



**IN VIGORE DA  
GENNAIO 2024**

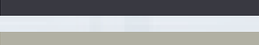
**CATALOGO ITALIA**  
**SOLLEVATORI**  
**E ACCESSORI ORIGINALI**

**ED. SETTEMBRE 2024**

# 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 E SUPERLIFT 50/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	
P2C 235.2 IL	
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 36-1XC B	
SUPERLIFT 32-1XC B	
ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 36-1XC B E 32-1XC B	
ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 36-1XC B E 32-1XC B	

## PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA

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

## PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE

P2C 250 E	
P2C 240 EX	
P2C 240N E	

5	P2C 232N E	53
5	P2C 132N BP / P2C 132N	54
6	ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROMECCANICI SERIE P2C	55
7	ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B	58
9	ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B	58
10		
11	<b>PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE</b>	<b>59</b>
12	P2C 255 HTS-VX	59
13	P2C 250 HTS	60
	ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE	61
16	ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE	62
16	P2C 240N HTS	63
17	P2C 240E HTS	64
18	ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE	65
19	P2C 255C	67
20	P2C 245C	68
	ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER P2C 255C - P2C 245C	69
23	ACCESSORI A RICHIESTA PER P2C 255C - P2C 245C	69
23	P2C 232 H	70
25	ACCESSORI OBBLIGATORI PER SERIE P2C 232 H	71
26	ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE P2C 232 H	72
	P2C 245C B	73
28	P2C 235C B	74
28	ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER P2C 245C B - P2C 235C B	75
29	ACCESSORI A RICHIESTA PER P2C 245C B - P2C 235C B	75
30		
30	<b>PONTI ELETTROIDRAULICI A QUATTRO COLONNE</b>	<b>76</b>
	P4C 450 CT LT EVO	76
32	P4C 450 W	77
32	P4C 440 W L CT	78
34	P4C 440 B	79
35	ACCESSORI OBBLIGATORI PER P4C 450 E P4C 440	80
37	ACCESSORI A RICHIESTA PER P4C 450 E P4C 440	80
38		
40	<b>SOLLEVATORI PNEUMATICI A PIATTAFORMA</b>	<b>82</b>
41	QUICKLIFT 99	82
42	ACCESSORI A RICHIESTA PER QUICKLIFT 99	83
42		
44	<b>SOLLEVATORI A FORBICE PER MOTOCICLI</b>	<b>84</b>
45	SUPERLIFT 300 BIKE	84
46	SUPERLIFT 600 BIKE	84
48	ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE	85
49		
50	<b>SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI (CRICKS)</b>	<b>88</b>
50	CRICKS	88
52	<b>SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PER VEICOLI INDUSTRIALI</b>	<b>89</b>
52	PCM 75	89
52	PCM 55	91
53	ACCESSORI A RICHIESTA PER SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PCM 75 E PCM 55	93



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

3

■ : Accessorio compatibile fornito di serie  
● : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA- Settembre 2024

# INDICE

<b>PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI SOTTORUOTA PER AUTOCARRI</b>	<b>95</b>
SUPERLIFT 100 - 200 - 300 - 400	95
SUPERLIFT: VERSIONI SENZA LIFT TABLE	96
SUPERLIFT: VERSIONI CON LIFT TABLE	99
ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 100-200-300-400	100
CONFIGURAZIONI SPECIALI PER SUPERLIFT 100-200-300-400	101
TABELLA PESI DIMENSIONI IMBALLI MACCHINE	102
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	105

# 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

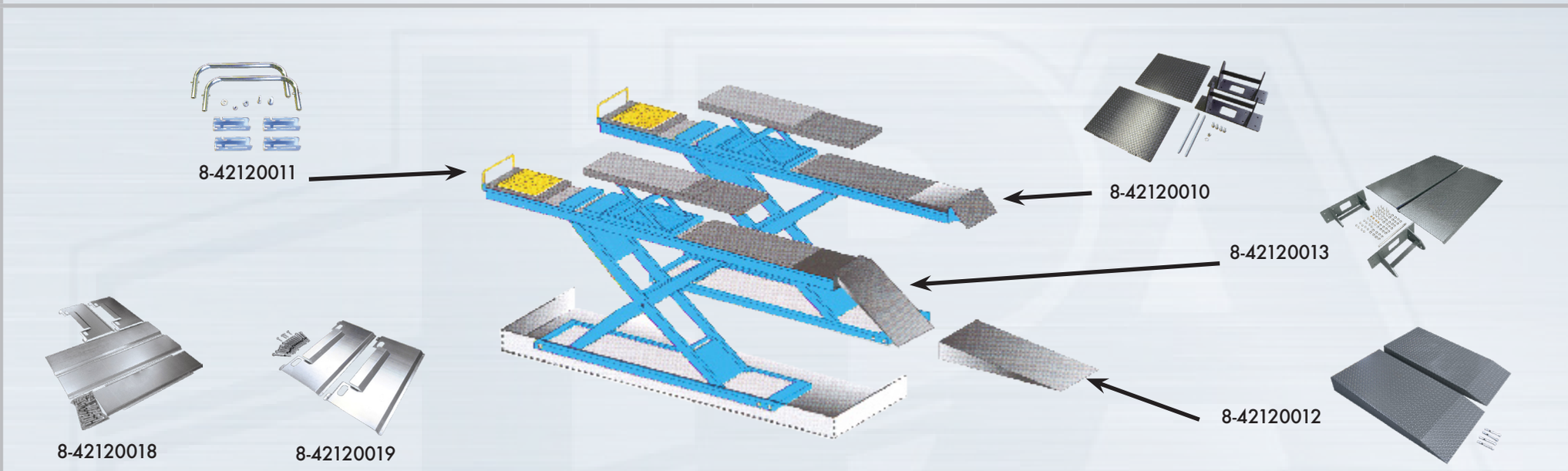
5

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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)	
8-42120013	Kit rampe appese				•		• (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 E SUPERLIFT 50/XT

Codice	Immagine	Descrizione	65/XT CT LT PG8	65/XT CT LT	50/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 E SUPERLIFT 50/XT

Codice	Immagine	Descrizione	65/XT CT LT PG8	65/XT CT LT	50/XT CT LT
8-42120014		Protezione tubi rettilinea L= 1 m.	●	●	
8-42120015		Protezione tubi angolare 90°.	●	●	
8-42120008		Protezione tubi rettilinea L= 1 m.			●
8-42120009		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")

