

# Maestro 35

Sollevatore elettromeccanico a 2 colonne, portata 3,5 t



#### Applicazioni

- Riparazione e manutenzione

#### CARATTERISTICHE:

##### COLONNE:

- Installazione colonne asimmetrica
- Colonne molto stabili
- Senza telaio di base
- Due motori
- Mandrino laminato a freddo
- Set di dadi in nylon
- Carrello con combinazione di cuscinetti a pattini scorrevoli e rulli
- Centrale di comando a pulsanti con segnalazione di allarme
- Arresto superiore programmabile
- Sincronizzazione elettronica

##### BRACCI:

- Bracci anteriori doppi e posteriori singoli telescopici
- Possibilità di parcheggio parallelo dei bracci
- Sistema di bloccaggio interno del braccio
- Altezza minima bassa

##### COLORI STANDARD:

Bracci: RAL 3020 – rosso  
 Colonne: RAL 7016 – grigio

#### CARATTERISTICHE:

##### VERSIONI:

- Disponibile solo con 400 V / 3 fasi, 50 cicli
- F = tappo flex
- CF = tappo combiflex
- CF-08 = tappo combiflex 08
- DT/ST = braccio corto telescopico doppio, bracci lunghi telescopici singoli

##### ACCESSORI:

- Disponibile con diverse altezze del portale; in alternativa kit interrato
- Set di illuminazione a LED
- Batteria
- Set di tasselli di fissaggio
- Unità di controllo aggiuntiva
- Set di prolunghe per versione 2.35 F
- Ampio programma di tappi extra

**Colori speciali disponibili su richiesta!**



Azienda con Sistema  
di Gestione Qualità  
ISO 9001:2015 certificato  
da Tuv Süd Italia

**DIAGNOSTICA TECNICA SERVIZI**

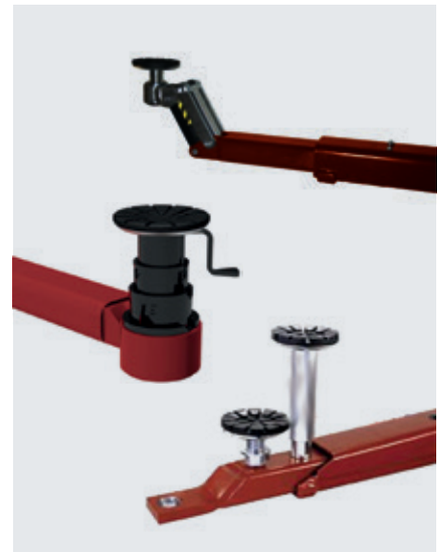
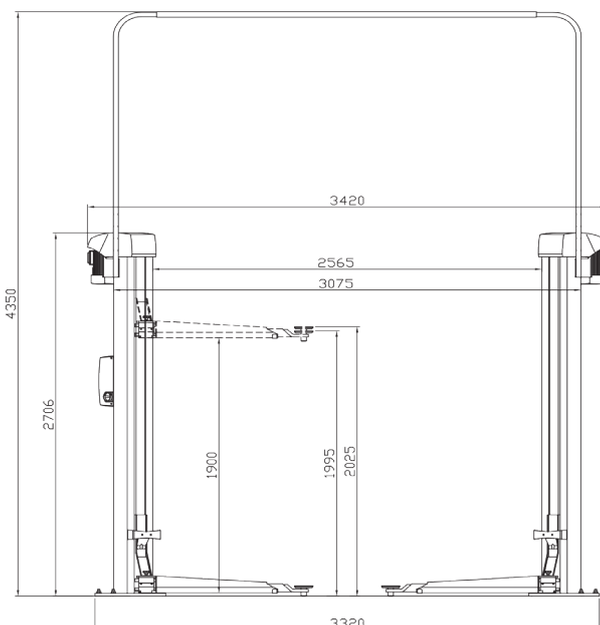
Via della Resistenza 68 - 48013 Brisighella (RA)  
Tel. +39 0546/81679 - Fax +39 0546/83162  
Sito web: www.dtssrl.it - E-mail: info@dtssrl.it

**DATI TECNICI**

Portata	3.500 kg
Altezza di sollevamento	1.900 mm
Altezza di lavoro	1.995 – 2.025 mm
Tempo di salita/discesa	ca. 40 sec.
Motore	2 x 2,8 kW
Voltaggio	3 x 400 V – 50 Hz – 25 A

**SUPERSTRUTTURA A BRACCI**

Tappi di sollevamento inclusi nella consegna	F: 777395 CF: 777505 CF-08: 660501 + 777395
Min. altezza	95 mm
Larghezza accesso veicolo	2.290 mm
Larghezza tra le colonne	2.565 mm
Larghezza totale - esterno colonne	3.075 mm
Larghezza totale - pedane di base esterno	3.320 mm
Altezza totale colonne	2.706 mm
Altezza totale incl. portale	4.350 mm
Lunghezza del braccio anteriore, min. - max.	F DT: 600 – 1.220 mm
Lunghezza del braccio posteriore, min. - max.	F ST: 900 – 1.425 mm

**Tappi CF / CF-08 / F****Sistema di bloccaggio interno del braccio**