



**IN VIGORE DA  
MARZO 2025**

**CATALOGO ITALIA**  
**SOLLEVATORI**  
**E ACCESSORI ORIGINALI**

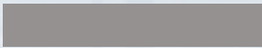
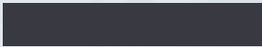
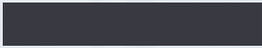


**ED. MAGGIO 2025**

# TABELLA COLORI

- 1) Il colore standard delle ns. attrezzature è il blu RAL 5015 (→/25 o →/26 Bucciato) e grigio bucciato RAL 7016 per le rampe, i bracci e tutte le parti soggette ad usura.  
2) A richiesta è possibile avere le attrezzature con colori diversi (vedi tabella colori RAL) \*.

• Di seguito la tabella per altri colori:

|  |       |          |   |
|--|-------|----------|---|
|    | → /25 | RAL 5015 | Blu cielo                                     |
|    | → /A4 | RAL 5011 | Blu (Peugeot)                                 |
|    | → /22 | RAL 5011 | Blu (Peugeot) bucciato                        |
|    | → /16 | RAL 3002 | Rosso   |
|    | → /45 | RAL 1003 | Giallo (Renault)                              |
|    | → /38 | RAL 7042 | Grigio (Renault)                              |
|    | → /39 | RAL 7040 | Grigio finestra (Volkswagen / Porsche / Fiat) |
|    | → /33 | RAL 7011 | Grigio (Mercedes)                             |
|    | → /65 | RAL 7012 | Grigio (Mercedes)                             |
|    | → /52 | RAL 7015 | Grigio (Mercedes)                             |
|   | → /69 | RAL 7030 | Grigio pietra (Ferrari / Maserati)            |
|  | → /34 | RAL 7016 | Grigio antracite (BMW)                        |

• Colorazioni differenti subordinate a conferma dell'Ufficio Commerciale.

\* : L'attrezzatura in colore diverso da quello standard può essere soggetta ad eventuale sovrapprezzo.

**AVVERTENZA!**: Il kit di personalizzazione è obbligatorio e deve sempre essere ordinato in abbinamento al codice del ponte scelto.

Le immagini contenute nel presente stampato hanno il solo scopo di presentare il prodotto e pertanto non sono vincolanti. La ditta si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, le modifiche che ritenesse utili.

La NEXION S.p.A. declina ogni responsabilità in caso di reclami derivanti dall'uso di accessori o ricambi non originali con conseguente decadenza della dichiarazione CE di conformità..

## PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A FORBICE SOTTORUOTA

|   |  |
|---|--|
| SUPERLIFT 65/XT   |  |
| ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 65/XT                 |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 65/XT                   |  |
| SUPERLIFT 50/X  |  |
| SUPERLIFT 50/X LT   |  |
| SUPERLIFT 43/X  |  |
| ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 50/X E SUPERLIFT 43/X |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 50/X E 43/X             |  |

## SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI

|                       |  |
|-----------------------|--|
| INTRALIFT 35.2 EVO    |  |
| P2C 235.2 IL EVO      |  |
| P2C 255.2 IL          |  |
| ACCESSORI OBBLIGATORI |  |
| ACCESSORI OPZIONALI   |  |

## PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI MONO FORBICE SOTTOSCOCCA

|   |  |
|---|--|
| SUPERLIFT 35/30-1X                                      |  |
| ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X      |  |

## PONTI ELETTROIDRAULICI A FORBICE SOTTOSCOCCA

|                    |  |
|--------------------|--|
| SUPERLIFT 35-1XC B |  |
|--------------------|--|

## PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA

|   |  |
|---|--|
| SUPERLIFT 40/35/30-2X   |  |
| ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SERIE                                      |  |
| SUPERLIFT 40/35/30-2X   |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X                     |  |
| SUPERLIFT 35/30-2XE   |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-2XE                       |  |
| SUPERLIFT 36-2XC EF   |  |
| SUPERLIFT 32-2XC EF   |  |
| SUPERLIFT 40/35-2ST   |  |
| SUPERLIFT 40/35-2STE  |  |
| ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SUPERLIFT 25/40-2ST E SUPERLIFT 35/40-2STE |  |
| SUPERLIFT 40-2STC E   |  |
| SUPERLIFT 36-2STC E   |  |
| ACCESSORI   |  |

## PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE

|  |  |
|--|--|
| P2C 250 E  |  |
| P2C 240 EX   |  |
| P2C 240N E   |  |
| P2C 232N E   |  |
| P2C 132N BP / P2C 132N                                     |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROMECCANICI SERIE P2C |  |
| ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B      |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B      |  |

## 5 PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| 5 P2C 255 HTS-VX                 | 59 |
| 6 P2C 250 HTS                    | 60 |
| 7 ACCESSORI                      | 61 |
| 9 P2C 240N HTS                   | 63 |
| 10 P2C 240E HTS                  | 64 |
| 11 ACCESSORI                     | 65 |
| 12 P2C 255C                      | 67 |
| 13 P2C 245C                      | 68 |
| ACCESSORI                        | 69 |
| 16 P2C 232 H                     | 71 |
| 16 ACCESSORI PER SERIE P2C 232 H | 72 |
| 17 P2C 245C B                    | 74 |
| 18 P2C 235C B                    | 75 |
| 19 ACCESSORI                     | 76 |
| 20                               |    |

## 23 PONTI ELETTROIDRAULICI A QUATTRO COLONNE

|  |    |
|--|----|
| 23 P4C 450 CT LT                               | 78 |
| 23 P4C 450 W                                   | 79 |
| 25 P4C 440 W L CT                              | 80 |
| 26 P4C 440 B                                   | 81 |
| ACCESSORI OBBLIGATORI PER P4C 450 E P4C 440    | 82 |
| 28 ACCESSORI A RICHIESTA PER P4C 450 E P4C 440 | 82 |
| 28   |    |

## 31 SOLLEVATORI PNEUMATICI A PIATTAFORMA

|   |    |
|---|----|
| 31 QUICKLIFT 99                           | 84 |
| 31 ACCESSORI A RICHIESTA PER QUICKLIFT 99 | 85 |
| 33  |    |

## 33 SOLLEVATORI A FORBICE PER MOTOCICLI

|  |    |
|--|----|
| 34 SUPERLIFT 300 BIKE                                      | 86 |
| 37 SUPERLIFT 600 BIKE                                      | 86 |
| 38 ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE | 87 |
| 40   |    |

## 41 SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI (CRICKS)

|                |    |
|----------------|----|
| 44 MOD. S 02   | 90 |
| 45 MOD. S 16   | 90 |
| 46 MOD. S 28 P | 90 |
| 48 MOD. S 28   | 90 |
| 49 MOD. S 44   | 90 |
| 50 MOD. S 36   | 90 |

## 52 SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PER VEICOLI INDUSTRIALI

|   |    |
|---|----|
| 52 PCM 75   | 91 |
| 52 PCM 55   | 93 |
| 53 ACCESSORI A RICHIESTA PER SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PCM 75 E PCM 55 | 95 |
| 53  |    |

## 54 PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI SOTTORUOTA PER AUTOCARRI

|   |     |
|---|-----|
| 55 SUPERLIFT 100 - 200 - 300 - 400      | 97  |
| 58 SUPERLIFT: VERSIONI SENZA LIFT TABLE | 98  |
| 58 SUPERLIFT: VERSIONI CON LIFT TABLE   | 101 |

# INDICE

|   |     |
|---|-----|
| ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 100-200-300-400   | 102 |
| CONFIGURAZIONI SPECIALI PER SUPERLIFT 100-200-300-400 | 103 |
| TABELLA PESI DIMENSIONI IMBALLI MACCHINE              | 104 |
| CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA                        | 107 |

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A FORBICE SOTTORUOTA



## SUPERLIFT 65/XT

6500



Portata LT:

5000



Caratteristiche generali:  
SUPERLIFT 65/XT CT LT PG8



SUPERLIFT 65/XT CT LT



### SUPERLIFT 65/XT

- Tutti i modelli completi di:
- 1 Set di 4 tamponi in gomma.
  - 1 Pompa manuale di emergenza.
  - 1 Set tasselli di fissaggio.
  - 1 Manuale istruzioni

| Codice        | Alimentazione     | Descrizione                      |
|---------------|-------------------|----------------------------------|
| 0-42209500/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 65/XT CT LT PG8</b> |
| 0-42209600/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 65/XT CT LT</b>     |
| 0-42209900/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 65/XT LT</b>        |
|               |                   |                                  |
|               |                   |                                  |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

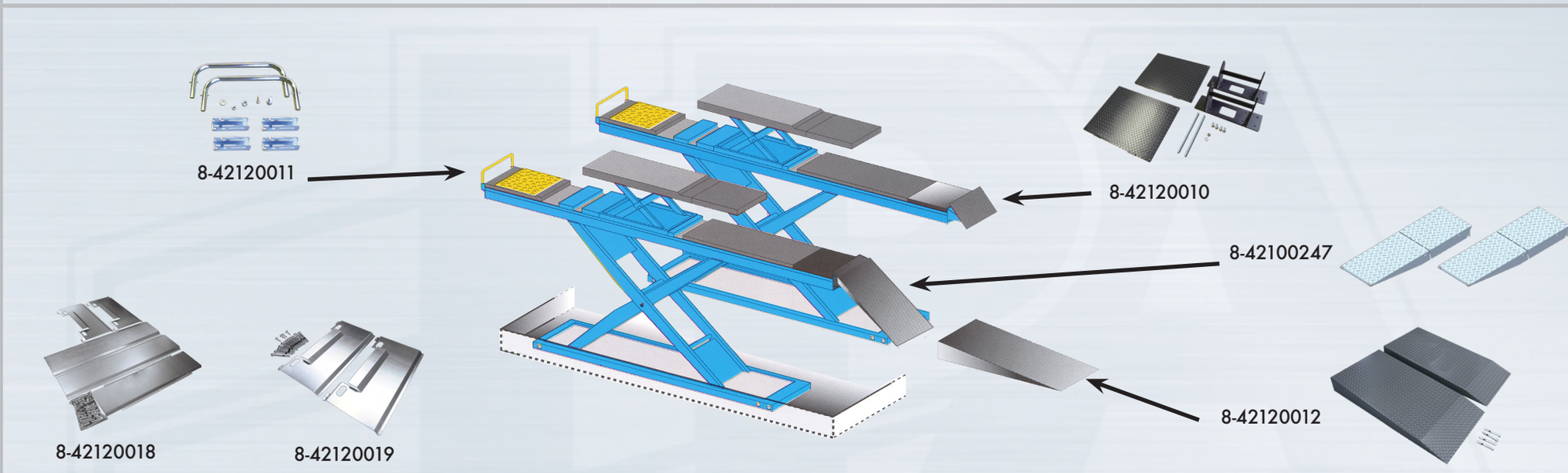
5

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 65/XT

N.B.: I ponti sollevatori sopra citati sono da intendersi in "versione spoglia", vale a dire che non comprendono gli accessori "obbligatori" che servono per il completamento e ne definiscono la conformazione. Per la conformazione prescelta fare riferimento alla tabella riportata sotto che comprende tutte le versioni consigliate.



VERSIONI AD INCASSO

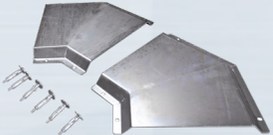
VERSIONI A PAVIMENTO

| Codice        | Descrizione                   | VERSIONI AD INCASSO |                    | VERSIONI A PAVIMENTO |              |                                  |                                 |
|---------------|-------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------|--------------|----------------------------------|---------------------------------|
|               |                               | Incasso             | Passaggio continuo | Rampe a terra        | Rampe appese | Passaggio continuo rampe a terra | Passaggio continuo rampe appese |
| 8-42120010    | Kit fermaruote (flap)         | • (x1)              | • (x2)             | •                    |              | • (x2)                           |                                 |
| 8-42100247/00 | Kit rampe snodata             |                     |                    |                      | •            |                                  | • (x2)                          |
| 8-42120011    | Kit fermaruote anteriore      | •                   |                    | •                    | •            |                                  |                                 |
| 8-42120012    | Kit rampe a terra fisse       |                     |                    | •                    |              | • (x2)                           |                                 |
| 8-42120018    | Kit installazione a pavimento |                     |                    | •                    | •            | •                                | •                               |
| 8-42120019    | Kit installazione ad incasso  | •                   | •                  |                      |              |                                  |                                 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 65/XT

| Codice     | Immagine  | Descrizione                                    | 65/XT CT LT PG8 | 65/XT CT LT |
|------------|---|--|-----------------|-------------|
| 8-43300014 |    | Kit 4 distanziali per furgoni H= 80 mm.        | ●               | ●           |
| 8-43300015 |    | Kit 4 distanziali per furgoni H= 140 mm.       | ●               | ●           |
| 8-43300021 |    | Kit 4 distanziali per tamponi bracci H= 35 mm. | ●               | ●           |
| 8-42120007 |   | Kit colonnetta sostegno traversa.              | ●               | ●           |
| 8-42120003 |  | Kit impianto di illuminazione completo.        | ●               | ●           |
| 8-42120006 |  | Kit prolunga tubi L= 2 m.                      | ●               | ●           |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 65/XT

| Codice     | Immagine  | Descrizione                        | 65/XT CT LT PG8 | 65/XT CT LT |
|------------|---|------------------------------------|-----------------|-------------|
| 8-42120014 |  | Protezione tubi rettilinea L= 1 m. | ●               | ●           |
| 8-42120015 |  | Protezione tubi angolare 90°.      | ●               | ●           |
| 8-42100240 |  | Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0    | ●               | ●           |

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A FORBICE SOTTORUOTA



## SERIE SUPERLIFT 50/X (SENZA SOLLEVATORE AUSILIARIO "LT")



### SUPERLIFT 50/X

| Codice        | Alimentazione     | Descrizione  |
|---------------|-------------------|--|
| 0-42208400/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 50/X</b>                                      |
| 0-42208700/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 50/X CT</b>                                   |
| 0-42207120/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 50/X PG2 FAST</b>                             |
| 0-42207160/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 50/X PG6 FAST</b>                             |
| 0-42207170/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 50/X PG6 WI FAST</b> (Comando PG wireless)    |
| 0-42208810/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 50/X CT PG2 FAST</b>                          |
| 0-42208860/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 50/X CT PG6 FAST</b>                          |
| 0-42208870/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 50/X CT PG6 WI FAST</b> (Comando PG wireless) |
|               |                   |  |
|               |                   |  |

- Tutti i modelli completi di:
- 1 Pompa manuale di emergenza.
  - 1 Set tasselli di fissaggio.
  - 1 Manuale istruzioni

Caratteristiche generali:  
SUPERLIFT 50/X



SUPERLIFT 50/X CT



SUPERLIFT 50/X PG2 fast



SUPERLIFT 50/X PG6 fast



SUPERLIFT 50/X PG6 WI FAST



SUPERLIFT 50/X CT PG2 FAST



SUPERLIFT 50/X CT PG6 FAST



SUPERLIFT 50/X CT PG6 WI FAST



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A FORBICE SOTTORUOTA



## SERIE SUPERLIFT 50/X LT (CON SOLLEVATORE AUSILIARIO "LT")

5000



Portata LT:

3500



Tutti i modelli completi di:

- 1 Set di 4 tamponi in gomma.
- 1 Pompa manuale di emergenza.
- 1 Set tasselli di fissaggio.
- 1 Manuale istruzioni

Caratteristiche generali:

SUPERLIFT 50/X LT



SUPERLIFT 50/X CT LT



SUPERLIFT 50/X LT PG2 fast



SUPERLIFT 50/X LT PG6 fast



SUPERLIFT 50/X LT PG6 WI FAST



SUPERLIFT 50/X CT LT PG2 FAST



SUPERLIFT 50/X CT LT PG6 FAST



SUPERLIFT 50/X CT LT PG6 WI FAST



### SUPERLIFT 50/X LT

| Codice        | Alimentazione     | Descrizione  |
|---------------|-------------------|--|
| 0-42208500/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | SUPERLIFT 50/X LT                                      |
| 0-42208900/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | SUPERLIFT 50/X CT LT                                   |
| 0-42208610/26 | 400V/3Ph/50Hz     | SUPERLIFT 50/X LT PG2 FAST                             |
| 0-42208660/26 | 400V/3Ph/50Hz     | SUPERLIFT 50/X LT PG6 FAST                             |
| 0-42208670/26 | 400V/3Ph/50Hz     | SUPERLIFT 50/X LT PG6 WI FAST (Comando PG wireless)    |
| 0-42209010/26 | 400V/3Ph/50Hz     | SUPERLIFT 50/X CT LT PG2 FAST                          |
| 0-42209060/26 | 400V/3Ph/50Hz     | SUPERLIFT 50/X CT LT PG6 FAST                          |
| 0-42206870/26 | 400V/3Ph/50Hz     | SUPERLIFT 50/X CT LT PG6 WI FAST (Comando PG wireless) |
|               |                   |  |
|               |                   |  |
|               |                   |  |



: Particolare NUOVO o MODIFICATO

10

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A FORBICE SOTTORUOTA



## SERIE SUPERLIFT 43/X

4300



Portata LT:

3500



- Tutti i modelli completi di:
- 1 Set di 4 tamponi in gomma.
  - 1 Pompa manuale di emergenza.
  - 1 Set tasselli di fissaggio.
  - 1 Manuale istruzioni
- \* Solo per modelli con "LT"

Caratteristiche generali:  
SUPERLIFT 43/X



SUPERLIFT 43/X CT



SUPERLIFT 43/X PG2 FAST



SUPERLIFT 43/X CT LT



### SUPERLIFT 43/X

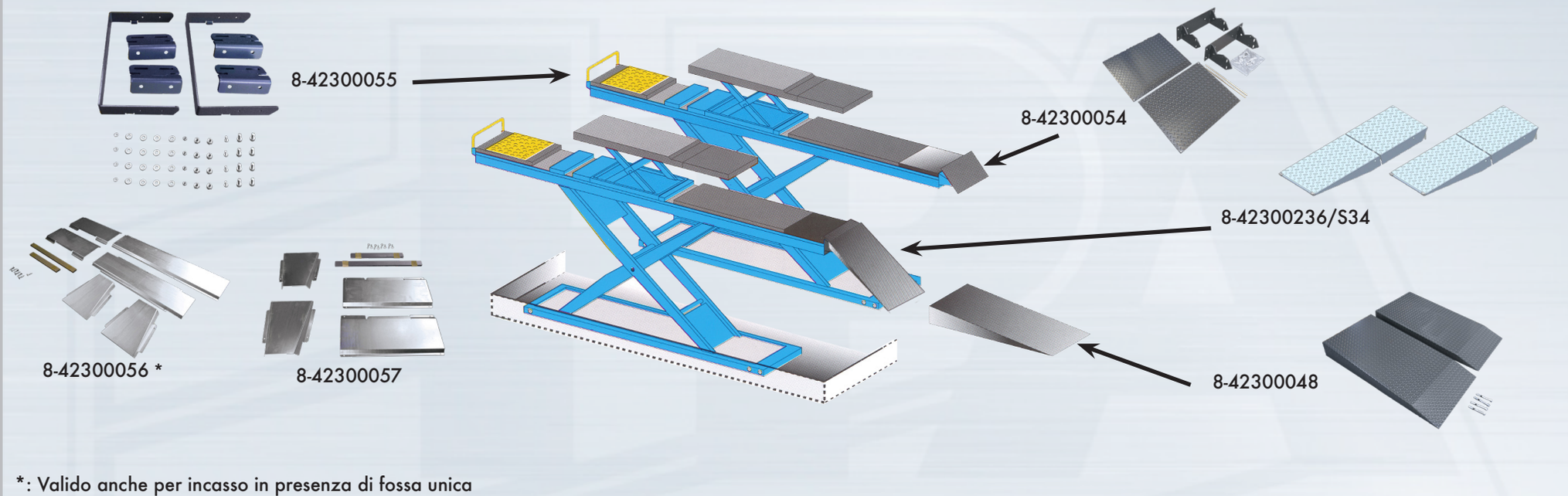
| Codice        | Alimentazione     | Descrizione   |
|---------------|-------------------|---|
| 0-42209100/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 43/X</b>   |
| 0-42209200/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 43/X CT</b>  |
| 0-42209310/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 43/X PG2 FAST</b>  |
| 0-42213100/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 43/X LT</b>  |
| 0-42209400/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 43/X CT LT</b> (con sollevatore ausiliario "LT")                           |
| 0-42209450/26 | 230-400V/3Ph/50Hz | <b>SUPERLIFT 43/X CT LT</b> (con sollevatore ausiliario "LT") lunghezza corsie 4.200 mm |
| 0-42210100/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 43/X PG6 FAST</b>  |
| 0-42215360/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 43/X LT PG6 FAST</b>   |
| 0-42215460/26 | 400V/3Ph/50Hz     | <b>SUPERLIFT 43/X CT LT PG6 FAST</b>  |
|               |                   |   |
|               |                   |   |
|               |                   |   |



: Particolare NUOVO o MODIFICATO

# ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 50/X E SUPERLIFT 43/X

N.B.: I ponti sollevatori sopra citati sono da intendersi in "versione spoglia", vale a dire che non comprendono gli accessori "obbligatori" che servono per il completamento e ne definiscono la conformazione. Per la conformazione prescelta fare riferimento alla tabella riportata sotto che comprende tutte le versioni consigliate.