5000  
KG



### 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



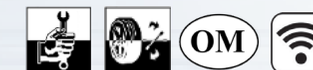
SUPERLIFT 50/X PG2 fast



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

9

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A FORBICE SOTTORUOTA



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

5000



Portata LT:

3500



### SUPERLIFT 50/X LT



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



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- Settembre 2024

# 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

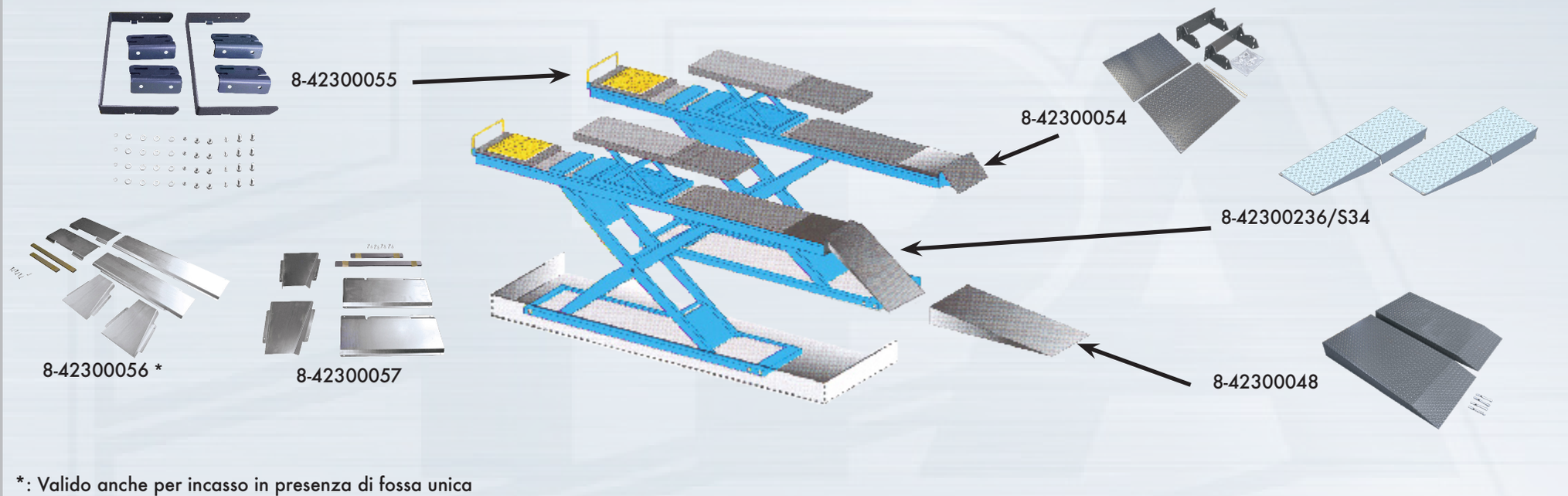
Codice	Alimentazione	Descrizione
0-42209100/26	230-400V/3Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 43/X</b>
0-42209200/26	230-400V/3Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 43/X CT</b>
0-42209310/26	400V/3Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 43/X PG2 FAST</b>
0-42213100/26	230-400V/3Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 43/X LT</b>
0-42209400/26	230-400V/3Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 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.



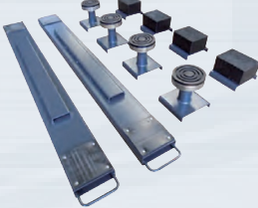
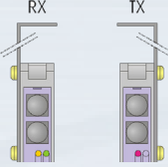
\*: Valido anche per incasso in presenza di fossa unica

## 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

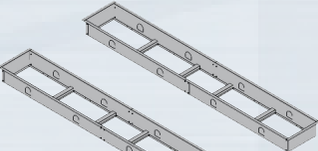
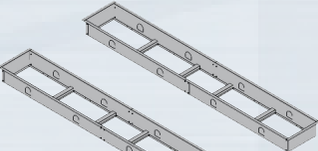
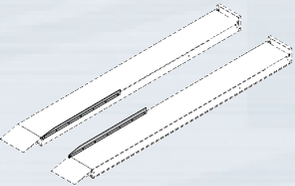
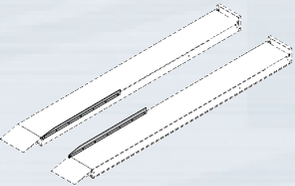
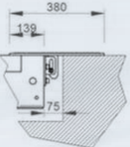
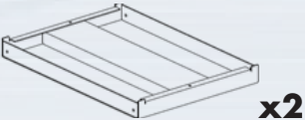
Codice	Immagine	Descrizione	50/X	50/X CT	50/X PG	50/X CT PG	50/X LT	50/X CT LT	50/X LT PG	43/X	43/X CT	43/X PG	43/X CT LT
8-42100015		<b>TRS22/P</b> Traversa di sollevamento pneumoidraulica a forbice. (*)	●	●	●	●				●	●	●	
8-42200008		<b>TRS22/P</b> Kit personalizzazione	●	●	●	●				●	●	●	
8-42100162	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> - Chiuse: L= 1120 mm - Aperte: L= 1920 mm - 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.

# SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI



3500



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

## INTRALIFT 35.2

# INTRALIFT 35.2

- 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.

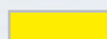
### Sovrastruttura:

- Due supporti sollev. regolabili in lunghezza RAL 9006
- Appoggi rivestiti in gomma, antiscivolo

Codice	Alimentazione	Descrizione
<b>Gruppo pompa idraulica e cassetta in acciaio forniti separatamente</b>		
0-48100101/36	230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A	Unità idraulica per INTRALIFT 35.2 - corsa 1950 mm - obbligatoria
8-48200001		Kit di personalizzazione obbligatorio per l'unità idraulica
8-48100014		Cassetta in acciaio (L=1350 mm - H= 2415 mm) obbligatoria
<b>Gruppo pompa idraulica pre-assemblato con cassetta in acciaio</b>		
0-48100151	230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A	Unità idraulica per INTRALIFT 35.2 - corsa 1950 mm - pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio
8-48200001		Kit di personalizzazione obbligatorio per l'unità idraulica
<b>Sovrastruttura</b>		
8-48100035/36		Sovrastruttura a piattaforma mobile, lunghezza 140-200, base appoggio ruote min. 2200mm, obbligatoria
8-48100015/36		Sovrastruttura a piattaforma mobile, lunghezza 160-220, base appoggio ruote min. 2400mm, obbligatoria
8-48200031		Kit di personalizzazione 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

