



# CATALOGO ITALIA SOLLEVATORI E ACCESSORI ORIGINALI

## 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:



- 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.

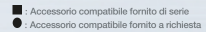
Le immagini contenute nel presente stampato hanno il solo scopo di presentare il prodotto e pertanto non sono vincolanti. La ditta si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, le modifiche che ritenesse utili. La NEXION S.p.A. declina ogni responsabilità in caso di reclami derivanti dall'uso di accessori o ricambi non originali con conseguente decadenza della dichiarazione CE di conformità..



## **INDICE**

PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI A FORBICE SOTTORUOTA	5	ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROMECCANICI SERIE P2C	45
SUPERLIFT 65/XT	5	ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B	48
ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 65/XT	6	ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTE DUE COLONNE P2C 130 B	48
SUPERLIFT 50/XT	7		
ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 50/XT	8	PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE	49
ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 65/XT E SUPERLIFT 50/XT	9	P2C 255 HTS-VX	49
SUPERLIFT 50/X	11	P2C 250 HTS	50
SUPERLIFT 50/X LT	12	ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE	51
SUPERLIFT 43/X		ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE	52
ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 50/X E SUPERLIFT 43/X	14	P2C 240E HTS	54
ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 50/X E 43/X	15	ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE	55
		P2C 232 H	57
SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI	18	ACCESSORI OBBLIGATORI PER SERIE P2C 232 H	58
INTRALIFT 35.2	18	ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE P2C 232 H	59
P2C 235.2 IL	19		
P2C 255.2 IL	20	PONTI ELETTROIDRAULICI A QUATTRO COLONNE	60
ACCESSORI OBBLIGATORI	21		61
ACCESSORI OPZIONALI	22	P4C 440 W L CT	62
		P4C 440 B	63
PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI MONO FORBICE SOTTOSCOCCA	25	ACCESSORI OBBLIGATORI PER P4C 450 E P4C 440	64
SUPERLIFT 35/30-1X		ACCESSORI A RICHIESTA PER P4C 450 E P4C 440	64
ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X	27		
ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X	28	SOLLEVATORI PNEUMATICI A PIATTAFORMA	66
SUPERLIFT 40/35/30-2X	30	QUICKLIFT 99	66
ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X	32	ACCESSORI A RICHIESTA PER QUICKLIFT 99	67
ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X	33		
SUPERLIFT 35/30-2XE	35	SOLLEVATORI A FORBICE PER MOTOCICLI	68
ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-2XE	36	SUPERLIFT 300 BIKE	68
		SUPERLIFT 600 BIKE	68
PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI SOTTOSCOCCA A FORBICE	38	ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE	69
SUPERLIFT 40/35-2ST	38		
SUPERLIFT 40/35-2STE	39	SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI (CRICKS)	72
ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SUPERLIFT 25/40-2ST E SUPERLIFT 35/40-2STE	40		72
		MOD. S 16	72
PONTI ELETTROMECCANICI A DUE COLONNE	42	MOD. S 28 P	72
P2C 250 E		MOD. S 28	72
P2C 240 EX		MOD. S 44	72
P2C 240N E	43	MOD. S 36	72
P2C 232N E	43		
P2C 132N BP / P2C 132N	44		

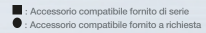




## **INDICE**

SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PER VEICOLI INDUSTRIALI PCM 75 PCM 55 ACCESSORI A RICHIESTA PER SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PCM 75 E PCM 55	73 73 75 77
PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI SOTTORUOTA PER AUTOCARRI SUPERLIFT 100 - 200 - 300 - 400	<b>79</b>
SUPERLIFT: VERSIONI SENZA LIFT TABLE SUPERLIFT: VERSIONI CON LIFT TABLE	80
ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 100-200-300-400 CONFIGURAZIONI SPECIALI PER SUPERLIFT 100-200-300-400	84
TABELLA PESI DIMENSIONI IMBALLI MACCHINE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	86



