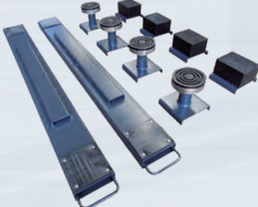
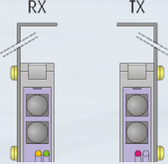


## VERSIONI AD INCASSO

## VERSIONI A PAVIMENTO

| Codice         | Descrizione                      | VERSIONI AD INCASSO |                    |               |              | VERSIONI A PAVIMENTO             |                                 |  |
|----------------|----------------------------------|---------------------|--------------------|---------------|--------------|----------------------------------|---------------------------------|--|
|                |                                  | Incasso             | Passaggio continuo | Rampe a terra | Rampe appese | Passaggio continuo rampe a terra | Passaggio continuo rampe appese |  |
| 8-42300054     | Kit fermaruote (flap)            | • (x1)              | • (x2)             | •             |              | • (x2)                           |                                 |  |
| 8-42100236/S34 | Kit rampa snodata L1630 mm (2pz) |                     |                    |               | •            |                                  | • (x2)                          |  |
| 8-42300055     | Kit fermaruote reclinabili ant.  | •                   |                    | •             | •            |                                  |                                 |  |
| 8-42300048     | Kit rampe a terra fisse L=1300mm |                     |                    | •             |              | • (x2)                           |                                 |  |
| 8-42300056*    | Kit installazione a pavimento    |                     |                    | •             | •            | •                                | •                               |  |
| 8-42300057     | Kit installazione ad incasso     | •                   | •                  |               |              |                                  |                                 |  |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 50/X E 43/X

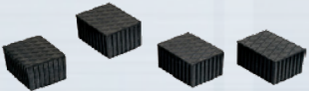
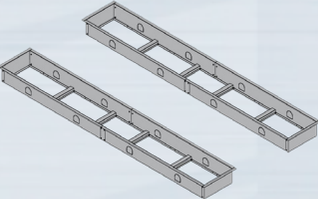
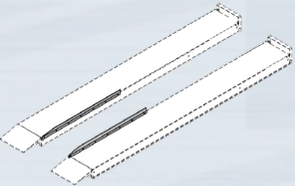
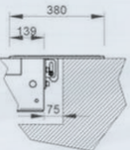
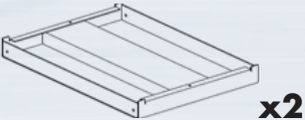
| Codice     | Immagine  | Descrizione  | 50/X | 50/X CT | 50/X PG | 50/X CT PG | 50/X LT | 50/X CT LT | 50/X LT PG | 43/X | 43/X CT | 43/X PG | 43/X CT LT |
|------------|---|--|------|---------|---------|------------|---------|------------|------------|------|---------|---------|------------|
| 8-42100015 |    | <b>TRS22/P</b> Traversa di sollevamento pneumatica a forbice. (*)  | ●    | ●       | ●       | ●          |         |            |            | ●    | ●       | ●       |            |
| 8-42200008 |   | <b>TRS22/P</b> Kit personalizzazione   | ●    | ●       | ●       | ●          |         |            |            | ●    | ●       | ●       |            |
| 8-42100162 | IMMAGINE NON DISPONIBILE  | <b>Kit avvolgitore tubo aria</b> optional (Attenzione: da ordinare col sollevatore, non incluso nella traversa)              | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42100126 |    | <b>MTQ/I</b> Kit sollevamento per moto, veicoli 3-4 ruote e QUAD; versione per installaz. ad incasso con fosse indipendenti. | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42100160 |   | <b>MTQ 2/3/4</b> Kit aggiuntivo pedana centrale; versione per installaz. a pavimento o ad incasso con fossa unica.           | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42100127 |   | <b>Kit</b> aggiuntivo rampe per installazione a pavimento.   | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42300047 |   | <b>Set</b> di traverse e tamponi per sollevatore ausiliario libera ruote "LT", L=1.800 mm.                                   |      |         |         |            | ●       | ●          | ●          |      |         |         | ●          |
| 8-43300003 |  | <b>Kit</b> fotocellula arresto sollevamento veicolo.   | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42300058 |  | <b>Kit</b> distanziali x riduzione incavo piatto rotante. Piatto da 360 mm o da 460 mm.                                      |      |         |         |            |         | ●          |            |      |         |         |            |
| 8-42120029 |  | <b>Kit</b> distanziali x riduzione incavo piatto rotante. Piatto da 360 mm o da 460 mm.                                      |      |         |         |            |         |            |            |      |         |         | ●          |

\*: Particolare NON compatibile con installazione per ponti MCTC Net.

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 50/X E 43/X

| Codice     | Immagine  | Descrizione   | 50/X | 50/X CT | 50/X PG | 50/X CT PG | 50/X LT | 50/X CT LT | 50/X LT PG | 43/X | 43/X CT | 43/X PG | 43/X CT LT |
|------------|---|---|------|---------|---------|------------|---------|------------|------------|------|---------|---------|------------|
| 8-42300030 |    | <b>Kit rampe a terra extralunghe a 2 stadi.</b><br>- Chiuse: L= 1120 mm<br>- Aperte: L= 1920 mm<br>- Intermedie: L= 1520 mm | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42300060 |    | <b>Kit impianto di illuminazione completo.</b>  | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42300064 |   | <b>Kit prolunga tubi L= 4 m</b>   |      |         |         |            |         |            | ■          |      |         |         |            |
| 8-42300095 |   | <b>Kit prolunga tubi L= 4 m</b>   |      |         |         |            | ●       | ●          |            |      |         |         | ●          |
| 8-42300097 |   | <b>Kit prolunga tubi L= 4 m</b>   |      |         | ●       | ●          |         |            |            |      |         | ●       |            |
| 8-42300094 |   | <b>Kit prolunga tubi L= 4 m</b>   |      | ●       | ●       |            |         |            |            |      | ●       | ●       |            |
| 8-42300080 |   | <b>Kit prolunga tubi L= 2 m</b>   |      |         |         |            |         |            |            | ●    |         |         |            |
| 8-42300100 |   | <b>Kit prolunga tubi L= 2 m</b>   |      |         |         |            | ●       | ●          |            |      |         |         | ●          |
| 8-42300102 |   | <b>Kit prolunga tubi L= 2 m</b>   |      |         | ●       | ●          |         |            |            |      |         | ●       |            |
| 8-42300099 |   | <b>Kit prolunga tubi L= 2 m</b>   |      | ●       | ●       |            |         |            |            |      | ●       | ●       |            |
| 8-42300081 |  | <b>Protezione tubi rettilinea L= 1 m.</b>   | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42300082 |  | <b>Protezione tubi angolare 90°.</b>  | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 50/X E 43/X

| Codice     | Immagine  | Descrizione   | 50/X | 50/X CT | 50/X PG | 50/X CT PG | 50/X LT | 50/X CT LT | 50/X LT PG | 43/X | 43/X CT | 43/X PG | 43/X CT LT |
|------------|---|---|------|---------|---------|------------|---------|------------|------------|------|---------|---------|------------|
| 8-42300027 |    | Set tamponi (4 pezzi.) H= 80 mm.  | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42300028 |    | Set tamponi (4 pezzi.) H= 40 mm.  | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42300083 |    | Kit telaio per opere civili incasso.  | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          |            |      |         |         |            |
| 8-42120016 |   | Kit telaio per opere civili incasso.  |      |         |         |            |         |            |            | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42300084 |    | Kit bordi pedane x ponti da revisione (MCTC).*  | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          |            |      |         |         |            |
| 8-42120017 |   | Kit bordi pedane x ponti da revisione (MCTC).*  |      |         |         |            |         |            |            |      | ●       | ●       | ●          |
| 8-42100240 |   | Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0   | ●    | ●       | ●       | ●          | ●       | ●          | ●          | ●    | ●       | ●       | ●          |
| 8-42120023 |  | Flap accorciato, aggiunge una lunghezza extra di soli 75 mm anziché 300 mm del flap standard. È particolarmente utile per installazione ad incasso in fossa esistente | ●    | ●       |         |            | ●       |            |            | ●    | ●       |         | ●          |
| 8-42120034 |  | Kit chiusura incavo 450 mm, 2 pz. verniciati a polvere. Necessario quando non si usano piatti rotanti.  |      | ●       |         | ●          |         | ●          |            |      | ●       |         | ●          |

\*: OBBIGATORI solo per installazioni a pavimento.



3500



## INTRALIFT 35.2 EVO



- Sollevatore elettroidraulico a doppio cilindro, sovrastruttura a due piattaforme.
- Portata: 3.500 kg
- Per la riparazione e la manutenzione
- Cassetta in acciaio impermeabile

#### Unità idraulica:

- Cilindri cromati
- Sistema di sincronizzazione e sicurezza
- Elementi di guida privi di corrosione
- Gruppo pompa con motore immerso
- Discesa di emergenza pneumatica
- Centralina programmabile a pulsanti.

#### Sovrastruttura:

- Due supporti sollev. regolabili in lunghezza RAL 9006

L'olio idraulico con viscosità 22 (tanica da 10 Lt) deve essere fornita dal cliente

### INTRALIFT 35.2 EVO

| Codice  | Alimentazione                     | Descrizione  |
|---|-----------------------------------|--|
| <b>Gruppo pompa idraulica e cassetta in acciaio forniti separatamente</b> |                                   |  |
| 0-48100501/00   | 230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A | <b>Unità idraulica</b> per INTRALIFT 35.2 EVO - corsa 1915 mm - obbligatoria   |
| 8-48200065  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica   |
| 8-48100062  |                                   | <b>Cassetta in acciaio</b> (Distanza pistoni:1550) obbligatoria  |
| <b>Gruppo pompa idraulica pre-assemblato con cassetta in acciaio</b>      |                                   |  |
| 0-48100551  | 230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A | <b>Unità idraulica</b> per INTRALIFT 35.2 EVO - corsa 1915 mm - pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio                                     |
| 8-48200065  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica   |
| <b>Sovrastruttura</b>   |                                   |  |
| 8-48100061/00   |                                   | <b>Sovrastruttura a piattaforma mobile</b> per INTRALIFT 35.2 EVO, lunghezza 160-220, base appoggio ruote min. 2400mm, incluse teste XY , obbligatoria |
| 8-48200066  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per la sovrastruttura   |



Ogni sollevatore è composto da tre unità, ognuna delle quali è obbligatoria per assemblare il sollevatore stesso: gruppo pompa idraulica, cassetta in acciaio, sovrastruttura

: Particolare NUOVO o MODIFICATO

# SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI



3500



## P2C 235.2 IL EVO

- Sollevatore elettroidraulico a doppio cilindro, sovrastruttura a bracci.
- Portata: 3.500 kg
- Per la riparazione e la manutenzione
- Cassetta in acciaio impermeabile

#### Unità idraulica:

- Cilindri cromati
- Sistema di sincronizzazione e sicurezza
- Elementi di guida privi di corrosione
- Gruppo pompa con motore immerso
- Discesa di emergenza pneumatica
- Centralina programmabile a pulsanti.

#### Sovrastruttura:

- Bracci telescopici a tre stadi RAL 7016
- Sistema interno di bloccaggio del braccio.

L'olio idraulico con viscosità 22 (tanica da 10 Lt) deve essere fornita dal cliente

### P2C 235.2 IL EVO

| Codice  | Alimentazione                     | Descrizione  |
|---|-----------------------------------|--|
| <b>Gruppo pompa idraulica e cassetta in acciaio forniti separatamente</b> |                                   |  |
| 0-48100401/00   | 230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A | <b>Unità idraulica</b> per P2C 235.2 IL - corsa 1950 mm - obbligatoria   |
| 8-48200067  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica   |
| 8-48100064  |                                   | <b>Cassetta in acciaio</b> (L=2300 mm - H= 2415 mm) obbligatoria   |
| <b>Gruppo pompa idraulica pre-assemblato con cassetta in acciaio</b>      |                                   |  |
| 0-48100451  | 230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A | <b>Unità idraulica</b> per P2C 235.2 IL - corsa 1950 mm - pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio                                   |
| 8-48200067  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica   |
| <b>Sovrastruttura</b>   |                                   |  |
| 8-48100063/00   |                                   | <b>Sovrastruttura</b> con bracci a tre sfilii 3,5 t, doppi tamponi di sollevamento telescopici, altezza di presa min. 95mm / max. 174mm, Ø50mm |
| 8-48200068  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per la sovrastruttura   |



Ogni sollevatore è composto da tre unità, ognuna delle quali è obbligatoria per assemblare il sollevatore stesso: gruppo pompa idraulica, cassetta in acciaio, sovrastruttura

  : Particolare NUOVO o MODIFICATO

17

■ : Accessorio compatibile fornito di serie

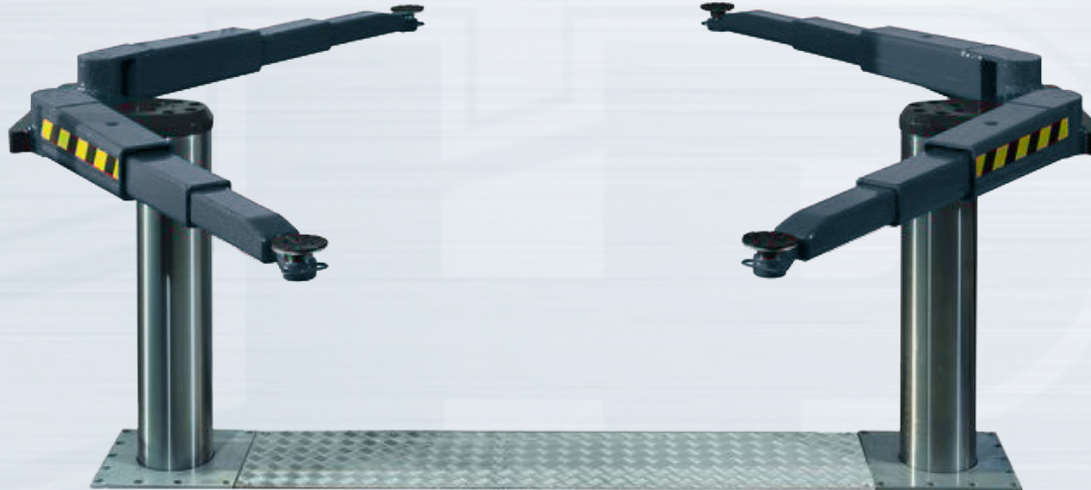
● : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI



## P2C 255.2 IL



- Sollevatore elettroidraulico a doppio cilindro, sovrastruttura a bracci.
- Portata: 5.500 kg
- Per la riparazione e la manutenzione
- Cassetta in acciaio impermeabile

#### Unità idraulica:

- Cilindri cromati
- Sistema di sincronizzazione e sicurezza
- Elementi di guida privi di corrosione
- Gruppo pompa con motore immerso
- Discesa di emergenza pneumatica
- Centralina programmabile a pulsanti.

#### Sovrastruttura:

- Bracci telescopici a tre stadi RAL 7016
- Sistema interno di bloccaggio del braccio.