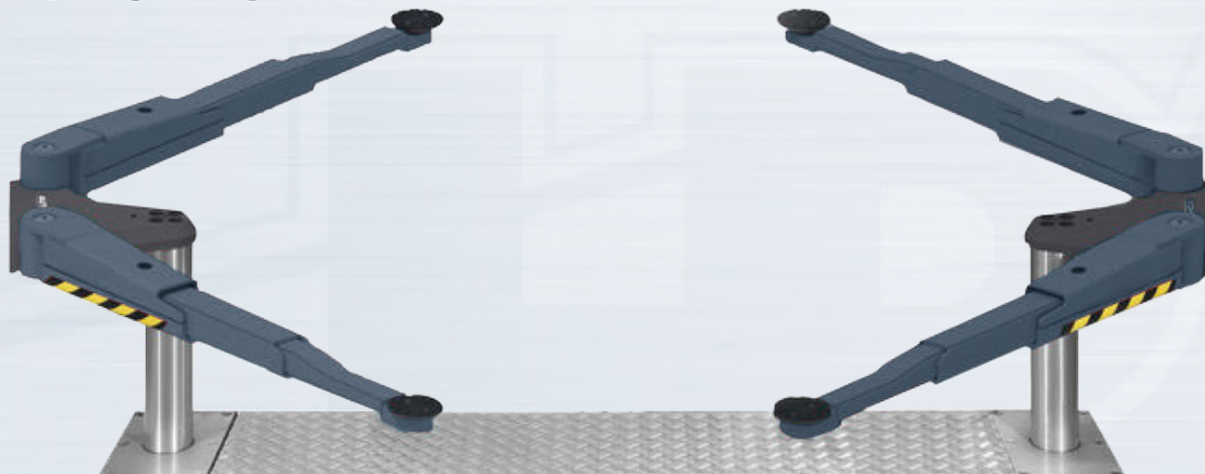
16

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

# SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI



3500



## P2C 235.2 IL

- 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.

## P2C 235.2 IL

Codice	Alimentazione	Descrizione
<b>Gruppo pompa idraulica e cassetta in acciaio forniti separatamente</b>		
0-48100201/64	230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A	<b>Unità idraulica</b> per P2C 235.2 IL - corsa 1950 mm - obbligatoria
8-48200003		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica
8-48100016		<b>Cassetta in acciaio</b> (L=2300 mm - H= 2415 mm) obbligatoria
<b>Gruppo pompa idraulica pre-assemblato con cassetta in acciaio</b>		
0-48100251	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
8-48200003		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica
<b>Sovrastruttura</b>		
8-48100056/00		<b>Sovrastruttura</b> con bracci a tre sfilii 3,5 t, doppi tamponi di sollevamento telescopici, altezza di presa min. 95mm / max. 174mm, Ø50mm
8-48200032		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per la sovrastruttura

L'olio idraulico con viscosità 22 (tanica da 10 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



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

# 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.

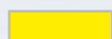
## P2C 255.2 IL

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

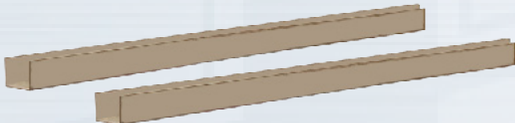
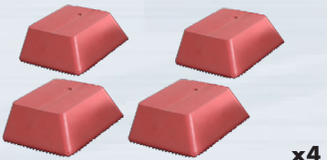
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA- Settembre 2024

## ACCESSORI OBBLIGATORI

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

## ACCESSORI OPZIONALI

Codice	Immagine	Descrizione	INTRALIFT 35.2	P2C 235.2 IL	P2C 255.2 IL
NX1208101		<b>Traversa per installazione</b> della cassetta in acciaio (160x85x2000) riutilizzabile, sono necessarie due traverse per una cassetta	●	●	●
8-48100007	 x4	<b>Set di supporti</b> scorrevoli extra XY (1 set= 4 pz.) da ordinare in abbinamento alla sovrastruttura, raccomandato	●		
8-48100008	 x4	<b>Set di tamponi</b> in gomma 40 mm, 120x120xØ100 (4 pz) consigliato	●		
8-48100010	 x4	<b>Set di tamponi</b> in gomma 60 mm (4 pz)	●		
8-48100057	 x1	<b>Estensione per tampone</b> 50mm - Ø50mm - 1 pezzo		●	●
8-48100058	 x1	<b>Estensione per tampone</b> 100mm - Ø50mm - 1 pezzo	●	●	●

## ACCESSORI OPZIONALI

Codice	Immagine	Descrizione	INTRALIFT 35.2	P2C 235.2 IL	P2C 255.2 IL
8-48100020	IMMAGINE NON DISPONIBILE	<b>Scatola di separazione</b> per unità idraulica, dimensioni esterne 1950x950x1500 mm, per installazione in terreni sabbiosi e instabili	●		
8-48100027	IMMAGINE NON DISPONIBILE	<b>Scatola di separazione</b> per unità idraulica, dimensioni esterne 2900x950x1500 mm, per installazione in terreni sabbiosi e instabili		●	●
8-48100021		<b>Estensione tampone</b> Ø 120/70/95 di altezza variabile da 70mm a 95mm (distanza dal pavimento alla superficie superiore del tampone)		●	
8-48100028		<b>Estensione tampone</b> Ø 120/95/135 di altezza variabile da 95mm a 135mm (distanza dal pavimento alla superficie superiore del tampone)			●
8-48100023		<b>Estensione tampone</b> Ø 120/135/195 di altezza variabile da 135mm a 195mm (distanza dal pavimento alla superficie superiore del tampone)		●	●
8-48100022		<b>Sistema di sblocco manuale</b> , 1 set= 4 pz		●	

## ACCESSORI OPZIONALI

Codice	Immagine	Descrizione	INTRALIFT 35.2	P2C 235.2 IL	P2C 255.2 IL
8-48100024		Supporto ruota "Standard" (400 mm) 1 set= 4 pz, capacità di ogni unità= max. 875 kg		●	●
8-48100025		Supporto ruota "Offroad" (500 mm) 1 set= 4 pz, capacità di ogni unità= max. 875 kg		●	●
8-48100026		kit Tappeto in gomma carrabile (50x500x1000mm), 1 kit= 2 pz		●	●
8-48100029		Set di estensioni tampone Crafter/Sprinter 1 Set= 2 pz, appoggio con perno			●
8-48100030		Set di estensioni tampone "Crafter/Sprinter" 1 Set= 2 pz, appoggio a V			●

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI MONO FORBICE SOTTOSCOCCA

## SERIE SUPERLIFT 35/30-1X



3500



Versione con estensioni.