Caratteristiche generali: SUPERLIFT 65/XT CT LT PG8







SUPERLIFT 65/XT CT 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

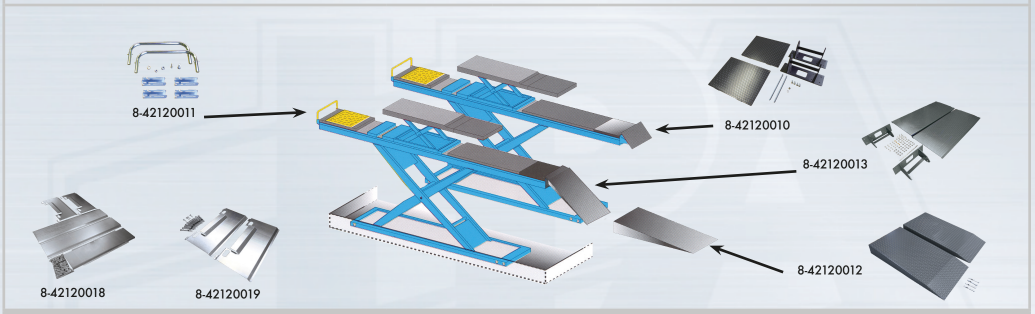
## **SUPERLIFT 65/XT**

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



## 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	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							











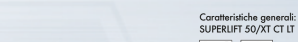


## **SUPERLIFT 50/XT**













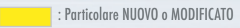


## **SUPERLIFT 50/XT**

Codice	Alimentazione	Descrizione
0-42209700/26	230-400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 50/XT CT LT

7





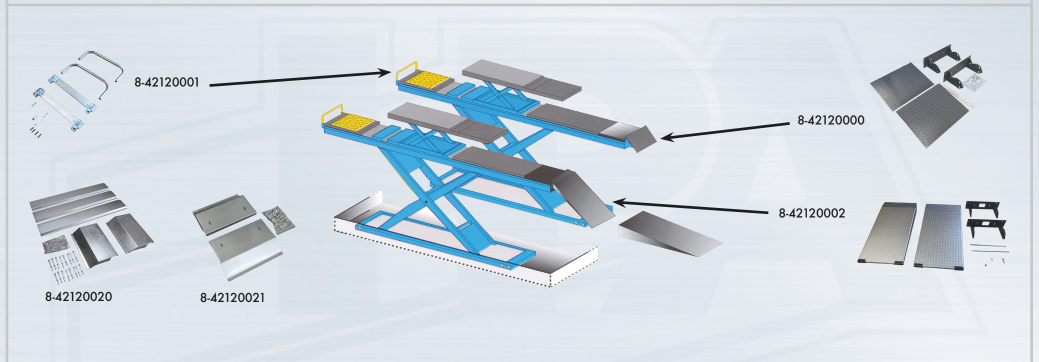


Tutti i modelli completi di: - 1 Set di 4 tamponi in gomma. - 1 Pompa manuale di emergenza.

- 1 Set tasselli di fissaggio. - 1 Manuale istruzioni

## ACCESSORI "OBBLIGATORI" PER SUPERLIFT 50/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	Incasso	Passaggio continuo	Rampe appese	Passaggio continuo rampe appese	
8-42120000	Kit fermaruote (flap)	• (x1)	• (x2)			
8-42120002	Kit rampe appese			•	• (x2)	
8-42120001	Kit fermaruote reclinabili ant.	•		•		
8-42120020	Kit installazione a pavimento			•	•	
8-42120021	Kit installazione incasso	•	•			

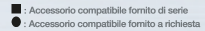




	ACCESSORI A RICHIESTA	PER SUPERLIFT 65/XT E SUPERLIFT 50/XT	65/XT CT LT PG8	TI T	71.17
Codice	Immagine	Descrizione	65/XT C	65/XT CT LT	50/XT CT LT
8-43300014		Kit 4 distanziali per furgoni H= 80 mm.	•	•	•
8-43300015		Kit 4 distanziali per furgoni H= 140 mm.	•	•	•
8-43300021	000	Kit 4 distanziali per 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/XI CT	45/XT CT	50/XT CT
8-42120014	S. E.	Protezione tubi rettilinea L= 1 m.	•	•	
8-42120015		Protezione tubi angolare 90°.	•		•
8-42120008	date.	Protezione tubi rettilinea L= 1 m.			•
8-42120009		Protezione tubi angolare 90°.			•
8-42100240	FL.	Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0	•	•	