### P2C 255.2 IL

L'olio idraulico con viscosità 22 (tanica da 17 Lt) deve essere fornita dal cliente

Ogni sollevatore è composto da tre unità, ognuna delle quali è obbligatoria per assemblare il sollevatore stesso: gruppo pompa idraulica, cassetta in acciaio, sovrastruttura

| Codice  | Alimentazione                     | Descrizione   |
|---|-----------------------------------|---|
| <b>Gruppo pompa idraulica e cassetta in acciaio forniti separatamente</b> |                                   |   |
| 0-48100301/64   | 230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A | <b>Unità idraulica</b> for P2C 255.2 IL - corsa 1860 mm, obbligatoria   |
| 8-48200004  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica  |
| 8-48100018  |                                   | <b>Cassetta in acciaio</b> (L=2150 mm - H= 2455 mm) obbligatoria  |
| <b>Gruppo pompa idraulica pre-assemblato con cassetta in acciaio</b>      |                                   |   |
| 0-48100351  | 230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A | <b>Unità idraulica</b> per P2C 255.2 IL - corsa 1860 mm, pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio   |
| 8-48200004  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica  |
| <b>Sovrastruttura</b>   |                                   |   |
| 8-48100055/64   |                                   | <b>Sovrastruttura</b> con bracci orientabili per P2C 255.2 IL, area di sollevamento universale, foro Ø50 mm per tamponi di sollevamento, con riduzioni Ø50-40 mm, altezza minima 135 mm, obbligatoria |
| 8-48200033  |                                   | <b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per la sovrastruttura  |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

18

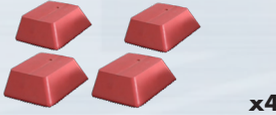
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

## ACCESSORI OBBLIGATORI

| Codice     | Immagine  | Descrizione           |  | INTRALIFT 35.2 EVO | P2C 235.2 IL EVO | P2C 255.2 IL |
|------------|---|-----------------------|--|--------------------|------------------|--------------|
| 8-48100006 |  | Set di cavi, 10 metri |  | ●                  | ●                | ●            |

## ACCESSORI OPZIONALI

| Codice     | Immagine   | Descrizione   | INTRALIFT 35.2 EVO | P2C 235.2 IL EVO | P2C 255.2 IL |
|------------|--|---|--------------------|------------------|--------------|
| 8-48100080 |       | <b>Traversa U-Profile per installazione</b> della cassetta in acciaio (160x85x2000) riutilizzabile, sono necessarie due traverse per una cassetta | ●                  | ●                |              |
| NX1208101  |  | <b>Traversa per installazione</b> della cassetta in acciaio (160x85x2000) riutilizzabile, sono necessarie due traverse per una cassetta           |                    |                  | ●            |
| 8-48100075 |       | <b>Kit di 4 adattatori e-car</b> per presa $\varnothing 50$ mm  |                    | ●                | ●            |
| 8-48100008 |  x4   | <b>Set di tamponi in gomma 40 mm</b> , 120x120x $\varnothing$ 100 (4 pz) consigliato  | ●                  |                  |              |
| 8-48100010 |  x4   | <b>Set di tamponi in gomma 60 mm</b> (4 pz)   | ●                  |                  |              |
| 8-48100057 |  x1  | <b>Estensione per tampone 50mm - <math>\varnothing</math>50mm</b> - 1 pezzo   |                    | ●                | ●            |
| 8-48100058 |  x1 | <b>Estensione per tampone 100mm - <math>\varnothing</math>50mm</b> - 1 pezzo  |                    | ●                | ●            |

## ACCESSORI OPZIONALI

| Codice     | Immagine   | Descrizione  | INTRALIFT 35.2 EVO | P2C 235.2 IL EVO | P2C 255.2 IL |
|------------|--|--|--------------------|------------------|--------------|
| 8-48100069 |   | <b>Estensione tampone</b> mono-telescopico Ø120/Ø50 max 4 ton - altezza variabile 78-110 mm (1 pz)   |                    | ●                |              |
| 8-48100070 |   | <b>Estensione tampone</b> Ø120/95/135 di altezza variabile da 95mm a 135mm (distanza dal pavimento alla superficie superiore del tampone)        |                    | ●                |              |
| 8-48100077 |   | <b>Estensione tampone</b> mono-telescopico, altezza variabile 147-238mm, per sollevatori con portata massima 6500 kg, foro di presa ø50mm (1 pz) |                    |                  | ●            |
| 8-48100022 |  | <b>Sistema di sblocco manuale</b> , 1 set= 4 pz  |                    | ●                |              |

## ACCESSORI OPZIONALI

| Codice     | Immagine   | Descrizione  | INTRALIFT 35.2 EVO | P2C 235.2 IL EVO | P2C 255.2 IL |
|------------|--|--|--------------------|------------------|--------------|
| 8-48100073 |       | Kit di 4 adattatori supporto ruota, presa eccentrica, max 1000 kg per ogni unità, foro di presa $\varnothing 50$ mm  |                    | ●                |              |
| 8-48100074 | IMMAGINE NON DISPONIBILE   | Kit di 4 riduzioni per adattatori supporto ruota [- $\varnothing 600$ mm]  |                    | ●                |              |
| 8-48100078 |       | Kit di 4 adattatori supporto ruota, presa centrata, max 1500 kg per ogni unità, foro di presa $\varnothing 50$ mm  |                    |                  | ●            |
| 8-48100079 | IMMAGINE NON DISPONIBILE   | Riduzione $\varnothing 50 \rightarrow \varnothing 40$ , per l'utilizzo di tamponi di sollevamento con inserto $\varnothing 40$ mm in bracci con diametro inserto $\varnothing 50$ mm, 1 pz |                    |                  | ●            |
| 8-48100026 |     | kit Tappeto in gomma carrabile (50x500x1000mm), 1 kit= 2 pz  |                    | ●                | ●            |
| 8-48100029 |  x2 | Set di estensioni tampone Crafter/Sprinter 1 Set= 2 pz, appoggio con perno, foro di presa $\varnothing 40$ mm  |                    |                  | ●            |
| 8-48100030 |  x2 | Set di estensioni tampone "Crafter/Sprinter" 1 Set= 2 pz, appoggio a V, foro di presa $\varnothing 40$ mm  |                    |                  | ●            |

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI MONO FORBICE SOTTOSCOCCA



## SERIE SUPERLIFT 35/30-1X

3500



Versione con estensioni.



Versione con flaps.

### Caratteristiche generali:

- Portata: 3.500 / 3.000 kg.
- Per gommisti, autoriparatori e carrozzieri.
- Allineamento pedane con doppia coppia di cilindri e sistema MASTER/SLAVE senza cremagliere
- Pedane in versione con estensione o flaps (F).
- Configurazione "basso profilo" per installazioni a pavimento o ad incasso (I).
- Altezza minima: 110 mm.
- Altezza massima di sollevamento: 970 mm.
- Lunghezza pedana: 2.100 - 2.050 mm (F).

3000



Mod. SUPERLIFT 35-1X

## SUPERLIFT 35/30-1X

### Tutti i modelli completi di:

- 1 Set di 4 tamponi in gomma.
- 1 Manuale istruzioni



### ATTENZIONE!

I modelli della serie SUPERLIFT 35-1X / 30-1X sono gestiti con configuratore. (Vedere le pagine successive).



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

23

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# CODICE UNICO CONFIGURATORE: 0-410002

| Portata | Alimentazione        | Descrizione  |
|---------|----------------------|--|
| 3500 kg | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-1X</b> - pedane a estensione, doppio master/slave. |
| "       | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-1X F</b> - con flaps e doppio master/slave.        |
| 3000 kg | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 30-1X</b> - pedane a estensione, doppio master/slave. |
| "       | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 30-1X F</b> - con flaps e doppio master/slave.        |

## Varianti per installazione

- **Versione** a pavimento

- **Versione** a incasso

- **Versione** neutra (vedere tabella accessori a richiesta).

## Varianti a configurazione base

- **Versione** 230 V / 1 Ph / 50-60 Hz.

- **Olio** idraulico.

- **Variante Colore #1** : colore differente dal blu RAL 5015 (il colore grigio RAL 7016 rimane invariato).

- **Variante Colore #2** : colori differenti dalla combinazione blu (RAL 5015) + grigio (RAL 7016).

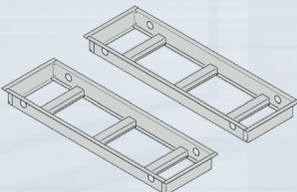
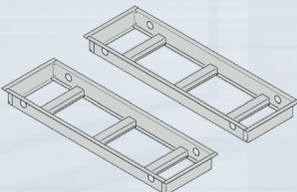
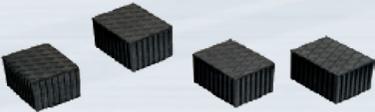
- **Trattamento** di zincatura a caldo del sollevatore

- **Trattamento** di zincatura a caldo accessori

## ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X

| Codice     | Immagine   | Descrizione  | S.LIFT 35-1X | S.LIFT 35-1X I | S.LIFT 35-1X F | S.LIFT 35-1X FI | S.LIFT 30-1X | S.LIFT 30-1X I | S.LIFT 30-1X F | S.LIFT 30-1X FI |
|------------|--|--|--------------|----------------|----------------|-----------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|
| 8-41100157 | <br>Immagine<br>NON disponibile | <b>Kit di installazione</b> a pavimento per ponte con estensione, versione neutra. | ●            |                |                |                 | ●            |                |                |                 |
| 8-41100155 |  | <b>Kit di installazione</b> a incasso per ponte con estensione, versione neutra.   |              | ●              |                |                 |              | ●              |                |                 |
| 8-41100158 |  | <b>Kit installazione</b> a pavimento ponte con flaps, versione neutra.             |              |                |                | ●               |              |                | ●              |                 |
| 8-41100156 |  | <b>Kit installazione</b> a incasso ponte con flaps, versione neutra.               |              |                |                |                 | ●            |                |                | ●               |

# ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | S.LIFT 35-1X | S.LIFT 35-1X I | S.LIFT 35-1X F | S.LIFT 35-1X FI | S.LIFT 30-1X | S.LIFT 30-1X I | S.LIFT 30-1X F | S.LIFT 30-1X FI |
|------------|---|--|--------------|----------------|----------------|-----------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|
| 8-41100169 |    | Set telaio ad incasso per SUPERLIFT 35-1X F/ SUPERLIFT 30-1X F.                |              |                |                | ●               |              |                |                | ●               |
| 8-41100170 |    | Set telaio ad incasso per SUPERLIFT 35-1X / SUPERLIFT 30-1X.                   |              | ●              |                |                 |              | ●              |                |                 |
| 8-41100159 |    | Set estensione tubi e cavi L= 1 m. (cavi e coperture incluse).                 | ●            | ●              | ●              | ●               | ●            | ●              | ●              | ●               |
| 8-41100160 |    | Set estensione tubi e cavi L= 2 m. (cavi e coperture incluse).                 | ●            | ●              | ●              | ●               | ●            | ●              | ●              | ●               |
| 8-42300047 |    | Set di traverse e tamponi, L=1800 mm   | ●            | ●              | ●              | ●               | ●            | ●              | ●              | ●               |
| 8-42300027 |   | Set tamponi ( 4 pezzi ) H= 80 mm.  | ●            | ●              | ●              | ●               | ●            | ●              | ●              | ●               |
| 8-42300028 |  | Set tamponi (4 pezzi.) H= 40 mm.   | ●            | ●              | ●              | ●               | ●            | ●              | ●              | ●               |
| 8-41100208 |  | Set rampe lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 35-1X e 30-1X | ●            |                |                |                 | ●            |                |                |                 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | S.LIFT 35-1X | S.LIFT 35-1X I | S.LIFT 35-1X F | S.LIFT 35-1X FI | S.LIFT 30-1X | S.LIFT 30-1X I | S.LIFT 30-1X F | S.LIFT 30-1X FI |
|------------|---|--|--------------|----------------|----------------|-----------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|
| 8-41100209 |  | <b>Set rampe</b> lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 35-1X F, 30-1X F |              |                | ●              |                 |              |                | ●              |                 |
| 8-41100143 |  | <b>Protezione tubi</b> angolare 90°.   | ●            | ●              | ●              | ●               | ●            | ●              | ●              | ●               |

### OPERE CIVILI \_ CODICI DI RIFERIMENTO PER RICERCA SU AREA RISERVATA DEL SITO\_SOLO VERSIONI AD INCASSO

- 0-410002SUPERLIFT35-1XI

- 0-410002SUPERLIFT35-1XFI

- 0-410002SUPERLIFT30-1XI.

- 0-410002SUPERLIFT30-1XFI

# PONTI ELETTRIDRAULICI A FORBICE SOTTOSCOCCA



## SUPERLIFT 35-1XC B

3500



Caratteristiche principali:

- Portata: 3.500 kg.
- Sollevatore elettroidraulico a forbice reversibile a basso profilo per auto, SUV e furgoni
- Struttura robusta delle forbici, che offre grande stabilità laterale
- Allineamento garantito da due robuste barre antitorsione
- Base zincata a caldo di serie, forbici, pedane e rampe verniciate
- Leva di avviamento dalla posizione zero alla massima altezza

### SUPERLIFT 35-1XC B

Tutti i modelli  
completi di:  
1 Manuale istruzioni  
1 Set Tamponi in gomma (4)



| Codice        | Alimentazione         | Descrizione   |
|---------------|-----------------------|---|
| 0-41107500/26 | 230V/400V/3Ph/50/60Hz | <b>SUPERLIFT 35-1XC B</b>   |
| 0-41107502/26 | 230V/1Ph/50Hz         | <b>SUPERLIFT 35-1XC B</b>   |
| 0-41107503/26 | 230V/1Ph/60Hz         | <b>SUPERLIFT 35-1XC B</b>   |
| 8-41200227    |                       | <b>Kit di personalizzazione SUPERLIFT 35-1XC B (Obbligatorio)</b> |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

28

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

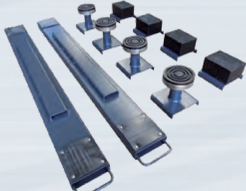
# PONTI ELETTROIDRAULICI A FORBICE SOTTOSCOCCA

## ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 35-1XC B

| Immagine  | Descrizione                       | Codice     |
|---|-----------------------------------|------------|
|  | Set tasselli di fissaggio (8 pz.) | 8-41100229 |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A FORBICE SOTTOSCOCCA

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 35-1XC B

| Immagine   | Descrizione   | Codice     |  |
|--|---|------------|--|
|   | <p><b>Kit carrellato</b> per movimentazione</p>                   | 8-41100228 |  |
|   | <p><b>Set di traverse e tamponi</b> per fuoristrada L=1800 mm</p> | 8-42300047 |  |
|   | <p><b>Set tamponi</b> (4 pezzi) H= 80 mm.</p>                     | 8-42300027 |  |
|  | <p><b>Tanica</b> olio idraulico (8 lt).</p>                       | 8-41100202 |  |

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA

## SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X



4000



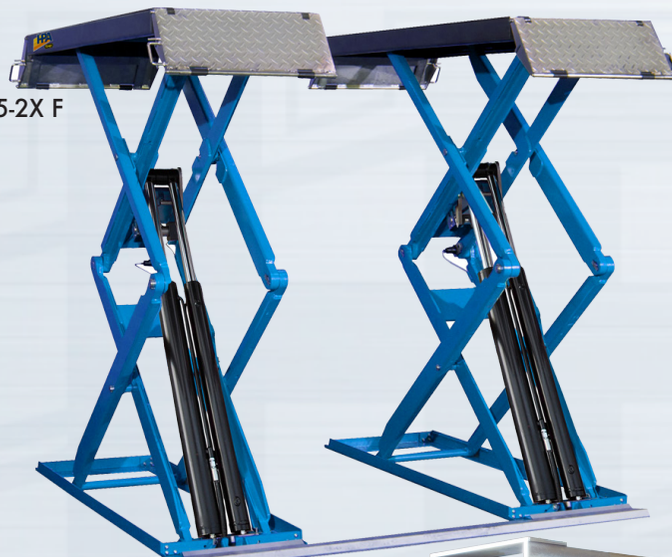
3500



3000



Mod. SUPERLIFT 35-2X F



Mod. SUPERLIFT 40-2X S



### Caratteristiche generali:

- Portata: 4.000 / 3.500 / 3.000 kg.
- Per gommisti, autoriparatori e carrozzieri.
- Allineamento pedane con doppia coppia di cilindri e sistema MASTER/SLAVE senza cremagliere oppure con due cilindri e cremagliere meccaniche (S).
- Pedane in versione con estensione o flaps (F).
- Configurazione "basso profilo" per installazioni a pavimento o ad incasso (I).
- Altezza minima: 105 mm (30-2X) - 115 mm (40-2X / 35-2X).
- Altezza massima di sollevamento: 2000 mm.
- Lunghezza pedana: 2.180 - 2.145 mm (F).

## SUPERLIFT 40/35/30-2X

### Tutti i modelli completi di:

- 1 Set di 4 tamponi in gomma.
- 1 Manuale istruzioni



### ATTENZIONE!

I modelli della serie SUPERLIFT 40-2X / 35-2X / 30-2X sono gestiti con configuratore. (Vedere le pagine successive).



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

31

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

**Codice unico configuratore: 0-410001**

| Portata | Alimentazione        | Descrizione  |
|---------|----------------------|--|
| 4000 kg | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 40-2X S</b> - pedane a estensione e cremagliere meccaniche. |
| 3500 kg | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2X FS</b> - con flaps e cremagliere meccaniche.          |
| "       | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2X S</b> - pedane a estensione e cremagliere meccaniche. |
| "       | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2X F</b> - con flaps e doppio master/slave.              |
| "       | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2X</b> - pedane a estensione, doppio master/slave.       |
| 3000 kg | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 30-2X FS</b> - con flaps e cremagliere meccaniche.          |
| "       | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 30-2X F</b> - con flaps e doppio master/slave.              |

#### Varianti per installazione

- **Versione** a pavimento

- **Versione** a incasso

- **Versione** neutra (vedere tabella accessori a richiesta).

#### Codice unico configuratore:

- **Versione** 230 V / 1 Ph / 50-60 Hz.

- **Olio** idraulico.

- **Variante Colore #1** : colore differente dal blu RAL 5015 (il colore grigio RAL 7016 rimane invariato).

- **Variante Colore #2** : colori differenti dalla combinazione blu (RAL 5015) + grigio (RAL 7016).

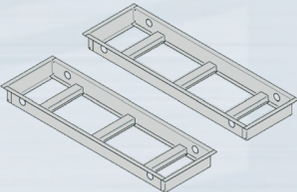
- **Trattamento** di zincatura a caldo del sollevatore

- **Trattamento** di zincatura a caldo accessori

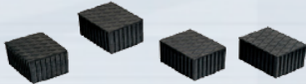
## ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X

| Codice     | Immagine   | Descrizione  | S.LIFT 402X S | S.LIFT 402X SI | S.LIFT 352X S | S.LIFT 352X SI | S.LIFT 352X FS | S.LIFT 352X FSI | S.LIFT 352X | S.LIFT 352X I | S.LIFT 352X F | S.LIFT 352X FI | S.LIFT 302X FS | S.LIFT 302X FSI | S.LIFT 302X F | S.LIFT 302X FSI |
|------------|--|--|---------------|----------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|---------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|-----------------|
| 8-41120001 | <br>Immagine<br>NON disponibile | <b>Kit di installazione</b> a pavimento per ponte con estensione, versione neutra. | ●             |                | ●             |                |                |                 | ●           |               |               |                |                |                 |               |                 |
| 8-41120002 |  | <b>Kit di installazione</b> a incasso per ponte con estensione, versione neutra.   |               | ●              |               | ●              |                |                 |             | ●             |               |                |                |                 |               |                 |
| 8-41120003 |  | <b>Kit di installazione</b> a pavimento per ponte con flaps, versione neutra.      |               |                |               |                |                | ●               |             |               | ●             |                | ●              |                 | ●             |                 |
| 8-41120004 |  | <b>Kit di installazione</b> a incasso per ponte con flaps, versione neutra.        |               |                |               |                |                | ●               |             |               |               |                | ●              |                 | ●             | ●               |