Versione con flaps.

3000



Mod. SUPERLIFT 35-1X



### 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).

## 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- Settembre 2024

# 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

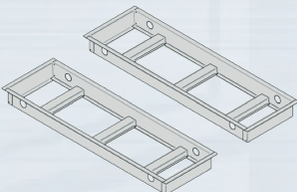
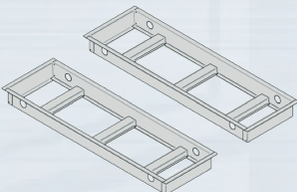


 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

## 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	 <p>Immagine NON disponibile</p>	<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 36-1XC B

3600



### Caratteristiche generali:

- Portata: 3.600 kg.
- Per gommisti, autoriparatori e carrozzieri.
- Allineamento delle pedane con 2 barre anti-torsione.
- Rampe di salita e discesa incorporate alle pedane.
- Sicure meccaniche ad inserimento automatico dotate di sistema pneumatico di disimpegno.
- Dotato di barra anti-schiacciamento piedi.
- Unità di comando a bassa tensione a "uomo-presente".
- Configurazione "basso profilo" per installazioni a pavimento.
- Altezza minima: 115 mm.
- Altezza massima di sollevamento: 1000 mm.
- Lunghezza pedana: 2.040 (rampe aperte)



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



## SUPERLIFT 36-1XC B

Codice	Alimentazione	Descrizione
0-41106600/26 -/48 *	230V/400V/3Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 36-1XC B</b> - Blue RAL 5015 Bucciato - Portata 3.600 kg.
0-41106602/26 -/48 *	230V/1Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 36-1XC B</b> - Blue RAL 5015 Bucciato - Portata 3.600 kg.
8-41200195		<b>Kit di personalizzazione SUPERLIFT 36-1XC B (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

28

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

# PONTI ELETTRIDRAULICI A FORBICE SOTTOSCOCCA



## SUPERLIFT 32-1XC B

3200



### Caratteristiche generali:

- Portata: 3.200 kg.
- Per gommisti, autoriparatori e carrozzieri.
- Allineamento delle pedane con 2 barre anti-torsione.
- Rampe di salita e discesa incorporate alle pedane.
- Sicure meccaniche ad inserimento automatico dotate di sistema pneumatico di disimpegno.
- Dotato di barra anti-schiacciamento piedi.
- Unità di comando a bassa tensione a "uomo-presente".
- Configurazione "basso profilo" per installazioni a pavimento.
- Altezza minima: 115 mm.
- Altezza massima di sollevamento: 1000 mm.
- Lunghezza pedana: 2.040 (rampe aperte)

## SUPERLIFT 32-1XC B

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



Codice	Alimentazione	Descrizione
0-41106500/26 -/48 *	230V/400V/3Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 32-1XC B</b> - Blue RAL 5015 Bucciato - Portata 3.200 kg.
0-41106502/26 -/48 *	230V/1Ph/50Hz	<b>SUPERLIFT 32-1XC B</b> - Blue RAL 5015 Bucciato - Portata 3.200 kg.
8-41200194		<b>Kit di personalizzazione SUPERLIFT 32-1XC B (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

29

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

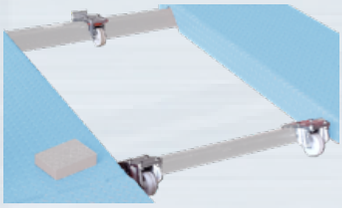
Listino ITALIA- Settembre 2024

# PONTI ELETTROIDRAULICI A FORBICE SOTTOSCOCCA

## ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 36-1XC B E 32-1XC B

Immagine	Descrizione	Codice
	<b>Set tasselli di fissaggio (8 pz.)</b> Per tutti i modelli della serie	8-41100203

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 36-1XC B E 32-1XC B

Immagine	Descrizione	Codice
	<b>M320</b> Set ruote di movimentazione per versione mobile. Disponibile solo per il modello SUPERLIFT 32-1XC B.  NOTA: il ponte con l'accessorio montato viene declassato a 3000 kg. e non è reversibile	8-41100320
	<b>Set di traverse e tamponi per fuoristrada L=1800 mm</b>	8-42300047
	<b>Tanica</b> olio idraulico (8 lt).	8-41100202
	<b>Set tamponi (4 pezzi) H= 80 mm.</b>	8-42300027

# PONTI ELETTRIDRAULICI A FORBICE SOTTOSCOCCA

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 36-1XC B E 32-1XC B

Immagine	Descrizione	Codice	
	Kit estensioni rampe (4 pz.).	8-44600003	

# 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

32

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

**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).

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

- **Tattamento** di zincatura a caldo accessori

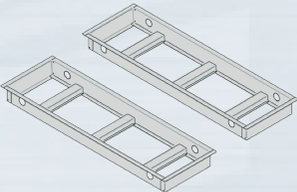


 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

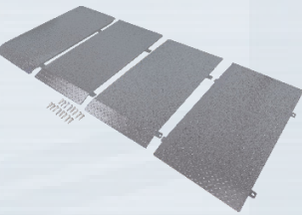
## ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X

Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 402X S	S.LIFT 402X 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	
8-41120001	 Immagine NON disponibile	Kit di installazione a pavimento per ponte con estensione, versione neutra.	●		●				●								
8-41120002		Kit di installazione a incasso per ponte con estensione, versione neutra.		●		●				●							
8-41120003		Kit di installazione a pavimento per ponte con flaps, versione neutra.						●			●		●		●		
8-41120004		Kit di installazione 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 incasso per ponti con flaps.</b> da ordinare insieme al cod. 8-41100165					●					●	●			●		
8-41100166		<b>Set telaio incasso per ponti con estensioni.</b>		●		●				●								
8-41100165		<b>Kit per installazione a incasso per sollevatori con flaps, include il supporto per flaps che deve essere imbullonate al pavimento</b> <b>OBBLIGATORIO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO</b>						●					●	●			●	
8-41100145		<b>Set estensione tubi e cavi L= 1 m. *</b> *: cavi e coperture incluse.							●	●	●	●				●	●	
8-41100146		<b>Set estensione tubi e cavi L= 2 m. *</b> *: cavi e coperture incluse.							●	●	●	●				●	●	
8-41100149		<b>Set estensione tubi e cavi L= 1 m. *</b> *: cavi e coperture incluse.		●	●	●	●	●	●					●	●			
8-41100150		<b>Set estensione tubi e cavi L= 2 m. *</b> *: cavi e coperture incluse.		●	●	●	●	●	●					●	●			
8-42300047		<b>Set di traverse e tamponi, L=1800 mm</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8-42300027		<b>Set tamponi ( 4 pezzi ) H= 80 mm.</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8-42300028		<b>Set tamponi (4 pezzi.) H= 40 mm.</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

