

# DuoBox

## SP1

### Parcheggiatore DUO-BOX serie SP1

- elettroidraulico composto da:
- Due pianali portanti solidali tra loro e collocati su un dispositivo di sollevamento che permette di parcheggiare le due macchine in maniera indipendente
  - Portata utile Kg 4000
  - Altezza piattaforma chiusa 550 mm
  - Altezza di sbarco standard 1740 mm
  - Corsa di sollevamento 1800÷3500 mm
  - Dimensione fossa standard 5360 x 2500 mm
  - Motore trifase kW 3 380 Volt.
  - Versione SP1 SUPER con portata 5000 Kg.

### DUO-BOX SP1 series parking system.

- Electro-hydraulic, composed of:
- Two load-bearing platforms integral with each other and positioned on a lifting device making it possible to park both cars independently.
  - Working capacity: 4000 Kg.
  - Platform height: 550 mm.
  - Standard clear height: 1740 mm
  - Path of lift: 1800÷3500
  - Pit standard dimensions: 5360x2500 mm
  - Three-phase motor kW 3 380 Volt.
  - SP1 SUPER series parking system with working capacity 5000 Kg.



# DuoBox

## SP2

### Parcheggiatore DUO-BOX serie SP2

- elettroidraulico composto da:
- Tre pianali portanti tra loro e collocati su un dispositivo di sollevamento che permette di parcheggiare le due macchine indipendenti e la terza in sosta
  - Sistema di elevazione formato da doppio pantografo e cilindri idraulici per la movimentazione di salita e di discesa
  - Portata utile Kg 4000
  - Altezza piattaforma 910 mm
  - Altezza di sbarco standard 1740 mm
  - Corsa di sollevamento: 3600÷6000 mm
  - Dimensione fossa standard 5360 x 2500 mm
  - Motore trifase kW 4 380 Volt
  - Versione SP2 SUPER con portata 5000 Kg

### DUO-BOX SP2 series parking system.

- Electro-hydraulic, composed of:
- Three platforms supporting each other and located on a lifting device that allows parking two cars independently and the third one waiting
  - Lift system formed by a twin pantograph and hydraulic rams for the up and down movements
  - Working capacity: 4000 Kg
  - Platform height: 910 mm
  - Standard clear height: 1740 mm
  - Path of lift: 3600÷6000 mm
  - Pit standard dimensions: 5360x2500 mm
  - Three-phase motor kW4 380 Volt
  - SP2 SUPER series parking system with working capacity 5000 Kg