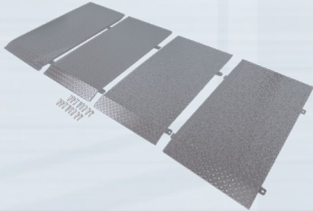
# ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | S.LIFT 40-2X S | S.LIFT 40-2X SI | S.LIFT 35-2X S | S.LIFT 35-2X SI | S.LIFT 35-2X FS | S.LIFT 35-2X FSI | S.LIFT 35-2X | S.LIFT 35-2X I | S.LIFT 35-2X F | S.LIFT 35-2X FI | S.LIFT 30-2X FS | S.LIFT 30-2X FSI | S.LIFT 30-2X F | S.LIFT 30-2X FSI |   |  |
|------------|---|--|----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|----------------|------------------|---|--|
| 8-41100240 |  | <b>Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0</b>   | ●              | ●               | ●              | ●               | ●               | ●                | ●            | ●              | ●              | ●               | ●               | ●                | ●              | ●                |   |  |
| 8-41100167 |  | <b>Set telaio</b> incasso per ponti con flaps.<br>da ordinare insieme al cod. 8-41100165   |                |                 |                |                 | ●               |                  |              |                | ●              |                 | ●               |                  |                | ●                |   |  |
| 8-41100166 |   | <b>Set telaio</b> incasso per ponti con estensioni.  |                | ●               |                | ●               |                 |                  | ●            |                |                |                 |                 |                  |                |                  |   |  |
| 8-41100165 |   | <b>Kit per installazione</b> a incasso per sollevatori con flaps, include il supporto per flaps che deve essere imbullonate al pavimento<br><b>OBBLIGATORIO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO</b> |                |                 |                |                 |                 | ●                |              |                |                | ●               |                 | ●                |                |                  | ● |  |
| 8-41100145 |  | <b>Set estensione</b> tubi e cavi L= 1 m. *<br>*: cavi e coperture incluse.  |                |                 |                |                 |                 |                  | ●            | ●              | ●              | ●               |                 |                  |                | ●                | ● |  |
| 8-41100146 |   | <b>Set estensione</b> tubi e cavi L= 2 m. *<br>*: cavi e coperture incluse.  |                |                 |                |                 |                 |                  | ●            | ●              | ●              | ●               |                 |                  |                | ●                | ● |  |
| 8-41100149 |   | <b>Set estensione</b> tubi e cavi L= 1 m. *<br>*: cavi e coperture incluse.  |                | ●               | ●              | ●               | ●               | ●                | ●            |                |                |                 |                 | ●                | ●              |                  |   |  |
| 8-41100150 |   | <b>Set estensione</b> tubi e cavi L= 2 m. *<br>*: cavi e coperture incluse.  |                | ●               | ●              | ●               | ●               | ●                | ●            |                |                |                 |                 | ●                | ●              |                  |   |  |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | S.LIFT 40-2X S | S.LIFT 40-2X SI | S.LIFT 35-2X S | S.LIFT 35-2X SI | S.LIFT 35-2X FS | S.LIFT 35-2X FSI | S.LIFT 35-2X | S.LIFT 35-2X I | S.LIFT 35-2X F | S.LIFT 35-2X FI | S.LIFT 30-2X FS | S.LIFT 30-2X FSI | S.LIFT 30-2X F | S.LIFT 30-2X FSI |
|------------|---|--|----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|----------------|------------------|
| 8-42300047 |  | Set di traverse e tamponi, L=1800 mm   | ●              | ●               | ●              | ●               | ●               | ●                | ●            | ●              | ●              | ●               | ●               | ●                | ●              | ●                |
| 8-42300027 |  | Set tamponi ( 4 pezzi ) H= 80 mm.  | ●              | ●               | ●              | ●               | ●               | ●                | ●            | ●              | ●              | ●               | ●               | ●                | ●              | ●                |
| 8-42300028 |  | Set tamponi (4 pezzi.) H= 40 mm.   | ●              | ●               | ●              | ●               | ●               | ●                | ●            | ●              | ●              | ●               | ●               | ●                | ●              | ●                |
| 8-41100206 |  | Set rampe lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 35-2X S, 35-2X, 40-2X S | ●              |                 | ●              |                 |                 |                  | ●            |                |                |                 |                 |                  |                |                  |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X

| Codice     | Immagine  | Descrizione   | S.LIFT 40-2X S | S.LIFT 40-2X SI | S.LIFT 35-2X S | S.LIFT 35-2X SI | S.LIFT 35-2X FS | S.LIFT 35-2X FSI | S.LIFT 35-2X | S.LIFT 35-2X I | S.LIFT 35-2X F | S.LIFT 35-2X FI | S.LIFT 30-2X FS | S.LIFT 30-2X FSI | S.LIFT 30-2X F | S.LIFT 30-2X FSI |
|------------|---|---|----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|----------------|------------------|
| 8-41100207 |  | <b>Set rampe</b> lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 30-2X FS, 30-2X F, 35-2X FS |                |                 |                |                 | ●               |                  |              |                | ●              |                 | ●               |                  | ●              |                  |
| 8-41100143 |  | <b>Protezione</b> tubi angolare 90°.  | ●              | ●               | ●              | ●               | ●               | ●                | ●            | ●              | ●              | ●               | ●               | ●                | ●              | ●                |

### OPERE CIVILI\_CODICI DI RIFERIMENTO PER RICERCA SU AREA RISERVATA DEL SITO\_SOLO VERSIONI AD INCASSO

- 0-410001SL30-2XFSI

- 0-410001SL30-2XFI

- 0-410001SL35-2XFSI

- 0-410001SL35-2XSI

- 0-410001SL35-2XFI

- 0-410001SL35-2XI

- 0-410001SL40-2XSI

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA



Modelli "Eco": doppio sistema Master-Slave, nessuna elettronica sul lato a forbice, olio incluso

3500



3000



## SUPERLIFT 35/30-2XE

# SERIE SUPERLIFT 35/30-2XE ECO-LINE



- Tutti i modelli completi di:
- 1 Set di 4 tamponi in gomma.
  - 1 Manuale istruzioni



| Codice        | Alimentazione        | Descrizione  |
|---------------|----------------------|--|
| 0-41206210/26 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 30-2XE</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, estensioni da 600 mm, altezza minima 105 mm (olio incluso)    |
| 0-41206260/26 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 30-2XE I</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso)                           |
| 0-41206200/26 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 30-2XE F</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, rampe corte da 285 mm, altezza minima 105 mm (olio incluso) |
| 0-41206250/26 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 30-2XE F I</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, rampe corte da 285 mm (olio incluso)                        |
| 0-41205910/26 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2XE</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, estensioni da 600 mm, altezza minima 115 mm (olio incluso)    |
| 0-41205960/26 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2XE I</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso)                           |
| 0-41205900/26 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2XE F</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, rampe corte da 285 mm, altezza minima 115 mm (olio incluso) |
| 0-41205950/26 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2XE F I</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, rampe corte da 285 mm (olio incluso)                        |
|               |                      | Trattamento di zincatura a caldo del sollevatore   |
|               |                      | Trattamento di zincatura a caldo accessori   |



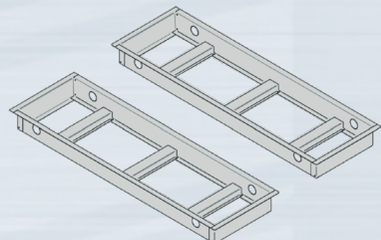
: Particolare NUOVO o MODIFICATO

37

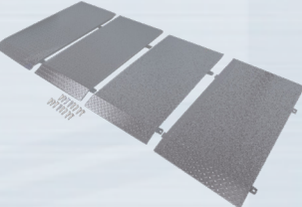
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-2XE

| Codice     | Immagine  | Descrizione   | S. LIFT 30-2XE | S. LIFT 30-2XE I | S. LIFT 30-2XE F | S. LIFT 30-2XE FI | S. LIFT 35-2XE | S. LIFT 35-2XE I | S. LIFT 35-2XE F | S. LIFT 35-2XE FI |
|------------|---|---|----------------|------------------|------------------|-------------------|----------------|------------------|------------------|-------------------|
| 8-41100203 |    | Set di tasselli di fissaggio (8 pz)   | ●              | ●                | ●                | ●                 | ●              | ●                | ●                | ●                 |
| 8-41100167 |    | Set telaio incasso per ponti con flaps.<br>da ordinare insieme al cod. 8-41100165   |                |                  |                  | ●                 |                |                  |                  | ●                 |
| 8-41100166 |   | Set telaio incasso per ponti con estensioni.  |                | ●                |                  |                   |                | ●                |                  |                   |
| 8-41100165 |   | Kit per installazione a incasso per sollevatori con flaps, include il supporto per flaps che deve essere imbullonate al pavimento<br><b>OBBLIGATORIO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO</b> |                |                  |                  |                   | ●              |                  |                  |                   |
| 8-41100145 |   | Set estensione tubi e cavi L= 1 m. *<br>*: cavi e coperture incluse.  | ●              | ●                | ●                | ●                 | ●              | ●                | ●                | ●                 |
| 8-41100146 |   | Set estensione tubi e cavi L= 2 m. *<br>*: cavi e coperture incluse.  | ●              | ●                | ●                | ●                 | ●              | ●                | ●                | ●                 |
| 8-42300047 |  | Set di traverse e tamponi, L=1800 mm  | ●              | ●                | ●                | ●                 | ●              | ●                | ●                | ●                 |
| 8-42300027 |  | Set tamponi ( 4 pezzi ) H= 80 mm.   | ●              | ●                | ●                | ●                 | ●              | ●                | ●                | ●                 |
| 8-42300028 |  | Set tamponi (4 pezzi.) H= 40 mm.  | ●              | ●                | ●                | ●                 | ●              | ●                | ●                | ●                 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-2XE

| Codice     | Immagine  | Descrizione   | S.LIFT 30-2XE | S.LIFT 30-2XE I | S.LIFT 30-2XE F | S.LIFT 30-2XE FI | S.LIFT 35-2XE | S.LIFT 35-2XE I | S.LIFT 35-2XE F | S.LIFT 35-2XE FI |
|------------|---|---|---------------|-----------------|-----------------|------------------|---------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 8-41100206 |  | <b>Set</b> rampe lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 35-2X S, 35-2X, 40-2X S     | ●             |                 |                 |                  | ●             |                 |                 |                  |
| 8-41100207 |  | <b>Set</b> rampe lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 30-2X FS, 30-2X F, 35-2X FS |               |                 | ●               |                  |               |                 | ●               |                  |
| 8-41100143 |  | <b>Protezione tubi</b> angolare 90°.  | ●             |                 | ●               |                  | ●             |                 | ●               |                  |

# SOLLEVATORI SOTTOCOCCA A DOPPIA FORBICE, PROFILO BASSO



## SUPERLIFT 36-2XC EF

3600



Caratteristiche principali:

- Capacità: 3.600 kg.
- Allineamento delle pedane con doppio circuito MASTER/SLAVE senza protezioni meccaniche di sicurezza.
- Versione pedane con flaps (F).

Olio idraulico non incluso: raccomandato utilizzo di olio con viscosità 32, quantità 25L



Tutti i modelli completi di:  
1 Manuale istruzioni  
1 Set Tamponi in gomma (4)



### SUPERLIFT 36-2XC EF

| Codice               | Alimentazione         | Descrizione   |
|----------------------|-----------------------|---|
| 0-41106100/26 -/48 * | 230V/400V/3Ph/50/60Hz | <b>SUPERLIFT 36-2XC EF</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 3.600 kg. |
| 0-41106102/26 -/48 * | 230V/1Ph/50Hz         | <b>SUPERLIFT 36-2XC EF</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 3.600 kg. |
| 8-41200190           |                       | <b>Kit di personalizzazione SUPERLIFT 36-2XC EF (Obbligatorio)</b>      |

\*: Per possibili problemi di giacenza o approvvigionamento, come alternativa al Blue RAL5015, potrebbe essere disponibile il colore neutro Grigio RAL7040



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

40

-  : Accessorio compatibile fornito di serie
-  : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# SOLLEVATORI SOTTOSCOCCA A DOPPIA FORBICE, PROFILO BASSO



## SUPERLIFT 32-2XC EF

3200



Caratteristiche principali:

- Capacità: 3.200 kg.
- Allineamento delle pedane con doppio circuito MASTER/SLAVE senza protezioni meccaniche di sicurezza.
- Versione pedane con flaps (F).

Olio idraulico non incluso: raccomandato utilizzo di olio con viscosità 32, quantità 25L



Tutti i modelli completi di:  
1 Manuale istruzioni  
1 Set Tamponi in gomma (4)



### SUPERLIFT 32-2XC EF

| Codice               | Alimentazione         | Descrizione   |
|----------------------|-----------------------|---|
| 0-41106000/26 -/48 * | 230V/400V/3Ph/50/60Hz | <b>SUPERLIFT 32-2XC EF</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 3.200 kg. |
| 0-41106002/26 -/48 * | 230V/1Ph/50Hz         | <b>SUPERLIFT 32-2XC EF</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 3.200 kg. |
| 8-41200189           |                       | <b>Kit di personalizzazione SUPERLIFT 32-2XC EF (Obbligatorio)</b>      |

\*: Per possibili problemi di giacenza o approvvigionamento, come alternativa al Blue RAL5015, potrebbe essere disponibile il colore neutro Grigio RAL7040



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

41

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

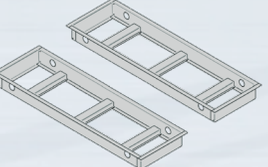
Listino ITALIA - Maggio 2025

# SOLLEVATORI SOTTOSCOCCA A DOPPIA FORBICE, PROFILO BASSO

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 32-2XC EF - 36-2XC EF

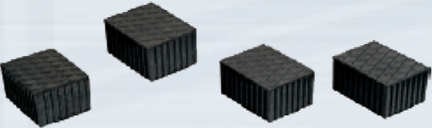
| Immagine  | Descrizione                         | Codice     |
|---|-------------------------------------|------------|
|  | Set di tasselli di fissaggio (8 pz) | 8-41100203 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 32-2XC EF - 36-2XC EF

| Immagine  | Descrizione   | Codice     |
|---|---|------------|
|    | Kit traversa fuoristrada (2pz)  | 8-42300047 |
|   | Tanica olio idraulico (25 lt)   | 8-41120008 |
|  | Telaio per incasso (zincato) per sollevatori C-line sottoscocca a doppia forbice profilo basso con flaps (DA ABBINARE A COD. 8-41100165)  | 8-41100225 |
| IMMAGINE NON DISPONIBILE  | Kit per installazione a incasso per sollevatori con flaps, include il supporto per flaps che deve essere imbullonate al pavimento<br><b>OBBLIGATORIO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO</b> | 8-41100165 |

# SOLLEVATORI SOTTOSCOCCA A DOPPIA FORBICE, PROFILO BASSO

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 32-2XC EF - 36-2XC EF

| Immagine  | Descrizione   | Codice     |
|---|---|------------|
|    | <b>Set rampe</b> lunghe H=50 per versione a pavimento | 8-41100207 |
|    | <b>Set prolunghe tubi</b> 1mt                         | 8-41100184 |
|    | <b>Set prolunghe tubi</b> 2mt                         | 8-41100185 |
|   | <b>Serie n°4 tamponi</b> , 80mm                       | 8-42300027 |
|  | <b>Kit protezione tubi</b> angolare                   | 8-41100143 |

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOCOCCA



## SUPERLIFT 40/35-2ST

4000



3500



Caratteristiche generali:

- Portata: 4.000 kg. (40-2ST) - 3.500 kg. (35-2ST).
- Per gommisti, autoriparatori e carrozzieri.
- Allineamento pedane con sistema MASTER/SLAVE.
- Configurazione per installazione ad incasso.
- Altezza massima di sollevamento: 1.900 mm.
- Lunghezza pedana: 2.210 mm.

Tutti i modelli completi di:

- 1 Set di 4 tamponi in gomma.
- 1 Manuale istruzioni



### SUPERLIFT 40/35-2ST

| Codice        | Alimentazione        | Descrizione             |
|---------------|----------------------|-------------------------|
| 0-41204701/26 | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 40-2ST</b> |
| 0-41204702/26 | 230V/1Ph/50Hz        | <b>SUPERLIFT 40-2ST</b> |
| 0-41204601/26 | 230-400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2ST</b> |
| 0-41204602/26 | 230V/1Ph/50Hz        | <b>SUPERLIFT 35-2ST</b> |
|               |                      |                         |
|               |                      |                         |
|               |                      |                         |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA



Modelli "Eco": doppio sistema Master-Slave, nessuna elettronica sul lato a forbice, olio incluso

## SUPERLIFT 40/35 - 2STE ECO - LINE

4000



3500



- Tutti i modelli completi di:
- 1 Set di 4 tamponi in gomma.
  - 1 Manuale istruzioni



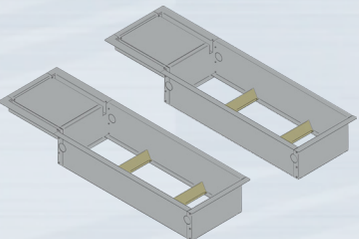
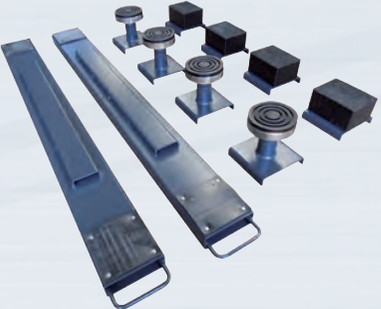
### SUPERLIFT 40/35-2STE

| Codice          | Alimentazione        | Descrizione   |
|-----------------|----------------------|---|
| 0-41206000/2634 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 35-2STE</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso) |
| 0-41206010/2634 | 230-400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 40-2STE</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso) |
|                 |                      |   |
|                 |                      |   |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

## ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SUPERLIFT 25/40-2ST E SUPERLIFT 35/40-2STE

| Codice     | Immagine  | Descrizione                          | S.LIFT 40-2ST - 40-2STE | S.LIFT 35-2ST - 35-2STE |
|------------|---|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 8-41100203 |    | Set di tasselli di fissaggio (8 pz)  | ●                       | ●                       |
| 8-41100171 |    | Set telaio ad incasso                | ●                       |                         |
| 8-41100172 |   | Set telaio ad incasso.               |                         | ●                       |
| 8-42300047 |  | Set di traverse e tamponi, L=1800 mm | ●                       | ●                       |

## ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SUPERLIFT 25/40-2ST E SUPERLIFT 35/40-2STE

| Codice     | Immagine   | Descrizione                        | S.LIFT 40-2ST - 40-2STE | S.LIFT 35-2ST - 35-2STE |
|------------|--|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 8-42300027 |   | Set tamponi ( 4 pezzi ) H= 80 mm.  | ●                       | ●                       |
| 8-42300028 |   | Set tamponi (4 pezzi.) H= 40 mm.   | ●                       | ●                       |
| 8-41100131 |   | Set estensione tubi e cavi L= 1 m. | ●                       | ●                       |
| 8-41100132 |  | Set estensione tubi e cavi L= 2 m. | ●                       | ●                       |
| 8-41100143 |  | Protezione tubi angolare 90°.      | ●                       | ●                       |

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA



## SUPERLIFT 40-2STC E

4000



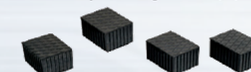
Caratteristiche principali:

- Portata: 4.000 kg.
- Allineamento delle pedane con doppio circuito MASTER/SLAVE senza sicure meccaniche
- Installazione ad incasso.

Olio idraulico non incluso: raccomandato utilizzo di olio con viscosità 32



Tutti i modelli completi di:  
1 Manuale istruzioni  
1 Set Tamponi in gomma (4)



### SUPERLIFT 40-2STC E

| Codice               | Alimentazione         | Descrizione   |
|----------------------|-----------------------|---|
| 0-41106400/26 -/48 * | 230V/400V/3Ph/50/60Hz | <b>SUPERLIFT 40-2STC E</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 4.000 kg. |
| 0-41106402/26 -/48 * | 230V/1Ph/50Hz         | <b>SUPERLIFT 40-2STC E</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 4.000 kg. |
| 0-41106403/26 -/48 * | 230V/1Ph/60Hz         | <b>SUPERLIFT 40-2STC E</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 4.000 kg. |
| 8-41200193           |                       | <b>Kit di personalizzazione</b> - SUPERLIFT 40-2STC E, obbligatorio     |

\*: Per possibili problemi di giacenza o approvvigionamento, come alternativa al Blue RAL5015, potrebbe essere disponibile il colore neutro Grigio RAL7040



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

48

-  : Accessorio compatibile fornito di serie
-  : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA



## SUPERLIFT 36-2STC E

3600



Caratteristiche principali:

- Portata: 3.600 kg.
- Allineamento delle pedane con doppio circuito MASTER/SLAVE senza sicure meccaniche
- Installazione ad incasso.