## 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
8-41100206		<b>Set rampe</b> lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 35-2X S, 35-2X, 40-2X S	●		●				●							
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

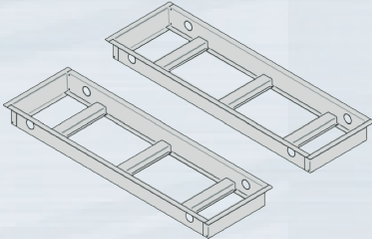
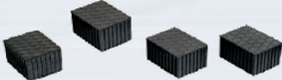


Codice	Alimentazione	Descrizione
0-41206210/26	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>SUPERLIFT 30-2XE</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, estensioni da 600 mm, altezza minima 105 mm (olio incluso)
0-41206260/26	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>SUPERLIFT 30-2XE I</b> doppio master slave, senza 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

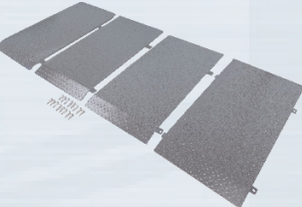


: Particolare NUOVO o MODIFICATO

# 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. 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 <b>OBBLIGATORIO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO</b>					●			
8-41100145		Set estensione tubi e cavi L= 1 m. * *: cavi e coperture incluse.	●	●	●	●	●	●	●	●
8-41100146		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.	●	●	●	●	●	●	●	●

## 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 SOTTOSCOCCA 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- Settembre 2024

# 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

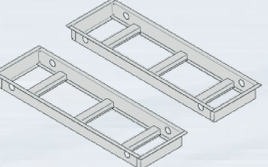
Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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 <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 SOTTOSCOCCA



## 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

44

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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
0-41206000/26	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>SUPERLIFT 35-2STE</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso)
0-41206010/26	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>SUPERLIFT 40-2STE</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso)



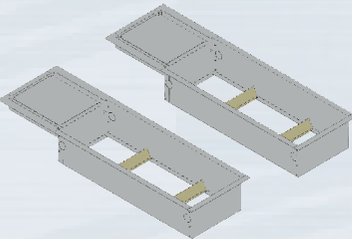
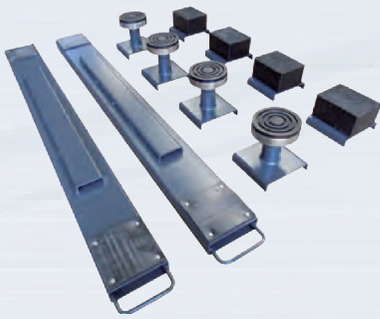
 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

45

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

## 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- Settembre 2024

# 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

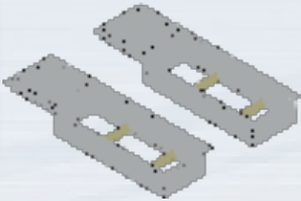
Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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

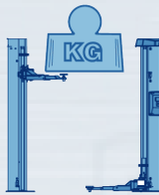
## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 36-2STC E - 40-2STC E

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>	

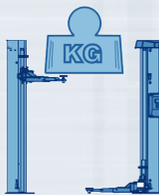
# PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE



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.

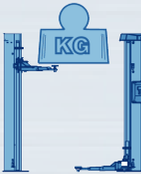


 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

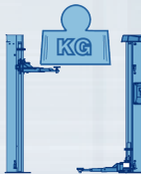
# PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE



4000



3200



## P2C 240N E P2C 232N E

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.

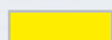
### P2C 240N E P2C 232N E

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</b> al suolo per P2C 240N E (Obbligatorio).
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</b> al suolo per P2C 232N E (Obbligatorio).

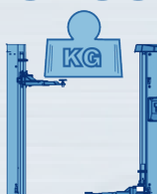


 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

# PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE



3200



Mod. P2C 132N

## 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

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).



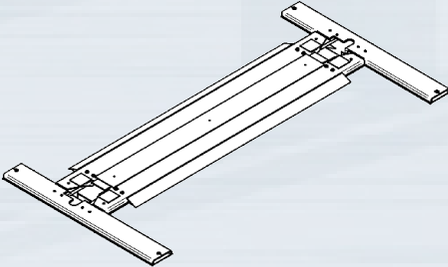
 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

54

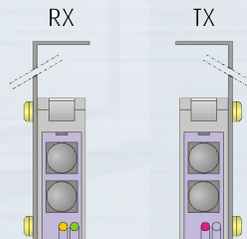
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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> (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.	●	●				

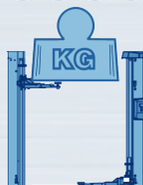
# ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROMECCANICI SERIE P2C

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



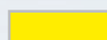
Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



## P2C 130 B

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- Settembre 2024

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B

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

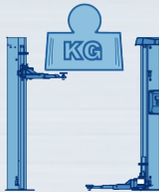
## ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B

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



Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



## P2C 255 HTS-VX

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

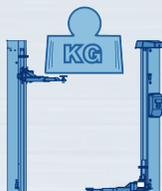
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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- Settembre 2024

# ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTOIDRAULICI A DUE COLONNE

Codice	Immagine	Descrizione	P2C 255 HTS-XV	P2C 250 HTS
8-43100161		<p><b>Set tasselli di fissaggio (16 pz.).</b> 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. 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 sfili.