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

- 1 Manuale istruzioni





**SUPERLIFT 50/X** 

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

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









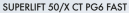
SUPERLIFT 50/X CT PG2 FAST



















SUPERLIFT 50/X CT PG6 WI FAST





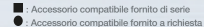


















# SERIE SUPERLIFT 50/X LT (CON SOLLEVATORE AUSILIARIO "LT")







- 1 Pompa manuale di emergenza.
- 1 Set tasselli di fissaggio.
- 1 Manuale istruzioni

Caratteristiche generali:

SUPERLIFT 50/X LT



SUPERLIFT 50/X CT LT



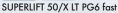


SUPERLIFT 50/X LT PG2 fast















SUPERLIFT 50/X LT PG6 WI FAST









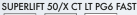
SUPERLIFT 50/X CT LT PG2 FAST









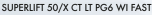




















Codice	Alimentazione	Descrizione
0-42208500/26	230-400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 50/X LT
0-42208900/26	230-400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 50/X CT LT
0-42208610/26	400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 50/X LT PG2 FAST
0-42208660/26	400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 50/X LT PG6 FAST
0-42208670/26	400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 50/X LT PG6 WI FAST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













## SERIE SUPERLIFT 43/X



Portata LT:





Caratteristiche generali:

SUPERLIFT 43/X



SUPERLIFT 43/X CT





SUPERLIFT 43/X PG2 FAST







SUPERLIFT 43/X CT 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
- \* Solo per modelli con "LT"

SU	PERL	.IFT	<u>43/</u>	<u>/X</u>
			•	

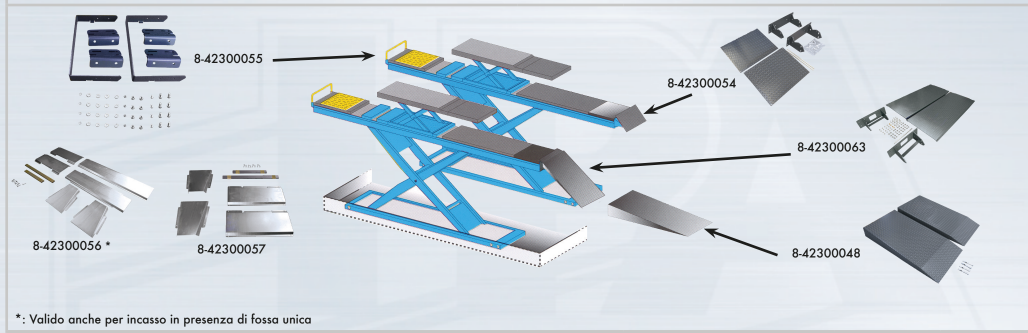
Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42209100/26	230-400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 43/X	
0-42209200/26	230-400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 43/X CT	
0-42209310/26	400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 43/X PG2 FAST	
0-42213100/26	230-400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 43/X LT	
0-42209400/26	230-400V/3Ph/50Hz	SUPERLIFT 43/X CT LT (con sollevatore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





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

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



#### **VERSIONI AD INCASSO**

#### **VERSIONI A PAVIMENTO**

Codice	Descrizione	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)		
8-42300063	Kit rampe appese			-//	•		• (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 RICHIE	STA PER SUPERLIFT 50/X E 43/X		b	PG	50/X CT PG	5	50/X CT LT	LT PG		C	43/X PG
Codice	Immagine	Descrizione	20/X	50/X CT	50/X PG	20/X	50/X LT	50/X	50/X	43/X	43/X CT	43/X PG
8-42100015		TRS22/P Traversa di sollevamento pneumoidraulica a forbice. (*)	•	•	•	•				•	•	•
8-42200008		TRS22/P Kit personalizzazione	•	•	•	•	1			•	•	•
NE 8-42100162	IMMAGINE NON DISPONIBILE	Kit avvolgitore tubo aria optional (Attenzione: da ordinare col sollevatore, non incluso nella traversa)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •
8-42100126		MTQ/I Kit sollevamento per moto, veicoli 3-4 ruote e QUAD; versione per installaz. ad incasso con fosse indipendenti.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •
8-42100160		MTQ 2/3/4 Kit aggiuntivo pedana centrale; versione per installaz. a pavimento o ad incasso con fossa unica.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 1
8-42100127		Kit aggiuntivo rampe per installazione a pavimento.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• (
8-42300047		Set di traverse e tamponi per sollevatore ausiliario libera ruote "LT", L=1.800 mm.					•	•	•		1	•
8-43300003	RX TX	Kit fotocellula arresto sollevamento veicolo.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8-42300058		Kit distanziali x riduzione incavo piatto rotante. Piatto da 360 mm o da 460 mm.						•			4	
8-42120029	The second secon	<b>Kit</b> distanziali x riduzione incavo piatto rotante. Piatto da 360 mm o da 460 mm.										•