Olio idraulico non incluso: raccomandato utilizzo di olio con viscosità 32



Tutti i modelli  
completi di:  
1 Manuale istruzioni  
1 Set Tamponi in gomma (4)



### SUPERLIFT 36-2STC E

| Codice               | Alimentazione         | Descrizione   |
|----------------------|-----------------------|---|
| 0-41106300/26 -/48 * | 230V/400V/3Ph/50/60Hz | <b>SUPERLIFT 36-2STC E</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 3.600 kg. |
| 0-41106302/26 -/48 * | 230V/1Ph/50Hz         | <b>SUPERLIFT 36-2STC E</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 3.600 kg. |
| 0-41106303/26 -/48 * | 230V/1Ph/60Hz         | <b>SUPERLIFT 36-2STC E</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Capacità 3.600 kg. |
| 8-41200192           |                       | <b>Kit di personalizzazione</b> - SUPERLIFT 36-2STC E, obbligatorio     |

\*: Per possibili problemi di giacenza o approvvigionamento, come alternativa al Blue RAL5015, potrebbe essere disponibile il colore neutro Grigio RAL7040



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

49

-  : Accessorio compatibile fornito di serie
-  : Accessorio compatibile fornito a richiesta

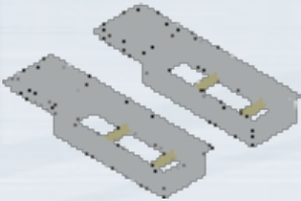
Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 36-2STC E - 40-2STC E

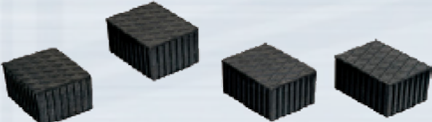
| Immagine  | Descrizione                         | Codice     |
|---|-------------------------------------|------------|
|  | Set di tasselli di fissaggio (8 pz) | 8-41100203 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 36-2STC E - 40-2STC E

| Immagine  | Descrizione  | Codice     |
|---|--|------------|
|    | Kit traversa fuoristrada (2pz)                                 | 8-42300047 |
|   | Tanica olio idraulico 25 lt                                    | 8-41120008 |
|  | Kit telaio per fossa (2 pz) per sollevatori con capacità 3,6 t | 8-41100204 |
|   | Kit telaio per fossa (2 pz) per sollevatori con capacità 4,0 t | 8-41100171 |

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA

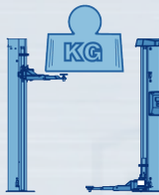
## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 36-2STC E - 40-2STC E

| Immagine  | Descrizione                     | Codice            |  |
|---|---------------------------------|-------------------|--|
|  | <b>Set prolunghe tubi 1mt</b>   | <b>8-41100184</b> |  |
|  | <b>Set prolunghe tubi 2mt</b>   | <b>8-41100185</b> |  |
|  | <b>Serie n° 4 tamponi, 80mm</b> | <b>8-42300027</b> |  |

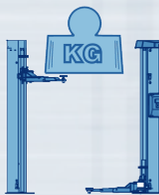
# PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE



5000



4000



Mod. P2C 240 EX

## P2C 250 E P2C 240 EX

Caratteristiche generali:

- Portata: 5.000 kg. (250 E) – 4.000 kg. (240 EX).
- Doppio motore elettronico.
- Colonne a sincronizzazione elettronica.
- Bracci simmetrici.
- Fissaggio a pavimento.

NOTE: Cavo elettrico di alimentazione NON INCLUSO.

### P2C 250 E P2C 240 EX

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice        | Alimentazione    | Descrizione                           |
|---------------|------------------|---------------------------------------|
| 0-43200901/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 250 E</b> - Portata 5.000 kg.  |
| 0-43205600/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240 EX</b> - Portata 4.000 kg. |

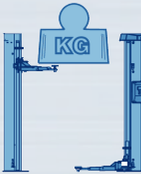


: Particolare NUOVO o MODIFICATO

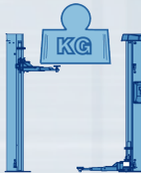
# PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE



4000



3200



**P2C 240N E**  
**P2C 232N E**



## P2C 240N E

## P2C 232N E

Caratteristiche generali:

- Portata: 4.000 kg. (240N E) - 3.200 kg. (232N E)
- Doppio motore autofrenante.
- Colonne a sincronizzazione elettronica.
- Bracci asimmetrici.

NOTE:

Cavo elettrico di alimentazione NON INCLUSO.

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice        | Alimentazione    | Descrizione  |
|---------------|------------------|--|
| 0-43205300/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240N E</b> - Portata 4.000 kg.                        |
| 0-43205301/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240N E</b> - Portata 4.000 kg.                        |
| 8-43300184    |                  | <b>Kit fissaggio al suolo per P2C 240N E (Obbligatorio).</b> |
| 0-43205200/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232N E</b> - Portata 3.200 kg.                        |
| 0-43205201/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232N E</b> - Portata 3.200 kg.                        |
| 8-43300186    |                  | <b>Kit fissaggio al suolo per P2C 232N E (Obbligatorio).</b> |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

53

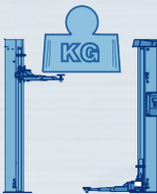
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE



3200



## P2C 132N BP P2C 132N

Caratteristiche generali:

- Portata: 3.200 kg.
- Motore singolo.
- Colonne con trasmissione a catena a rulli.
- Modelli con basamento (BP) o senza.
- Bracci asimmetrici.

NOTE:

Cavo elettrico di alimentazione NON INCLUSO.

**P2C 132N BP / P2C 132N**

Mod. P2C 132N

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice        | Alimentazione    | Descrizione   |
|---------------|------------------|---|
| 0-43205110/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 132N BP</b> - Portata 3.200 kg. (Con basamento).                 |
| 0-43205111/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 132N BP</b> - Portata 3.200 kg. (Con basamento).                 |
| 8-43300183    |                  | <b>Kit fissaggio</b> al suolo basamento portante (Obbligatorio).        |
| 0-43205100/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 132N</b> - Portata 3.200 kg. (Senza basamento, con copricatena). |
| 0-43205101/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 132N</b> - Portata 3.200 kg. (Senza basamento, con copricatena). |
| 8-43300182    |                  | <b>Kit fissaggio</b> al suolo copricatena (Obbligatorio).               |



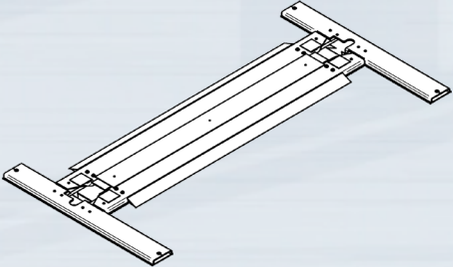
 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

54

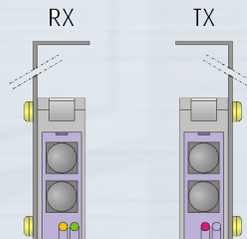
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROMECCANICI SERIE P2C

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | P2C 250 E | P2C 240 EX | P2C 240N E | P2C 232N E | P2C 132N BP | P2C132N |
|------------|---|--|-----------|------------|------------|------------|-------------|---------|
| 8-43100240 |    | <b>Kit adeguamento</b> a INDUSTRIA 4.0   | ●         | ●          | ●          | ●          |             |         |
| 8-43100229 |    | <b>Kit tampone</b> completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica  | ●         | ●          | ●          | ●          | ●           | ●       |
| 8-43300185 |   | <b>Kit basamento portante</b><br>(Da ordinare solo nel caso in cui il piano non abbia le caratteristiche minime necessarie e non sia possibile realizzare opere murarie) |           |            |            | ●          |             | ●       |
| 8-43300036 |  | <b>Porta cavi alto</b> per collegamento el. sospeso. H max.: 4540 mm.  |           |            | ●          |            |             |         |
| 8-43300037 |   | <b>Porta cavi STD</b> per collegamento el. sospeso. H max.: 3840 mm.   |           |            |            | ●          |             |         |
| 8-43300028 |   | <b>Porta cavi alto</b> per collegamento el. sospeso. H max.: 4540 mm.  | ●         | ●          |            |            |             |         |

# ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROMECCANICI SERIE P2C

| Codice     | Immagine  | Descrizione                                     | P2C 250 E | P2C 240 EX | P2C 240N E | P2C 232N E | P2C 132N BP | P2C132N |
|------------|---|---|-----------|------------|------------|------------|-------------|---------|
| 8-43300003 |    | Kit fotocellula per due colonne.                | ●         | ●          | ●          | ●          |             |         |
| 8-43300014 |    | Kit 4 distanziali per furgoni H= 80 mm.         | ●         | ●          | ●          | ●          | ●           | ●       |
| 8-43300015 |    | Kit 4 distanziali per furgoni H= 140 mm.        | ●         | ●          | ●          | ●          | ●           | ●       |
| 8-43300016 |   | Kit di 4 adattatori per Mercedes Sprinter.      | ●         | ●          | ●          | ●          | ●           | ●       |
| 8-43300017 |  | Kit di 4 supporti speciali per fuoristrada.     | ●         | ●          | ●          | ●          | ●           | ●       |
| 8-43300021 |  | Kit 4 distanziali per tamponi bracci. H= 35 mm. | ●         | ●          | ●          | ●          | ●           | ●       |

# PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE



3000



## P2C 130 B

Caratteristiche generali:

- Portata: 3.000 kg.
- Motore singolo.
- Modello con basamento.
- Colonne con trasmissione a catena a rulli
- Bracci asimmetrici

Modello con basamento NON portante

## P2C 130 B

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice        | Alimentazione    | Descrizione                                 |
|---------------|------------------|---|
| 0-43102101/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 130 B</b> - Portata 3.000 kg.        |
| 0-43102111/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 130 B</b> - Portata 3.000 kg.        |
| 8-43200100    |                  | <b>Kit personalizzazione</b> per P2C 130 B. |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

57

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B

| Codice     | Immagine  | Descrizione                            |
|------------|---|--|
| 8-43100151 |  | Set tasselli di fissaggio (4 + 4 pz.). |

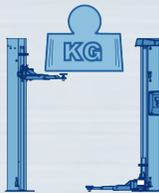
## ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B

| Codice     | Immagine  | Descrizione  |
|------------|---|--|
| 8-43100229 |   | Kit tampone completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica |
| 8-43100153 |  | Set prolunga tampone (4 pz.) H= 150 mm.  |
| 8-43100154 |   | Set prolunga tampone (4 pz.) H= 200 mm.  |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



5500



## P2C 255 HTS-XV

- Extra alto specifico per veicoli commerciali molto alti (Altezza portale collegamento: 5.070 mm).
- Dedicato ai Centri di Veicoli Industriali e Commerciali.
- Modello rispondente alle specifiche Volkswagen Veicoli Commerciali.

Caratteristiche generali:

- Portata: 5.500 kg.
- Motore singolo.
- Bracci simmetrici a quattro sfilii.
- Altezza minima di sollevamento: 100 mm.
- Massima corsa sollevamento: 1.800 mm.



### P2C 255 HTS-VX

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice        | Alimentazione    | Descrizione   |
|---------------|------------------|---|
| 0-43204101/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 255 HTS-XV</b> - Portata 5.500 kg.                       |
|               |                  | <b>Supplemento prezzo</b> per colori diversi da quello standard |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

59

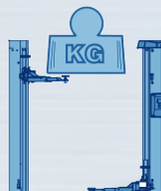
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



5000



## SERIE P2C 250 HTS

- P2C 250 HTS-XV: Extra alto specifico per veicoli commerciali molto alti (Altezza portale collegamento: 5.070 mm).
- P2C 250 HTS-V: Alto specifico per veicoli commerciali (Altezza portale collegamento: 4.470 mm).
- P2C 250 HTS: (Altezza portale collegamento: 3.870 mm).

Caratteristiche generali:  
 - Portata: 5.000 kg.  
 - Motore singolo.  
 - Bracci simmetrici a tre sfilii.

Tutti i modelli completi di:  
 - 1 Manuale istruzioni



### P2C 250 HTS

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione   |
|---------------|------------------|---|
| 0-43102403/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 250 HTS-XV</b>   |
| 0-43102413/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 250 HTS-XV</b>   |
| 0-43102423/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 250 HTS-XV</b>   |
| 8-43200110    |                  | <b>Kit personalizzazione P2C 250 HTS-XV.</b>                    |
| 0-43102402/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 250 HTS-V</b>  |
| 0-43102412/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 250 HTS-V</b>  |
| 0-43102422/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 250 HTS-V</b>  |
| 8-43200109    |                  | <b>Kit personalizzazione P2C 250 HTS-V.</b>                     |
| 0-43102401/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 250 HTS</b>  |
| 0-43102411/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 250 HTS</b>  |
| 0-43102421/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 250 HTS</b>  |
| 8-43200108    |                  | <b>Kit personalizzazione P2C 250 HTS.</b>                       |
|               |                  | <b>Supplemento prezzo per colori diversi da quello standard</b> |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

60

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

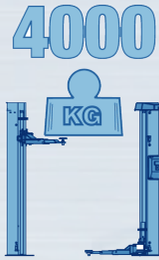
# ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | P2C 255 HTS-XV | P2C 250 HTS |
|------------|---|--|----------------|-------------|
| 8-43100161 |  | <p><b>Set tasselli di fissaggio (16 pz.).</b><br/>Per tutti i modelli della Serie.</p> | ●              | ●           |

# ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE

| Codice        | Immagine  | Descrizione   | P2C 255 HTS:XV | P2C 250 HTS |
|---------------|---|---|----------------|-------------|
| 8-43100229    |    | <b>Kit tampone</b> completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica         | ●              | ●           |
| 8-41100103    |    | <b>Pompa manuale</b> discesa di emergenza.<br>Per tutti i modelli della Serie.  | ●              | ●           |
| 8-43100183    |   | <b>Kit Crafter</b> (Raccomandato).  | ●              |             |
| 8-43100197/26 |  | <b>Kit estensione colonne</b> , H=600, per trasformare il ponte a due colonne da H=4470 a H=5070 e da H=5070 a H=4470 |                | ●           |
| 8-43100200/26 |   | <b>Kit estensione colonne</b> , H=1200, per trasformare il ponte due colonne da H=3870 e H=4470 a H=5070              | ●              |             |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



## SERIE P2C 240N HTS

- P2C 240N HTS-XV: Extra alto specifico per veicoli commerciali molto alti (Altezza portale collegamento: 5.070 mm).
- P2C 240N HTS-V: Alto specifico per veicoli commerciali (Altezza portale collegamento: 4.470 mm).
- P2C 240N HTS: (Altezza portale collegamento: 3.870 mm).

- Caratteristiche generali:
- Portata: 4.000 kg.
  - Motore singolo.
  - Bracci simmetrici a tre sfilì.

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



### P2C 240N HTS

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione            |
|---------------|------------------|------------------------|
| 0-43204701/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240N HTS-XV</b> |
| 0-43204711/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240N HTS-XV</b> |
| 0-43204721/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 240N HTS-XV</b> |
| 0-43204601/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240N HTS-V</b>  |
| 0-43204611/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240N HTS-V</b>  |
| 0-43204621/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 240N HTS-V</b>  |
| 0-43204501/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240N HTS</b>    |
| 0-43204511/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240N HTS</b>    |
| 0-43204521/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 240N HTS</b>    |

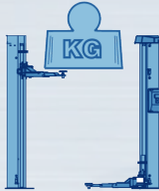


 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



4000



## SERIE P2C 240E HTS

- P2C 240E HTS-XV: Extra alto specifico per veicoli commerciali molto alti (Altezza portale collegamento: 5.070 mm).
- P2C 240E HTS-V: Alto specifico per veicoli commerciali (Altezza portale collegamento: 4.470 mm).
- P2C 240E HTS: (Altezza portale collegamento: 3.870 mm).

Caratteristiche generali:

- Portata: 4.000 kg.
- Motore singolo.
- Bracci simmetrici a due sfili.

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



### P2C 240E HTS

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione            |
|---------------|------------------|------------------------|
| 0-43205001/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240E HTS-XV</b> |
| 0-43205011/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240E HTS-XV</b> |
| 0-43205021/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 240E HTS-XV</b> |
| 0-43204901/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240E HTS-V</b>  |
| 0-43204911/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240E HTS-V</b>  |
| 0-43204921/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 240E HTS-V</b>  |
| 0-43204801/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240E HTS</b>    |
| 0-43204811/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 240E HTS</b>    |
| 0-43204821/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 240E HTS</b>    |

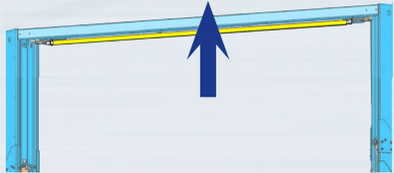


 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE

| Codice     | Immagine  | Descrizione   |  | P2C 240N HTS | P2C 240E HTS |
|------------|---|---|--|--------------|--------------|
| 8-43100158 |  | <p><b>Set tasselli di fissaggio (12 pz.)</b><br/>Per tutti i modelli della Serie.</p> |  | ●            | ●            |

# ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE

| Codice     | Immagine  | Descrizione   | P2C 240N HTS | P2C 240E HTS |
|------------|---|---|--------------|--------------|
| 8-43100229 |    | <b>Kit tampone</b> completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica | ●            | ●            |
| 8-41100103 |    | <b>Pompa manuale</b> discesa di emergenza.<br>Per tutti i modelli della Serie.                                | ●            | ●            |
| 8-43100192 |   | <b>Set tamponi</b> grande campo (4 pz.) H= 80 ÷ 170 mm.<br>Per tutti i modelli della Serie.                   | ●            |              |
| 8-43100159 |  | <b>Set prolunga</b> tampone (4 pz.) H= 150 mm.<br>Per tutti i modelli della Serie.                            | ●            | ●            |
| 8-43100160 |   | <b>Set prolunga</b> tampone (4 pz.) H= 200 mm.<br>Per tutti i modelli della Serie.                            | ●            | ●            |
| 8-43100193 |  | <b>Kit barra di arresto</b> salita.<br>Per tutti i modelli della Serie.                                       |              | ●            |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



5500



## P2C 255C

Caratteristiche generali:

- Portata: 5.500 kg.
- Possibilità di installazione in versione simmetrica oppure asimmetrica.
- Sistema di sollevamento con cilindri idraulici in trazione e sincronizzazione a funi metalliche.
- Altezza standard portale collegamento: 4.050 mm.
- Motore singolo.
- Sblocco sicuro con elettromagnete 24V
- Bracci simmetrici a tre stadi con due set di prolunghe tamponi di serie.
- Barra superiore anticollisione di serie.
- Altezza minima di sollevamento: 100 mm.
- Altezza massima di sollevamento: 2.080 mm.