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



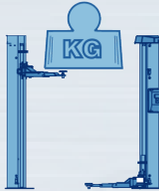
### P2C 240N HTS

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>

# 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.

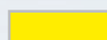
Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale istruzioni



### 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>

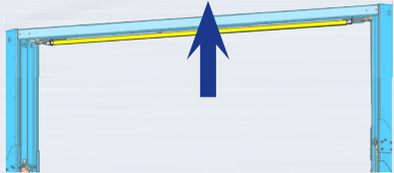


 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTOIDRAULICI A DUE COLONNE

Codice	Immagine	Descrizione		P2C 240N HTS	P2C 240E HTS
8-43100158		<p><b>Set tasselli di fissaggio (12 pz.)</b> 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. Per tutti i modelli della Serie.	●	●
8-43100192		<b>Set tamponi</b> grande campo (4 pz.) H= 80 ÷ 170 mm. Per tutti i modelli della Serie.	●	
8-43100159		<b>Set prolunga</b> tampone (4 pz.) H= 150 mm. Per tutti i modelli della Serie.	●	●
8-43100160		<b>Set prolunga</b> tampone (4 pz.) H= 200 mm. Per tutti i modelli della Serie.	●	●
8-43100193		<b>Kit barra di arresto</b> salita. 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

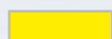
Tutti i modelli completi di:  
1 Manuale istruzioni



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

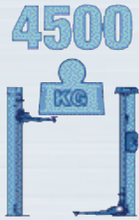
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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- Settembre 2024

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE

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

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

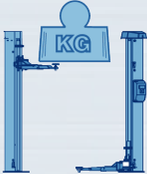
## ACCESSORI A RICHIESTA PER P2C 255C - P2C 245C

Immagine	Descrizione	Codice
	<b>Set estensioni colonna da 570 mm - (H= 4.620 mm).</b> <b>Set estensioni colonna da 1.170 mm - (H= 5.220 mm).</b>	8-43100224/26 -/48 8-43100225/26 -/48
	<b>Tanica olio idraulico (15 lt).</b>	8-43100223
	<b>Pompa manuale discesa di emergenza.</b>	8-43100205

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



3200



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

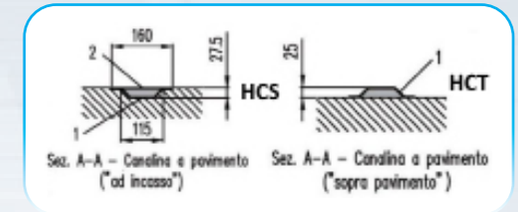
P2C 232 HB: Modello con basamento NON portante



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>

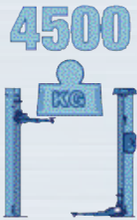
## ACCESSORI OBBLIGATORI PER SERIE P2C 232 H

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. Per tutti i modelli della Serie.
8-43100154		<b>Set prolunga tampone</b> (4 pz.) H= 200 mm. Per tutti i modelli della Serie.
8-41100103		<b>Pompa manuale</b> discesa di emergenza. 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

73

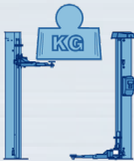
- : Accessorio compatibile fornito di serie
- : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA- Settembre 2024

# PONTI ELETTRIDRAULICI A DUE COLONNE



3500



## 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

74

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

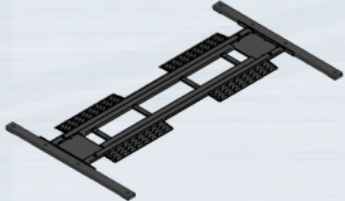
Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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.) 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

# 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



**NEW!**

**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>



**■** : Particolare NUOVO o MODIFICATO

76

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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.

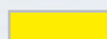
### P4C 440 W L CT

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

78

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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>

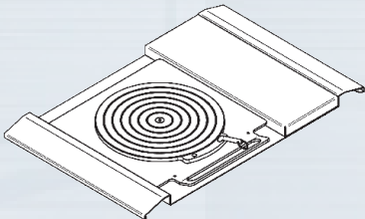
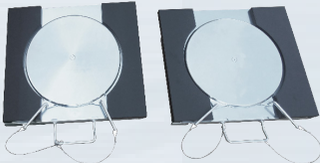
## ACCESSORI OBBLIGATORI PER P4C 450 E P4C 440

Codice	Immagine	Descrizione
8-43100162		<b>Set tasselli di fissaggio (16 pz.).</b> 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> 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). Dimensioni: 400x450x50 mm - Ø 320 mm - Corsa: ± 40 mm. Portata: 1000 kg.	●	●		●		
8-43100249	 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, 1 set = 2 pz		●	●	●		

