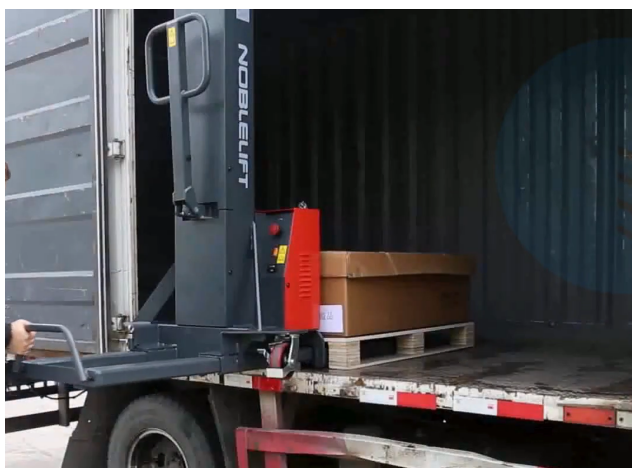




# Sollevatore Autocaricante Portata 500 kg Sollevamento 800 mm

## Immagini prodotto





## Descrizione

**Sollevatore autocaricante** in grado di sollevarsi o di essere fatto scendere dal camion senza l'ausilio di mezzi esterni quali rampe o muletti

La salita o la discesa dal camion possono essere effettuate sia con che senza carico sulle forche. la movimentazione avviene manualmente in spinta o in trazione

Istruzioni di funzionamento come da immagine allegata:

1. dopo aver sollevato le forche spingere il pallet nel camion
2. Verificare il corretto posizionamento del pallet
3. Sollevare leggermente il carrello dal terreno
4. Rimuovere il perno di blocco delle gambe stabilizzatrici

5. Tirare indietro completamente le gambe stabilizzatrici
6. Sollevare completamente il carrello
7. Spingere nuovamente le gambe stabilizzatrici in posizione di uso
8. Inserire il perno di blocco delle gambe stabilizzatrici
9. Sollevare il pallet a sufficienza per spingere il carrello all'interno

|   |       |    |                 |
|---|-------|----|-----------------|
| Caratteristiche                                       |       | UM | PS 05F-800      |
| Alimentazione   |       |    | BATTERIA        |
| Sistema guida   |       |    | Accompagnamento |
| Portata nominale                                      | Q     | Kg | 500             |
| Baricentro  | C     | mm | 500             |
| Distanza rulli motrice                                | X     | mm | 618             |
| Passo   | Y     | Mm | 951             |
| PESI  |       |    |                 |
| Peso a vuoto  |       | KG | 277             |
| Carico sugli assi con carico anteriore / posteriore   |       | KG | 225 / 552       |
| Carico sugli assi senza carico anteriore / posteriore |       | KG | 163 / 114       |
| RUOTE   |       |    |                 |
| Materiale   |       |    | POLIURETANO     |
| Ruote sterzanti in poliuretano                        | Ø x w | mm | 128X40          |
| Rulli poliuretano                                     | Ø x w | Mm | 74X60           |
| Numero di ruote                                       |       |    | 2/4             |
| Interasse ruote lato timone                           | b10   | mm | 768             |
| Interasse rulli forche                                | b11   | mm | 386             |
| DIMENSIONI  |       |    |                 |
| Ingombro minimo in altezza                            | h1    | mm | 1181            |
| Ingombro massimo in altezza                           | h4    | mm | 1990            |
| Sollevamento  | h3    | mm | 800             |
| Altezza minima forche                                 | h13   | mm | 80              |

|  |        |      |                 |
|--|--------|------|-----------------|
| Altezza massima forche                             | h3+h13 |      | 880             |
| Altezza timone min / max                           | h14    | mm   | 980/1300        |
| Lunghezza totale                                   | l1     | mm   | 1608            |
| Lunghezza motrice                                  | l2     | mm   | 523             |
| Larghezza  | b1     | mm   | 888             |
| Larghezza esterna forche                           | b5     | mm   | 540             |
| Dimensioni forca (lunghezza /larghezza / spessore) | l/e/s  | mm   | 1050 / 160 / 75 |
| Corridoio di stivaggio pallet 1000x1200            | AST    | mm   | 2481            |
| Corridoio di stivaggio pallet 800x1200             | AST    | mm   | 2181            |
| Raggio di volta                                    | Wa     | mm   | 1200            |
| velocità di sollevamento carico / scarico          |        | m/s  | 0.047 / 0.06    |
| velocità discesa carico / scarico                  |        | m/s  | 0.144 / 0.103   |
| motore S3 7.5%                                     |        | kW   | 0.8             |
| Batteria sigillata, non richiede manutenzione      |        | V/Ah | 12/42           |
| Batteria peso indicativo                           |        | kg   | 14              |

## Informazioni Aggiuntive

---

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Trasporto Gratuito   | Sì                       |
| Portata kg           | 500                      |
| Diametro Ruota in mm | 128                      |
| Paese di Produzione  | Cina                     |
| Colore               | ARANCIO RAL 2004         |
| Fornito:             | Montato - Pronto all'Uso |
| Certificazione       | CE                       |
| Garanzia             | 1 Anno                   |
| Consegna             | 2 giorni                 |

## Breve Descrizione

---

Carrello elevatore autocaricante che può fare le veci di muletti, sollevatori semoventi o rampe al momento delle operazioni di carico e scarico dal camion. Caricando il sollevatore sul camion alla partenza sarà possibile provvedere allo scarico all'arrivo senza dover ricorrere ad un ausilio esterno