Disponibile nelle versioni (con set di estensione colonne a richiesta):

- V: Alto specifico per veicoli commerciali (Altezza portale collegamento: 4.620 mm).
- XV: Extra alto specifico per veicoli commerciali molto alti (Altezza portale collegamento: 5.220 mm).

## P2C 255C

Tutti i modelli  
completi di:  
1 Manuale istruzioni



| Codice               | Alimentazione    | Descrizione   |
|----------------------|------------------|---|
| 0-43107700/26 -/48 * | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 255C</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Portata 5.500 kg. |
| 0-43107702/26 -/48 * | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 255C</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Portata 5.500 kg. |
| 8-43200216           |                  | <b>Kit di personalizzazione P2C 255C (Obbligatorio)</b>     |

\*: Per possibili problemi di giacenza o approvvigionamento, come alternativa al Blue RAL5015, potrebbe essere disponibile il colore neutro Grigio RAL7040



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

67

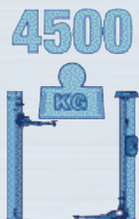
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



## P2C 245C



### Caratteristiche generali:

- Portata: 4.500 kg.
- Possibilità di installazione in versione simmetrica oppure asimmetrica.
- Sistema di sollevamento con cilindri idraulici in trazione e sincronizzazione a funi metalliche.
- Altezza standard portale collegamento: 4.050 mm.
- Motore singolo.
- Sblocco sicuro con elettromagnete 24V
- Bracci simmetrici a tre stadi con due set di prolunghe tamponi di serie.
- Barra superiore anticollisione di serie.
- Altezza minima di sollevamento: 100 mm.
- Altezza massima di sollevamento: 2.080 mm.

### Disponibile nelle versioni (con set di estensione colonne a richiesta):

- V: Alto specifico per veicoli commerciali (Altezza portale collegamento: 4.620 mm).
- XV: Extra alto specifico per veicoli commerciali molto alti (Altezza portale collegamento: 5.220 mm).

## P2C 245C

Tutti i modelli completi di:  
1 Manuale istruzioni



| Codice                | Alimentazione    | Descrizione   |
|-----------------------|------------------|---|
| 0-43107800 /26 -/48 * | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 245C</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Portata 4.500 kg. |
| 0-43107802 /26 -/48 * | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 245C</b> - Blu RAL 5015 Bucciato - Portata 4.500 kg. |
| 8-43200217            |                  | <b>Kit di personalizzazione P2C 245C (Obbligatorio)</b>     |

\*: Per possibili problemi di giacenza o approvvigionamento, come alternativa al Blue RAL5015, potrebbe essere disponibile il colore neutro Grigio RAL7040



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

68

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE

## ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER P2C 255C - P2C 245C

| Immagine  | Descrizione  | Codice     |
|---|--|------------|
|  | <b>Set tasselli di fissaggio (16 pz.)</b><br>Per tutti i modelli della serie | 8-43100161 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER P2C 255C - P2C 245C

| Immagine  | Descrizione  | Codice                                   |
|---|--|--|
|   | <b>Set estensioni colonna da 600 mm</b><br><b>Set estensioni colonna da 1.200 mm</b> | 8-43100224/26 -/48<br>8-43100225/26 -/48 |
|  | <b>Tanica olio idraulico (15 lt).</b>  | 8-43100223                               |
|  | <b>Pompa manuale discesa di emergenza.</b>   | 8-43100205                               |

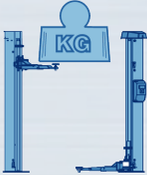
## ACCESSORI A RICHIESTA PER P2C 255C - P2C 245C

| Immagine  | Descrizione  | Codice       |
|---|--|--------------|
|    | <b>Adattatore e-car</b> (1 set = 4 pezzi)  | NX1316096/00 |
|    | <b>Multi-adattatore Ø55mm</b> per presa Ø50mm, 1 pezzo   | NX1316051    |
|    | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con perno Ø29,5mm, per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (Maserati)                              | NX1316052    |
|    | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con fessura 15mm, per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (presa pannello sottoporta)              | NX1316053    |
|   | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con perno Ø20mm, per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (Tesla)                                   | NX1316054    |
|  | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con forma a trave 55x22,5x28 mm per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (BMW e Mercedes EQ)        | NX1316055    |
|  | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con forma semicilindrica 55x26x13 mm per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (Audi Q8 & Q8 e-tron) | NX1316056    |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



3200



Caratteristiche generali:

- Portata: 3.200 kg.
- Motore singolo.
- Bracci simmetrici a tre sfili ribassati.

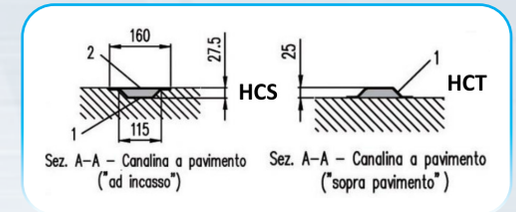
P2C 232 HB: Modello con basamento NON portante



Mod. P2C 232 HB

## SERIE P2C 232 H

- P2C 232 HCT: con passaggio tubi e cavi a pavimento
- P2C 232 HCS: con passaggio tubi e cavi sotto pavimento
- P2C 232 HCA: con passaggio tubi e cavi aereo
- P2C 232 HB: con base



Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



### P2C 232 H

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione                              |
|---------------|------------------|--|
| 0-43102201/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232 HCT</b>                       |
| 0-43102211/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232 HCT</b>                       |
| 0-43102221/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 232 HCT</b>                       |
| 8-43200101    |                  | <b>Kit personalizzazione P2C 232 HCT</b> |
| 0-43102202/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232 HCS</b>                       |
| 0-43102212/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232 HCS</b>                       |
| 0-43102222/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 232 HCS</b>                       |
| 8-43200102    |                  | <b>Kit personalizzazione P2C 232 HCS</b> |



: Particolare NUOVO o MODIFICATO

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione                              |
|---------------|------------------|--|
| 0-43102203/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232 HCA</b>                       |
| 0-43102213/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232 HCA</b>                       |
| 0-43102223/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 232 HCA</b>                       |
| 8-43200103    |                  | <b>Kit personalizzazione P2C 232 HCA</b> |
| 0-43102204/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232 HB</b>                        |
| 0-43102214/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 232 HB</b>                        |
| 0-43102224/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 232 HB</b>                        |
| 8-43200104    |                  | <b>Kit personalizzazione P2C 232 HB</b>  |

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER SERIE P2C 232 H

| Codice     | Immagine  | Descrizione   |
|------------|---|---|
| 8-43100156 |   | <b>Set tasselli di fissaggio per P2C 232 HCT / HCS / HCA (20 Pz.)</b> |
| 8-43100157 |  | <b>Set tasselli di fissaggio per P2C 232 HB (4 + 4 pz.).</b>          |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE P2C 232 H

| Codice     | Immagine   | Descrizione   |
|------------|--|---|
| 8-43100229 |   | <b>Kit tampone</b> completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica |
| 8-43100153 |   | <b>Set prolunga tampone</b> (4 pz.) H= 150 mm.<br>Per tutti i modelli della Serie.                            |
| 8-43100154 |  | <b>Set prolunga tampone</b> (4 pz.) H= 200 mm.<br>Per tutti i modelli della Serie.                            |
| 8-41100103 |  | <b>Pompa manuale</b> discesa di emergenza.<br>Per tutti i modelli della Serie.                                |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



## P2C 245C B



Caratteristiche generali:

- Portata: 4.500 kg.
- Motore singolo.
- Sistema di sollevamento con cilindri idraulici e sincronizzazione a funi metalliche sulle basi delle colonne.
- Bracci a tre stadi con tamponi regolabili in altezza e prolunghe in dotazione.
- Altezza minima di sollevamento: 95 mm.
- Altezza massima di sollevamento: 1.945 mm

### P2C 245C B

Tutti i modelli  
completi di:  
1 Manuale istruzioni



| Codice          | Alimentazione    | Descrizione  |
|-----------------|------------------|--|
| 0-43107400/48 * | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 245C B</b> - Grigio RAL 7040 Bucciato - Portata 4.500 kg. |
| 0-43107402/48 * | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 245C B</b> - Grigio RAL 7040 Bucciato - Portata 4.500 kg. |
| 8-43200214      |                  | <b>Kit di personalizzazione P2C 245C B (Obbligatorio)</b>        |

\*: Colori diversi da quello standard attualmente NON previsti



: Particolare NUOVO o MODIFICATO

74

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



## P2C 235C B

### Caratteristiche generali:

- Portata: 3.500 kg.
- Motore singolo.
- Sistema di sollevamento con cilindri idraulici e sincronizzazione a funi metalliche sulle basi delle colonne.
- Bracci a tre stadi con tamponi regolabili in altezza e prolunghe in dotazione.
- Altezza minima di sollevamento: 95 mm.
- Altezza massima di sollevamento: 1.945 mm

## P2C 235C B



Tutti i modelli  
completi di:  
1 Manuale istruzioni

| Codice          | Alimentazione    | Descrizione  |
|-----------------|------------------|--|
| 0-43107500/48 * | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P2C 235C B</b> - Grigio RAL 7040 Bucciato - Portata 3.500 kg. |
| 0-43107502/48 * | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P2C 235C B</b> - Grigio RAL 7040 Bucciato - Portata 3.500 kg. |
| 8-43200212      |                  | <b>Kit di personalizzazione P2C 235C B (Obbligatorio)</b>        |

\*: Colori diversi da quello standard attualmente NON previsti



: Particolare NUOVO o MODIFICATO

75

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

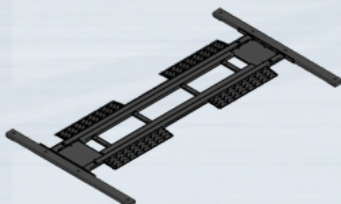
Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE

## ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER P2C 245C B - P2C 235C B

| Immagine  | Descrizione  | Codice     |
|---|--|------------|
|  | <b>Set tasselli</b> di fissaggio (10 pz.)<br>Per tutti i modelli della serie | 8-43100233 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER P2C 245C B - P2C 235C B

| Immagine  | Descrizione                                | Codice     |
|---|--|------------|
|    | <b>Basamento</b> portante RAL7016.         | 8-43100222 |
|   | <b>Tanica</b> olio idraulico (10 lt).      | 8-43100203 |
|  | <b>Pompa manuale</b> discesa di emergenza. | 8-43100205 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER P2C 245C B - P2C 235C B

| Immagine  | Descrizione  | Codice       |
|---|--|--------------|
|    | <b>Adattatore e-car</b> (1 set = 4 pezzi)  | NX1316096/00 |
|    | <b>Multi-adattatore Ø55mm</b> per presa Ø50mm, 1 pezzo   | NX1316051    |
|    | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con perno Ø29,5mm, per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (Maserati)                              | NX1316052    |
|    | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con fessura 15mm, per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (presa pannello sottoporta)              | NX1316053    |
|   | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con perno Ø20mm, per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (Tesla)                                   | NX1316054    |
|  | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con forma a trave 55x22,5x28 mm per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (BMW e Mercedes EQ)        | NX1316055    |
|  | <b>Adattatore inserto Ø55mm</b> con forma semicilindrica 55x26x13 mm per Multi-adattatore NX1316051, 1 pezzo (Audi Q8 & Q8 e-tron) | NX1316056    |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A QUATTRO COLONNE



## P4C 450 CT LT EVO

Caratteristiche generali:

- Portata: 5.000 kg.
- Versione a pavimento specifica per assetti ruote a tecnologia 3D.
- Sollevatore ausiliario libera ruote "LT".
- Pedane con incavi per piatti rotanti anteriori (H= 50 mm) e piastre oscillanti posteriori.
- Distanza interna tra le colonne: 2.950 mm.

5000



### P4C 450 CT LT

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni

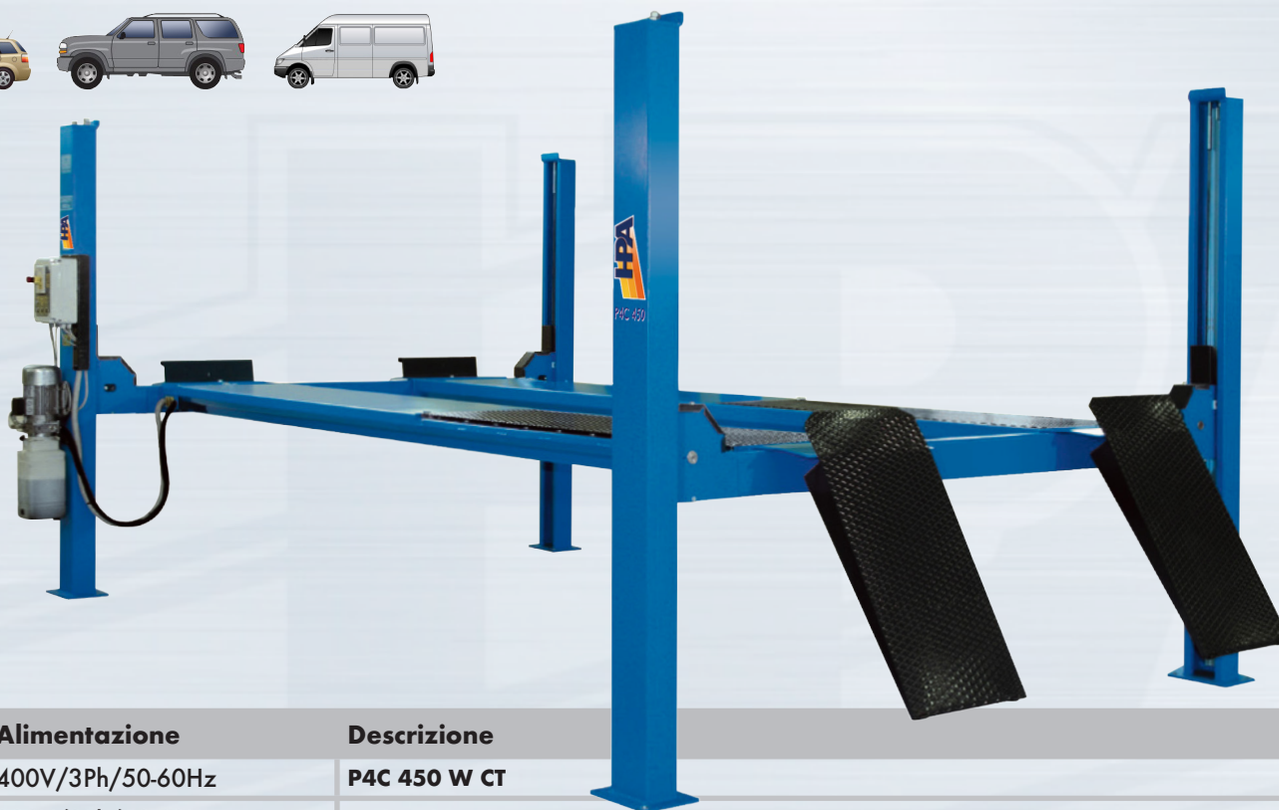


| Codice        | Alimentazione    | Descrizione               |
|---------------|------------------|---------------------------|
| 0-43209701/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 450 CT LT EVO.</b> |
| 0-43209711/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 450 CT LT EVO.</b> |
| 0-43209721/26 | 230V/1Ph/50-60Hz | <b>P4C 450 CT LT EVO.</b> |
|               |                  |                           |
|               |                  |                           |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A QUATTRO COLONNE



5000



## P4C 450 W

Caratteristiche generali:

- Portata: 5.000 kg.
- Versioni a pavimento.
- P4C 450 W CT: specifica per assetti ruote a tecnologia 3D. Pedane con incavi per piatti rotanti anteriori e piastre oscillanti posteriori (L= 1.950 mm).
- P4C 450 W: pedane con incavi per piatti rotanti anteriori (coperture incluse).
- Distanza interna tra le colonne: 2.950 mm.

### P4C 450 W

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice        | Alimentazione    | Descrizione                                |
|---------------|------------------|--|
| 0-43103802/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 450 W CT</b>                        |
| 0-43103812/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 450 W CT</b>                        |
| 0-43103822/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P4C 450 W CT</b>                        |
| 8-43200179    |                  | <b>Kit personalizzazione P4C 450 W CT.</b> |
| 0-43103801/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 450 W</b>                           |
| 0-43103811/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 450 W</b>                           |
| 0-43103821/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P4C 450 W</b>                           |
| 8-43200180    |                  | <b>Kit personalizzazione P4C 450 W.</b>    |
|               |                  |  |
|               |                  |  |

# PONTI ELETTRIDRAULICI A QUATTRO COLONNE



## P4C 440 W L CT

4000



TRAVESSA SCORREVOLE  
NON COMPRESA



Caratteristiche generali:

- Portata: 4.000 kg.
- Versione a pavimento specifica per assetti ruote a tecnologia 3D.
- Pedane con incavi per piatti rotanti anteriori e piastre oscillanti posteriori (L= 1.950 mm).
- Distanza interna tra le colonne: 2.950 mm.

### P4C 440 W L CT

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice        | Alimentazione    | Descrizione                                  |
|---------------|------------------|--|
| 0-43103701/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 440 W L CT.</b>                       |
| 0-43103711/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 440 W L CT.</b>                       |
| 0-43103721/26 | 230V/1Ph/50-60Hz | <b>P4C 440 W L CT.</b>                       |
| 8-43200178    |                  | <b>Kit personalizzazione P4C 440 W L CT.</b> |
|               |                  |  |
|               |                  |  |



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

80

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

# PONTI ELETTRIDRAULICI A QUATTRO COLONNE



4000



Mod. P4C 440 B

## P4C 440 B

Caratteristiche generali:

- Portata: 4.000 kg.
- Versioni a pavimento a basso profilo.
- P4C 440 B CT: per assetto ruote; pedane con incavi per piatti rotanti anteriori e piastre oscillanti posteriori (L= 1.620 mm.).
- P4C 440 B: per uso generico con pedane piane.
- Distanza interna tra le colonne: 2.775 mm.