# SOLLEVATORI PNEUMATICI A PIATTAFORMA

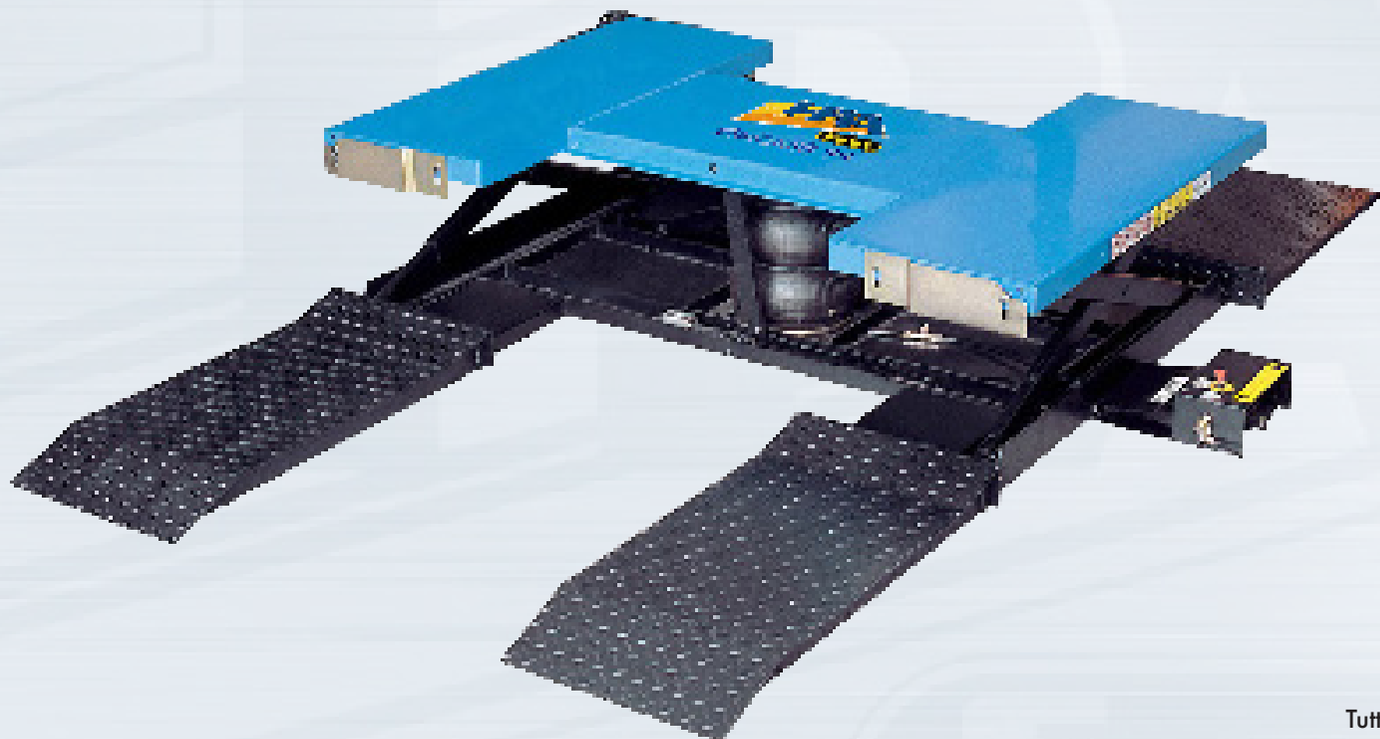


## QUICKLIFT 99

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

82

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

## 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.

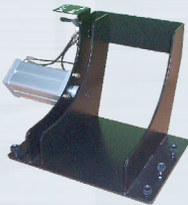
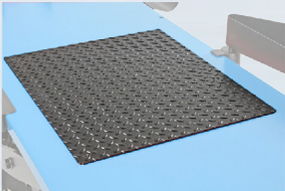
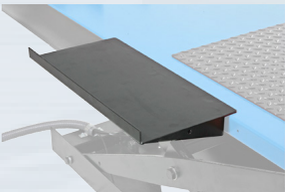


: Particolare NUOVO o MODIFICATO

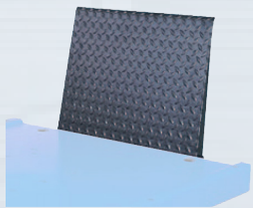
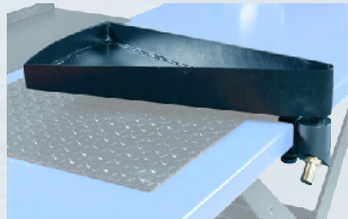
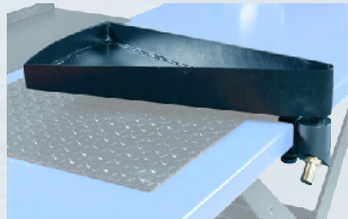
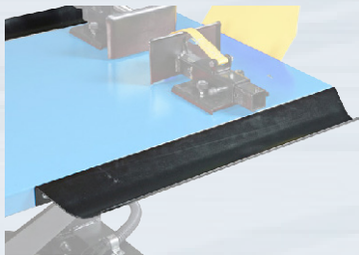
## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE

Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 600 BIKE	S.LIFT 300 BIKE
8-4560001		<b>CM 300</b> Sollevatore per motocicli senza cavalletto. Portata: 300 kg.	●	
8-4560005		<b>Kit</b> di 4 colonnette distanziali con supporti per CM 300.	●	
8-4160017		<b>Kit incasso</b> per sollevatore SL600 (solo per SL 600 P versione elettroidraulica).	●	
8-4260002		<b>MSC</b> Morsa a falce manuale.	●	●
8-4260006		<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> 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> Permette di scendere dal ponte dalla parte opposta a quella di salita. (Solo per installazione a pavimento).	●	
8-42300006		<b>Vaschetta di raccolta olio</b> Consente di far defluire in modo rapido e pulito l'olio esausto negli appositi contenitori.	●	
8-42600011		<b>Vaschetta di raccolta olio</b> 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



Mod. PCM 75/4 + PCM 75/2



Versione con forche Standard

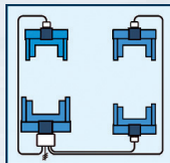
Timone di manovra idraulico



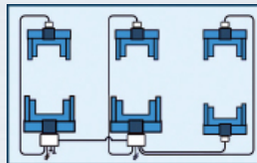
Versione con forche regolabili

## PCM 75

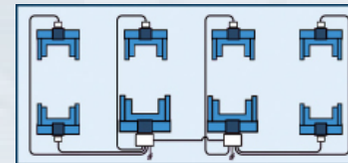
Configurazioni disponibili :



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

# 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



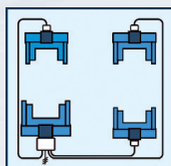
Timone di manovra meccanico

Versione con forche Standard

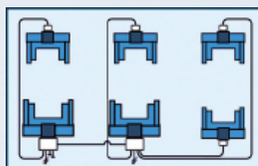
Versione con forche regolabili

## PCM 55

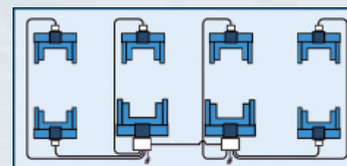
Configurazioni disponibili :



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

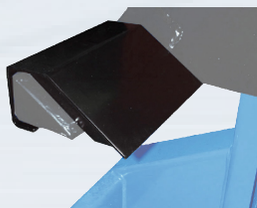
-  : Accessorio compatibile fornito di serie
-  : Accessorio compatibile fornito a richiesta

# SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PER VEICOLI INDUSTRIALI

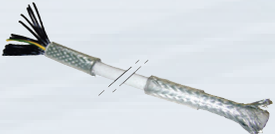
Codice	Alimentazione	Descrizione
0-43205800/26	400V/3Ph/50-60Hz	<b>PCM 55/4</b> Set di 4 colonne mobili da 5,5 t
0-43205802/26	230V/3Ph/50-60Hz	<b>PCM 55/4</b> Set di 4 colonne mobili da 5,5 t
0-43205810/26	400V/3Ph/50-60Hz	<b>PCM 55/2</b> Set di 2 colonne mobili da 5,5 t estensione a PCM 55/4
0-43205812/26	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		Prolunghe forche 150 mm (2 pz. per colonna).
8-43120009		Kit riduzione forca da 700 a 500 mm (max. 7,5 t). Colonna singola.
8-43120010		Kit riduzione forca da 800 a 700 mm (max. 7,5 t). Colonna singola.
8-43120011		Kit riduzione forca da 900 a 800 mm (max. 7,5 t). Colonna singola.

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

Codice	Immagine	Descrizione
8-43120012		Traversa libera ruote (max. 15 t).
8-43120013		Avvisatore luminoso (macchina in movimento). Un avvisatore per ogni colonna.
8-43120014		Cavalletto H=1403/2000 con vite 70 mm - 7,5 t.
8-43120015		Cavalletto H=1403/2000 con vite 70 mm - 10 t.
8-43120016		Cavo con connettori 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".