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



## P4C 440 B

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione                                |
|---------------|------------------|--|
| 0-43102502/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 440 B CT.</b>                       |
| 0-43102512/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 440 B CT.</b>                       |
| 0-43102522/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P4C 440 B CT.</b>                       |
| 8-43200112    |                  | <b>Kit personalizzazione P4C 440 B CT.</b> |
| 0-43102501/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 440 B</b>                           |
| 0-43102511/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>P4C 440 B</b>                           |
| 0-43102521/26 | 230V/1Ph/50Hz    | <b>P4C 440 B</b>                           |
| 8-43200111    |                  | <b>Kit personalizzazione P4C 440 B</b>     |
|               |                  |  |
|               |                  |  |

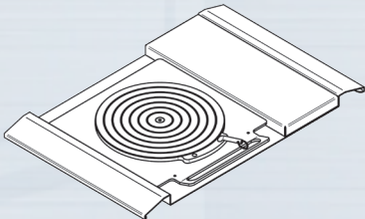
## ACCESSORI OBBLIGATORI PER P4C 450 E P4C 440

| Codice     | Immagine  | Descrizione   |
|------------|---|---|
| 8-43100162 |  | <b>Set tasselli di fissaggio (16 pz.).</b><br>Per tutti i modelli della Serie |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER P4C 450 E P4C 440

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | P4C 450 CT LT | P4C 450 W CT | P4C 450 W | P4C 440 W L CT | P4C 440 B CT | P4C 440 B |
|------------|---|--|---------------|--------------|-----------|----------------|--------------|-----------|
| 8-41100103 |   | <b>Pompa manuale discesa di emergenza.</b><br>Per tutti i modelli della Serie. | ●             | ●            | ●         | ●              | ●            | ●         |
| 8-43100163 |  | <b>Set piatti rotanti.</b>   |               |              |           |                |              |           |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER P4C 450 E P4C 440

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | P4C 450 CT LT | P4C 450 W CT | P4C 450 W | P4C 440 W L CT | P4C 440 B CT | P4C 440 B |
|------------|---|--|---------------|--------------|-----------|----------------|--------------|-----------|
| 8-43100166 |                              | Set piatti rotanti H=31 mm   |               |              |           |                | ●            |           |
| 8-33100102 |                              | Coppia piatti rotanti meccanici per vetture con tamponi per ROC a spinta. (No fermo ruota).<br>Dimensioni: 400x450x50 mm - Ø 320 mm - Corsa: ± 40 mm.<br>Portata: 1000 kg. | ●             | ●            |           | ●              |              |           |
| 8-43100249 | <br>IMMAGINE NON DISPONIBILE | Kit rampe aggiuntive per passaggio continuo (nr. 2 pz), L=900 mm   |               | ●            | ●         | ●              |              |           |
| 8-42100120 |                            | TSR/P-MT Traversa di sollevamento pneumoidraulica a forbice. Portata: 2000 kg. Altezza max. sollevamento: 560 mm.  | ●             | ●            | ●         | ●              | ●            | ●         |
| 8-43200164 |                            | Kit personalizzazione TSR/P-MT.  | ●             | ●            | ●         | ●              | ●            | ●         |
| 8-43100219 | IMMAGINE NON DISPONIBILE  | Set di flap carrabili per sollevatore a 4 colonne da incasso,<br>1 set = 2 pz  |               | ●            | ●         | ●              |              |           |

# SOLLEVATORI PNEUMATICI A PIATTAFORMA

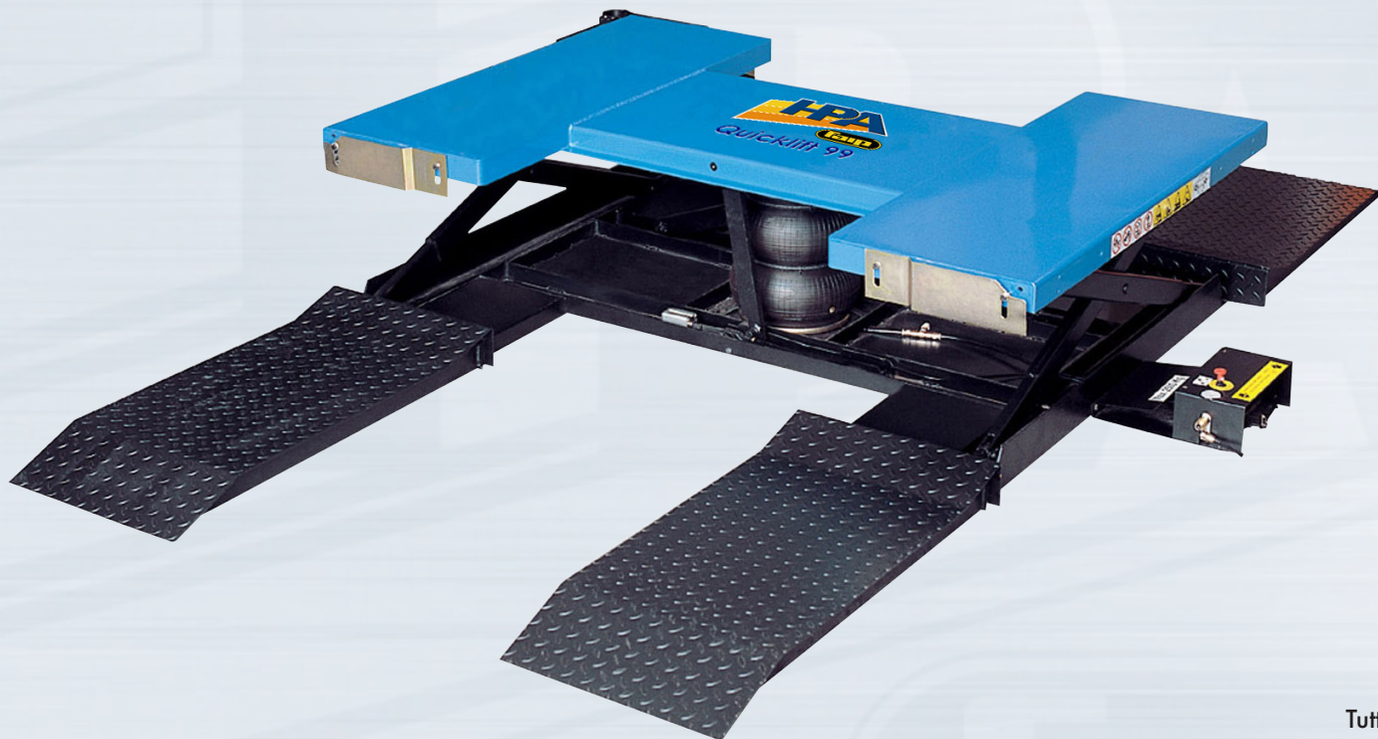


## QUICKLIFT 99

Caratteristiche generali:

- Portata: 2.500 kg.
- Sollevatore per gommisti e autofficine.
- Sollevamento con molla ad aria e comando a pedale.

2500



### QUICKLIFT 99

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice          | Alimentazione | Descrizione  |
|-----------------|---------------|--------------|
| 0-4240320001/39 |               | QUICKLIFT 99 |
|                 |               |              |



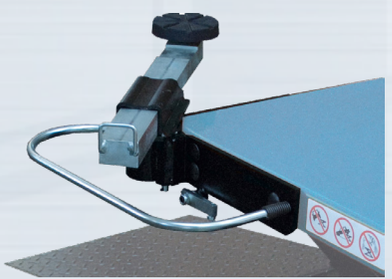
 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

84

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA - Maggio 2025

## ACCESSORI A RICHIESTA PER QUICKLIFT 99

| Codice     | Immagine  | Descrizione   |
|------------|---|---|
| 8-42600015 |  | <b>SPB4 N</b> Serie 4 bracci telescopici completi di protezioni salvapiedi. |

# SOLLEVATORI A FORBICE PER MOTOCICLI



## SUPERLIFT 300 BIKE / 600 BIKE

Caratteristiche generali:  
SUPERLIFT 300 BIKE M:

- Portata: 300 kg
- Sollevatore pneumoidraulico a forbice, per motocicli.
- Disponibile nella versione a pavimento.



Mod. SUPERLIFT 300 BIKE M

Caratteristiche generali:  
SUPERLIFT 600 BIKE P:

- Portata: 600 kg
- Sollevatore elettroidraulico a forbice, per motocicli.
- Versione a pavimento.
- Disponibile anche nella versione pneumoidraulica: SUPERLIFT 600 BIKE M.



Mod. SUPERLIFT 600 BIKE P

Tutti i modelli completi di:

- 1 Morsa manuale per ruota
- 1 Set 4 tasselli fissaggio al suolo
- 1 Manuale istruzioni



### SUPERLIFT 300 BIKE

### SUPERLIFT 600 BIKE

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione  |
|---------------|------------------|--|
| 0-42204500/25 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 600 BIKE P</b> - Versione elettroidraulica a pavimento. |
| 0-42205200/25 |                  | <b>SUPERLIFT 600 BIKE M</b> - Versione pneumoidraulica a pavimento.  |
| 0-42204600/25 |                  | <b>SUPERLIFT 300 BIKE M</b> - Versione pneumoidraulica a pavimento.  |

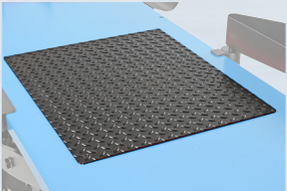
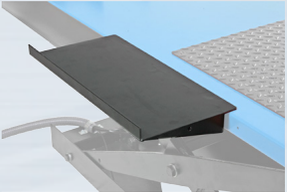


: Particolare NUOVO o MODIFICATO

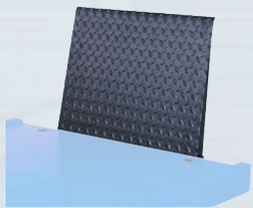
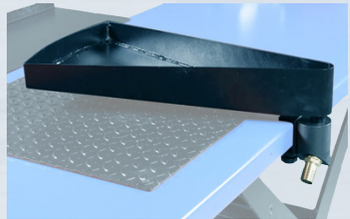
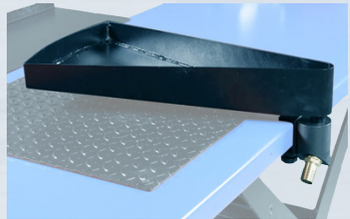
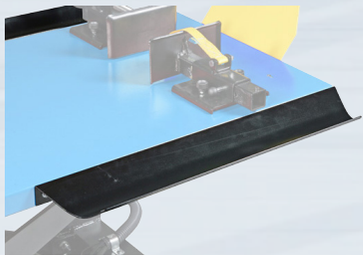
## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE

| Codice     | Immagine  | Descrizione  | S.LIFT 600 BIKE | S.LIFT 300 BIKE |
|------------|---|--|-----------------|-----------------|
| 8-4560001  |    | <b>CM 300</b> Sollevatore per motocicli senza cavalletto.<br>Portata: 300 kg.              | ●               |                 |
| 8-4560005  |    | <b>Kit</b> di 4 colonnette distanziali con supporti per CM 300.                            | ●               |                 |
| 8-41600017 |   | <b>Kit incasso</b> per sollevatore SL600<br>(solo per SL 600 P versione elettroidraulica). | ●               |                 |
| 8-42600002 |  | <b>MSC</b> Morsa a falce manuale.  | ●               | ●               |
| 8-42600006 |  | <b>PSC/P</b> Morsa a falce pneumatica con comando a pedale.                                | ●               | ●               |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE

| Codice    | Immagine  | Descrizione   | S.LIFT 600 BIKE | S.LIFT 300 BIKE |
|-----------|---|---|-----------------|-----------------|
| 8-4260001 |    | <b>PSC</b> Morsa a falce pneumatica con comando manuale   | ●               | ●               |
| 8-4260010 |    | <b>Kit antiusura</b> piattaforma.   | ●               | ●               |
| 8-4230002 |   | <b>Pedana</b> per cavalletto laterale.  | ●               | ●               |
| 8-4230003 |  | <b>Fasce di bloccaggio</b> moto alla piattaforma di sollevamento.   | ●               | ●               |
| 8-4230008 |  | <b>Estensioni laterali.</b><br>Consentono di operare su veicoli a 3 ruote e su macchine da giardinaggio (Solo per installazione a pavimento). | ●               |                 |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE

| Codice     | Immagine   | Descrizione  | S.LIFT 600 BIKE | S.LIFT 300 BIKE |
|------------|--|--|-----------------|-----------------|
| 8-42300004 |   | <b>Rampa di discesa</b><br>Permette di scendere dal ponte dalla parte opposta a quella di salita.<br>(Solo per installazione a pavimento). | ●               |                 |
| 8-42300006 |   | <b>Vaschetta di raccolta olio</b><br>Consente di far defluire in modo rapido e pulito l'olio esausto negli appositi contenitori.           | ●               |                 |
| 8-42600011 |   | <b>Vaschetta di raccolta olio</b><br>Consente di far defluire in modo rapido e pulito l'olio esausto negli appositi contenitori.           |                 | ●               |
| 8-42600012 |  | <b>Kit porta utensili laterale</b>   |                 | ●               |

# SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI (CRICKS)



## S44 / S 36 / S 28P / S 28 / S 16 / S 02



**MOD. S 02**



**MOD. S 16**



**MOD. S 28 P**



**MOD. S 28**



**MOD. S 44**



**MOD. S 36**

- Modelli completi di:
- S 36:
    - 1 Distanziale corto H= 50 mm
    - 1 Distanziale lungo H= 100 mm
  - S 44:
    - 1 Distanziale H= 55 mm
    - 2 Distanziale H= 90 mm
  - S 28:
    - 1 Distanziale corto H= 50 mm
    - 1 Distanziale lungo H= 100 mm
  - S 28 P:
    - 1 Distanziale corto H= 50 mm
    - 1 Distanziale lungo H= 100 mm
  - S 16:
    - 1 Cassetta porta dotazione
  - S 02:
    - 1 Prolunga piattello H= 25 mm

### CRICKS

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



| Codice          | Alimentazione | Descrizione  |
|-----------------|---------------|--|
| 0-4330310001/25 |               | <b>S 36</b> - Crick pneumoidraulico a 3 sfilì per autocarri e autobus. Portata: 60 t.    |
| 0-4330300001/25 |               | <b>S 44</b> - Crick pneumoidraulico per autocarri e autobus. Portata: 40 t.              |
| 0-43206001/25   |               | <b>S 28</b> - Crick pneumoidraulico a 2 sfilì per autocarri e autobus. Portata: 28 t.    |
| 0-43206101/25   |               | <b>S 28 P</b> - Crick pneumoidraulico a 2 sfilì per autocarri e autobus. Portata: 28 t.  |
| 0-43303201/25   |               | <b>S 16</b> - Crick pneumoidraulico a pantografo per autocarri e autobus. Portata: 16 t. |
| 0-43205901/25   |               | <b>S 02</b> - Crick pneumoidraulico a pantografo per vetture e furgoni. Portata 2 t.     |



: Particolare NUOVO o MODIFICATO

# SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PER VEICOLI INDUSTRIALI



## PCM 75

7500



x 1



Mod. PCM 75/4 + PCM 75/2



Versione con forche Standard

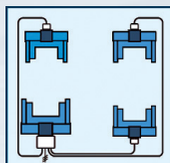
Timone di manovra idraulico



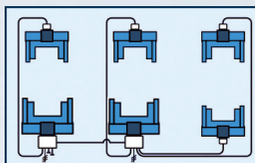
Versione con forche regolabili

## PCM 75

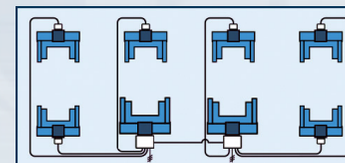
Configurazioni disponibili :



PCM 75/4



PCM 75/4 + PCM 75/2



PCM 75/4 + PCM 75/4

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

-  : Accessorio compatibile fornito di serie
-  : Accessorio compatibile fornito a richiesta

CAVO DI ALIMENTAZIONE NON INCLUSO

# SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PER VEICOLI INDUSTRIALI

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione   |
|---------------|------------------|---|
| 0-43205700/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 75/4</b> Set di 4 colonne mobili da 7,5 t  |
| 0-43205702/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 75/4</b> Set di 4 colonne mobili da 7,5 t  |
| 0-43205710/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 75/2</b> Set di 2 colonne mobili da 7,5 t estensione a PCM 75/4                                  |
| 0-43205712/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 75/2</b> Set di 2 colonne mobili da 7,5 t estensione a PCM 75/4                                  |
| 0-43205730/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 75/4</b> Set di 4 colonne mobili da 7,5 t (Versione con forche regolabili)                       |
| 0-43205732/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 75/4</b> Set di 4 colonne mobili da 7,5 t (Versione con forche regolabili)                       |
| 0-43205740/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 75/2</b> Set di 2 colonne mobili da 7,5 t estensione a PCM 75/4 (Versione con forche regolabili) |
| 0-43205742/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 75/2</b> Set di 2 colonne mobili da 7,5 t estensione a PCM 75/4 (Versione con forche regolabili) |

\* Supplemento per colonna singola.

# SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PER VEICOLI INDUSTRIALI



## PCM 55

5500



x 1



Mod. PCM 55/4



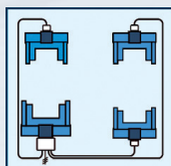
Timone di manovra meccanico

Versione con forche Standard

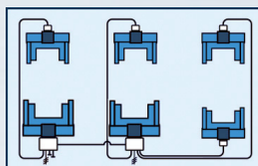
Versione con forche regolabili

## PCM 55

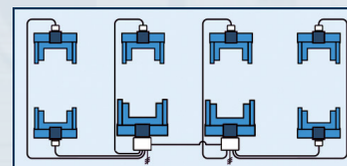
Configurazioni disponibili :



PCM 55/4



PCM 55/4 + PCM 55/2



PCM 55/4 + PCM 55/4

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



: Particolare NUOVO o MODIFICATO

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

**CAVO DI ALIMENTAZIONE NON INCLUSO**

# SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PER VEICOLI INDUSTRIALI

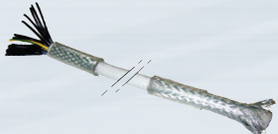
| Codice        | Alimentazione    | Descrizione  |
|---------------|------------------|--|
| 0-43205800/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 55/4</b> Set di 4 colonne mobili da 5,5 t   |
| 0-43205802/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 55/4</b> Set di 4 colonne mobili da 5,5 t   |
| 0-43205810/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 55/2</b> Set di 2 colonne mobili da 5,5 t estensione a PCM 55/4                                 |
| 0-43205812/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 55/2</b> Set di 2 colonne mobili da 5,5 t estensione a PCM 55/4                                 |
| 0-43205830/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 55/4</b> Set di 4 colonne mobili da 5,5 t (Versione con forche regolabili)                      |
| 0-43205832/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 55/4</b> Set di 4 colonne mobili da 5,5 t (Versione con forche regolabili)                      |
| 0-43205840/26 | 400V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 55/2</b> Set di 2 colonne mobili da 5,5 t estensione a PCM55/4 (Versione con forche regolabili) |
| 0-43205842/26 | 230V/3Ph/50-60Hz | <b>PCM 55/2</b> Set di 2 colonne mobili da 5,5 t estensione a PCM55/4 (Versione con forche regolabili) |

\* Supplemento per colonna singola.

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PCM 75 E PCM 55

| Codice        | Immagine  | Descrizione   |
|---------------|---|---|
| 8-43120037    |    | Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0                                       |
| 8-43100208    |    | Kit pulsantiera comando a distanza                                    |
| 8-43100210/00 |   | Kit console mobile per centralina                                     |
| 8-43120008    |  | Prolungha forche 150 mm (2 pz. per colonna).                          |
| 8-43120009    |  | Kit riduzione forca da 700 a 500 mm (max. 7,5 t).<br>Colonna singola. |
| 8-43120010    |   | Kit riduzione forca da 800 a 700 mm (max. 7,5 t).<br>Colonna singola. |
| 8-43120011    |   | Kit riduzione forca da 900 a 800 mm (max. 7,5 t).<br>Colonna singola. |

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PCM 75 E PCM 55

| Codice     | Immagine   | Descrizione  |
|------------|--|--|
| 8-43120012 |   | <b>Traversa libera ruote</b> (max. 15 t).  |
| 8-43120013 |   | <b>Avvisatore luminoso</b> (macchina in movimento).<br>Un avvisatore per ogni colonna. |
| 8-43120014 |   | <b>Cavalletto</b> H=1403/2000 con vite 70 mm - 7,5 t.                                  |
| 8-43120015 |  | <b>Cavalletto</b> H=1403/2000 con vite 70 mm - 10 t.                                   |
| 8-43120016 |  | <b>Cavo con connettori</b> per collegamento set 6 o 8 colonne L= 10 m.                 |

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI SOTTORUOTA PER AUTOCARRI



## SUPERLIFT 100 - 200 - 300 - 400

Caratteristiche generali:

- Capacità di sollevamento: 10-20-30-40 t.
- Sollevatori elettroidraulici sottoruota a forbice per autocarri e autobus.
- Profilo ribassato. Piattaforma "liscia" per autoriparazioni.
- Disponibile anche con sollevatore ausiliario libera ruote "LT".
- Tutti i modelli disponibili nelle versioni a pavimento e a incasso (I).