Tutti i modelli completi di:  
- 1 Manuale operatore



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

95

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

Listino ITALIA- Settembre 2024

# 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

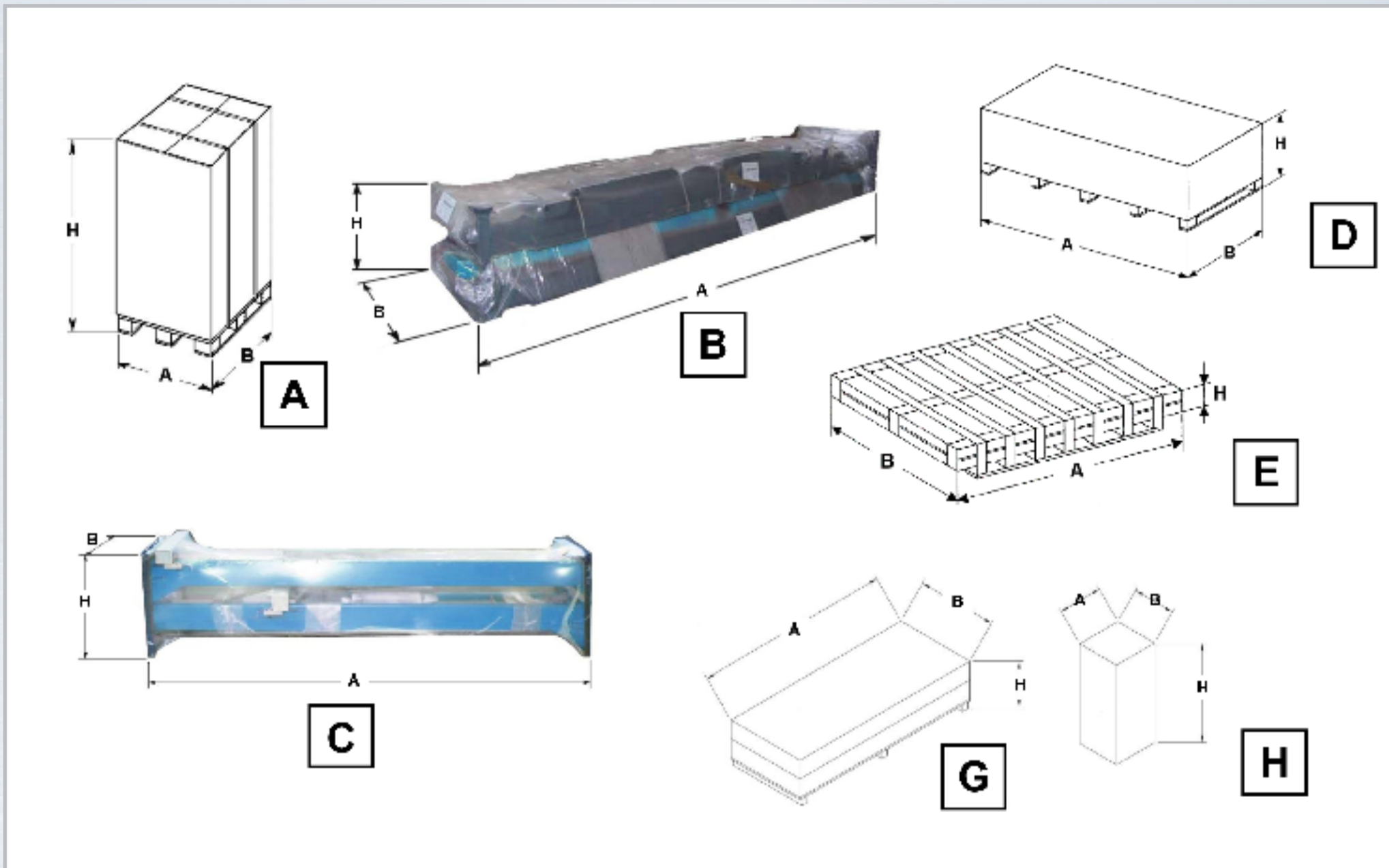
## ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 100-200-300-400

Codice	Immagine	Descrizione
8-42100187/00	IMMAGINE NON DISPONIBILE	<b>TRUCK RP 10T kit</b> - rampe a pavimento (2 pz) 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) 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) Per tutte le versioni di ponti a incasso I
8-42100190/00	IMMAGINE NON DISPONIBILE	<b>TRUCK SP kit</b> - fermaruote (2 pz) 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>				
SUPERLIFT 65/XT	Nylon (B)	525x 72x 48	2595	2650
SUPERLIFT 50/XT CT-LT	"	525x 72x 48	2595	2650
Serie SUPERLIFT XT Centralina comandi	"	68x 53x120	80	90
SUPERLIFT 50/X CT-LT-PG	"	525x 72x 40	2595	2650
SUPERLIFT 43/X CT-LT	"	228x470x 46	2495	2550
Serie SUPERLIFT X Centralina comandi	"	68x 53x120	90	100
<b>SOLLEVATORI FORBICE SOTTOSCOCCA</b>				
SUPERLIFT 35 / 30-1X	Nylon su pallett reggiato	170x 96x 40	600	630
SUPERLIFT 40/35/30-2X	"	170x 96x 40	850 / 800	880 / 830
SUPERLIFT 40-2ST	"	160x 96x 60	800	830
SUPERLIFT 35-2ST	"	160x 96x 60	600	630
<b>PONTI SOLLEVATORI A 2 COLONNE</b>				
P2C 132	Nylon (C)	272x111x 74	480	515
P2C 232N E	"	272x111x 74	490	525
P2C 240N E	"	278x111x 74	550	585
P2C 250 E / P2C 240 EX	"	278x111x 74	900 / 850	935 / 885
P2C 130 B	"	268x 76x 60	490	520
P2C 250 HTS	"	392x 85x 76	1010	1040
P2C 250 HTS-V	"	452x 85x 76	1070	1110
P2C 250 HTS-XV	"	512x 85x 76	1110	1160
P2C 240N HTS	"	391x 65x 65	650	680
P2C 240N HTS-V	"	451x 65x 65	675	710
P2C 240N HTS-XV	"	511x 65x 65	735	775
P2C 232 HB - HCT - HCA	"	255x 76x 60	770/620/670	800 / 650 / 700

Modello	Tipo Imballo	Dimensioni (cm.) (A x B x H)	Peso Netto(kg)	Peso Lordo (kg)
<b>PONTI SOLLEVATORI A 4 COLONNE</b>				
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".



 : Particolare NUOVO o MODIFICATO

105

■ : Accessorio compatibile fornito di serie  
● : Accessorio compatibile fornito a richiesta

Listino ITALIA- Settembre 2024



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