### SUPERLIFT 100 - 200 - 300 - 400



Versione con sollevatore ausiliario libera ruote "LT".



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

97

- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale operatore



Listino ITALIA - Maggio 2025

# SUPERLIFT: VERSIONI SENZA LIFT TABLE

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione   |
|---------------|------------------|---|
| 0-42214000/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 100/5,8</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento  |
| 0-42214001/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT 100/5,8</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento  |
| 0-42214010/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 100/5,8 I</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso  |
| 0-42214011/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT 100/5,8 I</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso  |
| 0-42214200/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 100/5,8 CT-PLATE</b> - con incavo per piatti H=65, sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento . |
| 0-42214201/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT 100/5,8 CT-PLATE</b> - con incavo per piatti H=65, sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento . |
| 0-42214210/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 100/5,8 I CT-PLATE</b> - con incavo per piatti H=65, sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso   |
| 0-42214211/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT 100/5,8 I CT-PLATE</b> - con incavo per piatti H=65, sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso   |
| 0-42214300/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 200/7,5</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento                    |
| 0-42214301/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 200/7,5</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento                    |
| 0-42214310/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 200/7,5 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso                    |
| 0-42214311/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 200/7,5 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso                    |
| 0-42214400/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 200/7,5 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento |
| 0-42214401/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 200/7,5 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento |
| 0-42214410/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 200/7,5 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso |
| 0-42214411/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 200/7,5 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso |

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione  |
|---------------|------------------|--|
| 0-42214500/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 200/9,2</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento                       |
| 0-42214501/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 200/9,2</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento                       |
| 0-42214510/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 200/9,2 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso                       |
| 0-42214511/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 200/9,2 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso                       |
| 0-42214600/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 200/9,2 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento    |
| 0-42214601/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 200/9,2 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento    |
| 0-42214610/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 200/9,2 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso    |
| 0-42214611/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 200/9,2 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso    |
| 0-42214700/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 300/11,25</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento                    |
| 0-42214701/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 300/11,25</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento                    |
| 0-42214710/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 300/11,25 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso                    |
| 0-42214711/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 300/11,25 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso                    |
| 0-42214800/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 300/11,25 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento |
| 0-42214801/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 300/11,25 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento |
| 0-42214810/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 300/11,25 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso |
| 0-42214811/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 300/11,25 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso |

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione   |
|---------------|------------------|---|
| 0-42214900/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 300/13,8</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento                    |
| 0-42214901/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 300/13,8</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento                    |
| 0-42214910/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 300/13,8 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso                    |
| 0-42214911/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 300/13,8 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso                    |
| 0-42215000/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 300/13,8 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento |
| 0-42215001/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 300/13,8 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento |
| 0-42215010/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 300/13,8 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso |
| 0-42215011/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 300/13,8 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso |
| 0-42215100/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 400/15</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento                      |
| 0-42215101/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 400/15</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento                      |
| 0-42215110/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 400/15 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso                      |
| 0-42215111/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 400/15 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso                      |
| 0-42215200/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 400/15 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento   |
| 0-42215201/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 400/15 PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento   |
| 0-42215210/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT M/S 400/15 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso   |
| 0-42215211/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT M/S 400/15 I PG-M</b> - prova giochi, sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso   |

## SUPERLIFT: VERSIONI CON LIFT TABLE

| Codice        | Alimentazione    | Descrizione  |
|---------------|------------------|--|
| 0-42214100/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 100/5,8 LT</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x750+160mm LT, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento |
| 0-42214101/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT 100/5,8 LT</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x750+160mm LT, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento |
| 0-42214110/26 | 400V/3PH/50-60Hz | <b>SUPERLIFT 100/5,8 I LT</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x750+160mm LT, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso |
| 0-42214111/26 | 230V/3PH/50Hz    | <b>SUPERLIFT 100/5,8 I LT</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x750+160mm LT, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso |

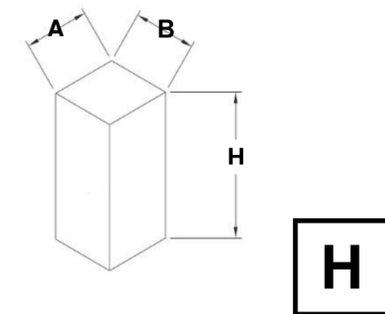
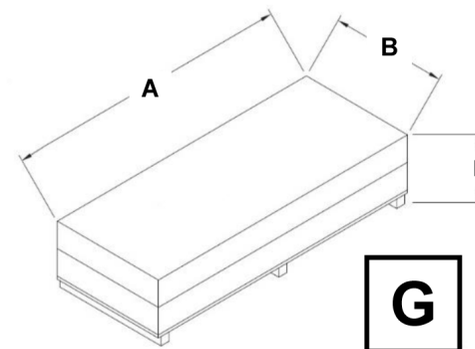
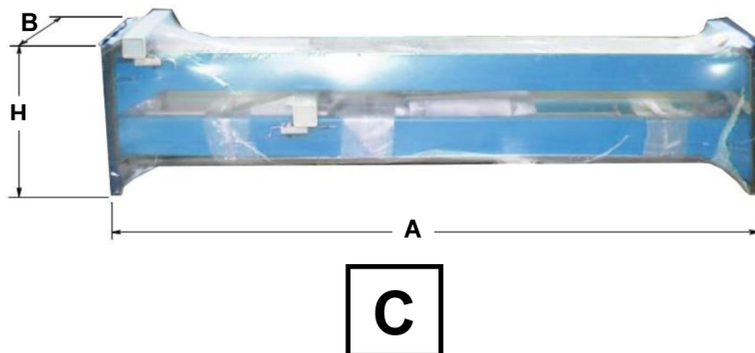
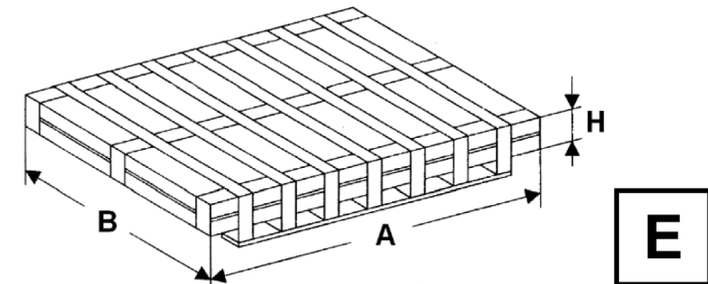
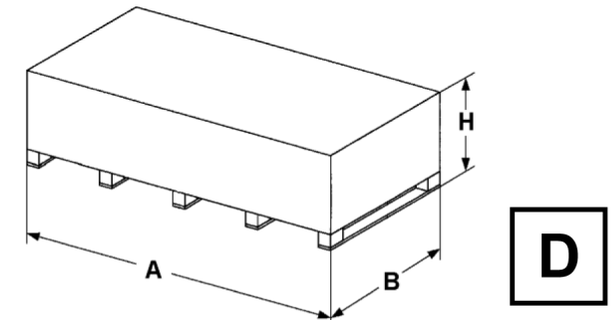
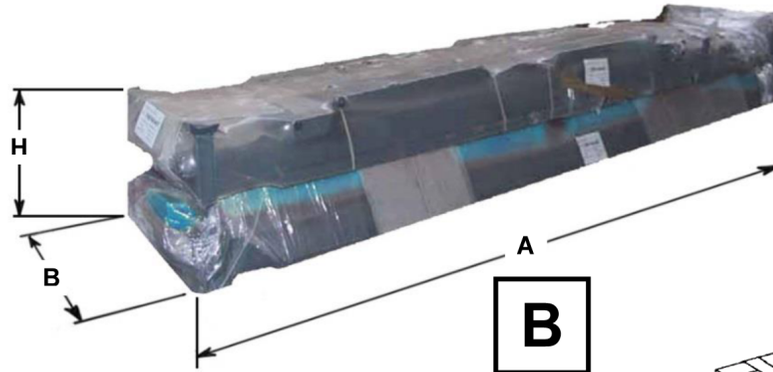
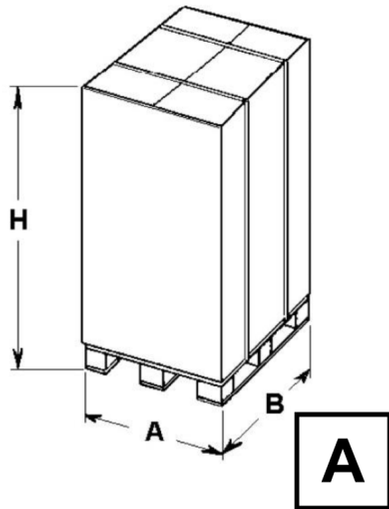
## ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 100-200-300-400

| Codice        | Immagine                 | Descrizione   |
|---------------|--------------------------|---|
| 8-42100187/00 | IMMAGINE NON DISPONIBILE | <b>TRUCK RP 10T kit</b> - rampe a pavimento (2 pz)<br>Per tutte le versioni 10/5,8 incluse le versioni LT e CT PLATE a pavimento                            |
| 8-42100188/00 | IMMAGINE NON DISPONIBILE | <b>TRUCK RP 20/30/40T kit</b> - rampe a pavimento (2 pz)<br>Per tutte le versioni 20/7,5-20/9,2-30/11,25-30/13,8-40/15 incluse le versioni PG-M a pavimento |
| 8-42100189/00 | IMMAGINE NON DISPONIBILE | <b>TRUCK FP kit</b> - flaps (2 pz)<br>Per tutte le versioni di ponti a incasso I  |
| 8-42100190/00 | IMMAGINE NON DISPONIBILE | <b>TRUCK SP kit</b> - fermaruote (2 pz)<br>tutte le versioni sia pavimento che incasso  |

## CONFIGURAZIONI SPECIALI PER SUPERLIFT 100-200-300-400 (PREDISPOSIZIONI SUPPLEMENTARI AI MODELLI BASE DA REALIZZARE IN FABBRICA ALL'ORDINE)

| Codice      | Descrizione   |
|-------------|---|
| 8-42100191  | <b>TRUCK TUB-10</b> , prolunga tubi centralina, 2mt per versione 10T  |
| 8-42100192  | <b>TRUCK TUB-10LT</b> , prolunga tubi centralina, 2mt per versione 10T LT   |
| 8-42100195  | <b>TRUCK TUB-20</b> , prolunga tubi centralina, 2mt per versione 20T  |
| 8-42100196  | <b>TRUCK TUB-30</b> , prolunga tubi centralina, 2mt per versione 30T  |
| 8-42100197  | <b>TRUCK TUB-40</b> , prolunga tubi centralina, 2mt per versione 40T  |
| 8-42100198  | <b>TRUCK TUB-10</b> , prolunga tubi centralina, 4mt per versione 10T  |
| 8-42100199  | <b>TRUCK TUB-10LT</b> , prolunga tubi centralina, 4mt per versione 10T LT   |
| 8-42100202  | <b>TRUCK TUB-20</b> , prolunga tubi centralina, 4mt per versione 20T  |
| 8-42100203  | <b>TRUCK TUB-30</b> , prolunga tubi centralina, 4mt per versione 30T  |
| 8-42100204  | <b>TRUCK TUB-40</b> , prolunga tubi centralina, 4mt per versione 40T  |
| 8-42100205  | <b>TRUCK TUB-PG-M</b> , prolunga tubi centralina, 2mt per versione PG-M   |
| 8-42100206  | <b>TRUCK TUB-PG-M</b> , prolunga tubi centralina, 4mt per versione PG-M   |
| 8-42100207  | <b>TRUCK</b> impianto di illuminazione, 4 tubi led  |
| 8-42100208  | <b>TRUCK</b> impianto di illuminazione, 6 tubi led  |
| 8-42100209  | <b>TRUCK RC</b> - 10mt kit controllo a distanza   |
| 8-42100145T | <b>PROT. Trattamento anti-ossidazione</b> (richiedere quotazione all'ufficio commerciale in funzione della versione di sollevatore, |

# TABELLA PESI DIMENSIONI IMBALLI MACCHINE



| Modello                                      | Tipo Imballo              | Dimensioni (cm.) (A x B x H) | Peso Netto(kg) | Peso Lordo (kg) |
|--|---------------------------|------------------------------|----------------|-----------------|
| <b>SOLLEVATORI FORBICE SOTTORUOTA</b>        |                           |                              |                |                 |
| <b>SUPERLIFT 65/XT</b>                       | Nylon (B)                 | 525x 72x 48                  | 2595           | 2650            |
| <b>Serie SUPERLIFT XT Centralina comandi</b> | "                         | 68x 53x120                   | 80             | 90              |
| <b>SUPERLIFT 50/X CT-LT-PG</b>               | "                         | 525x 72x 40                  | 2595           | 2650            |
| <b>SUPERLIFT 43/X CT-LT</b>                  | "                         | 228x470x 46                  | 2495           | 2550            |
| <b>Serie SUPERLIFT X Centralina comandi</b>  | "                         | 68x 53x120                   | 90             | 100             |
| <b>SOLLEVATORI FORBICE SOTTOSCOCCA</b>       |                           |                              |                |                 |
| <b>SUPERLIFT 35 / 30-1X</b>                  | Nylon su pallett reggiato | 170x 96x 40                  | 600            | 630             |
| <b>SUPERLIFT 40/35/30-2X</b>                 | "                         | 170x 96x 40                  | 850 / 800      | 880 / 830       |
| <b>SUPERLIFT 40-2ST</b>                      | "                         | 160x 96x 60                  | 800            | 830             |
| <b>SUPERLIFT 35-2ST</b>                      | "                         | 160x 96x 60                  | 600            | 630             |
| <b>PONTI SOLLEVATORI A 2 COLONNE</b>         |                           |                              |                |                 |
| <b>P2C 132</b>                               | Nylon (C)                 | 272x111x 74                  | 480            | 515             |
| <b>P2C 232N E</b>                            | "                         | 272x111x 74                  | 490            | 525             |
| <b>P2C 240N E</b>                            | "                         | 278x111x 74                  | 550            | 585             |
| <b>P2C 250 E / P2C 240 EX</b>                | "                         | 278x111x 74                  | 900 / 850      | 935 / 885       |
| <b>P2C 130 B</b>                             | "                         | 268x 76x 60                  | 490            | 520             |
| <b>P2C 250 HTS</b>                           | "                         | 392x 85x 76                  | 1010           | 1040            |
| <b>P2C 250 HTS-V</b>                         | "                         | 452x 85x 76                  | 1070           | 1110            |
| <b>P2C 250 HTS-XV</b>                        | "                         | 512x 85x 76                  | 1110           | 1160            |
| <b>P2C 240N HTS</b>                          | "                         | 391x 65x 65                  | 650            | 680             |
| <b>P2C 240N HTS-V</b>                        | "                         | 451x 65x 65                  | 675            | 710             |
| <b>P2C 240N HTS-XV</b>                       | "                         | 511x 65x 65                  | 735            | 775             |
| <b>P2C 232 HB - HCT - HCA</b>                | "                         | 255x 76x 60                  | 770/620/670    | 800 / 650 / 700 |
| <b>PONTI SOLLEVATORI A 4 COLONNE</b>         |                           |                              |                |                 |

| Modello                                     | Tipo Imballo              | Dimensioni (cm.) (A x B x H) | Peso Netto(kg) | Peso Lordo (kg) |
|---|---------------------------|------------------------------|----------------|-----------------|
| P4C 440 B                                   | Nylon (B)                 | 512x 63x 72                  | 785            | 825             |
| P4C 440 W CT                                | "                         | 550x 65x 80                  | 1200           | 1240            |
| P4C 450 CT LT                               | "                         | 545x 73x 83                  | 1670           | 1710            |
| <b>SOLLEVATORI FORBICE SOTTOSCOCCA</b>      |                           |                              |                |                 |
| QUICKLIFT 99                                | Cartone pallettizzato (D) | 200x147x 30                  | 330            | 350             |
| Set rampe a due stadi                       | "                         | 109x 53x 39                  | 90             | 95              |
| Kit bracci SBP4                             | "                         | 68x 50x 33                   | 85             | 95              |
| <b>SOLLEVATORI FORBICE PER MOTOCICLI</b>    |                           |                              |                |                 |
| SUPERLIFT 600 BIKE                          | Cartone pallettizzato (D) | 231x 86x 60                  | 275            | 295             |
| SUPERLIFT 300 BIKE M                        | "                         | 205x 72x 60                  | 160            | 198             |
| <b>SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI (CRICKS)</b> |                           |                              |                |                 |
| S 36  | Cartone pallettizzato (D) | 220x 60x 44                  | 86             | 124             |
| S 44  | "                         | 220x 60x 44                  | 61             | 100             |
| S 28  | "                         | 150x 60x 44                  | 47             | 73              |
| S 28 P + Dotazione                          | "                         | 85x 55x 25                   | 40,5           | 54              |
| S 16  | "                         | 220x 60x 40                  | 121            | 146             |
| S 02  | "                         | 220x 60x 44                  | 61             | 100             |
| <b>SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI</b>         |                           |                              |                |                 |
| PCM 75/2 (Nr 2 Colonne)                     | Gabbia in legno (E)       | 270x116x150                  | 820            | 900             |
| PCM 55/2 (Nr 2 Colonne)                     | "                         | 270x116x150                  | 820            | 900             |

# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- Il presente Listino Prezzi ITALIA copre le apparecchiature di produzione standard e annulla e sostituisce tutti i precedenti.
- I materiali sono resi FRANCO DOMICILIO DESTINATARIO con assicurazione coperta dal mittente.
- L'imballo standard è incluso nel prezzo di ogni prodotto.
- Al momento dell'ordinazione, indicare sempre il modello, la quantità, l'alimentazione (V, PH, Hz) richiesta.
- Condizioni di garanzia: 12 mesi dalla data di installazione, ma non più di 18 mesi dalla data della fattura di NEXION S.p.A.
- La garanzia non copre difetti o danni dovuti a installazione o utilizzo impropri dei prodotti, manutenzione inadeguata o conoscenza incompleta dei manuali forniti con i prodotti stessi.
- Qualsiasi restituzione della merce deve essere sempre autorizzata da NEXION S.p.A. Il trasporto merci è a rischio del mittente.
- NEXION S.p.A. si riserva il diritto di modificare le specifiche dei prodotti in qualsiasi momento senza preavviso o obbligo.

## AVVISO!

Per altre condizioni, fare riferimento al "Contratto di distribuzione".



**AZIENDA CON  
SISTEMA DI QUALITA'  
CERTIFICATO  
- ISO 9001-**