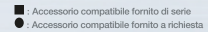
<sup>\*:</sup> Particolare NON compatibile con installazione per ponti MCTC Net.





	ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 50/X E 43/X  Immagine Descrizione							50/X CT LT	X LT PG	43/X	43/X CT	43/X PG
Codice	Immagine	Descrizione	×/09	50/X CT	50/X PG	50/X CT PG	50/X LT	20/	20/	43/	43/	43/
8-42300030		Kit rampe a terra extralunghe a 2 stadi.  - Chiuse: L= 1120 mm  - Aperte: L= 1920 mm  - Intermedie: L= 1520 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8-42300060	000	Kit impianto di illuminazione completo.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8-42300064		Kit prolunga tubi L= 4 m							•			
8-42300095		Kit prolunga tubi L= 4 m					•					
8-42300097		Kit prolunga tubi L= 4 m			•	•						•
8-42300094		Kit prolunga tubi L= 4 m	•	•							•	
8-42300080		Kit prolunga tubi L= 2 m			П				•			
8-42300100		Kit prolunga tubi L= 2 m					•	•				
8-42300102		Kit prolunga tubi L= 2 m			•	•						•
8-42300099		Kit prolunga tubi L= 2 m	•	•						•	•	
8-42300081	E. E.	Protezione tubi rettilinea L= 1 m.		•	•	•	•	•	•	•	•	•
8-42300082	27,5	Protezione tubi angolare 90°.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



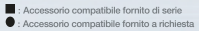


Codice	ACCESSORI A	RICHIESTA PER SUPERLIFT 50/X E 43/X  Descrizione	×		50/X CT	50/X PG	50/X CT PG	50/X LT	50/X CT LT	50/X LT PG	43/X	43/X CT	43/X PG
8-42300027		Set tamponi (4 pezzi.) H= 80 mm.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8-42300028		Set tamponi (4 pezzi.) H= 40 mm.		•	•	•	•	•	•	•	•	•	• (
8-42300083		Kit telaio per opere civili incasso.		•	•	•	•	•	•	•			
8-42120016		Kit telaio per opere civili incasso.								1	•	•	• (
8-42300084		Kit bordi pedane x ponti da revisione (MCTC).*		•	•	•	•	•	•	•	1		
8-42120017		Kit bordi pedane x ponti da revisione (MCTC).*									•	•	•
8-42100240	Fig.	Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0		•	•	•	•	•	•	•	•	•	• (
8-42120023	380	Flap accorciato, aggiunge una lunghezza extra di soli 75 mm anziché 300 mm del flap standard. È particolarmente u per installazione ad incasso in fossa esistente		•	•			•			•	•	•
<b>NE</b> 8-42120034	EW!	Kit chiusura incavo 450 mm, 2 pz. verniciati a polvere Necessario quando non si usano piatti rotanti.	».		•		•		•		Z	•	

<sup>\*:</sup> OBBIGATORI solo per installazioni a pavimento.







## **SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI**



## **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:

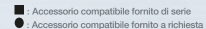
- Cilindri cromati
- Sistema di sincronizzazione e sicurezza
- Elementi di guida privi di corrosione
- Gruppo pompa con motore immerso
- Discesa di emergenza pneumatica
- Centralina programmabile a pulsanti.

#### Sovrastruttura:

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

Codice	Alimentazione	Descrizione	
Gruppo pompa	idraulica e cassetta in acciaio	o forniti separatamente	
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	
Gruppo pompa	idraulica pre-assemblato con	cassetta in acciaio	
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	
Sovrastruttura			
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 sovraruttura	

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



## **SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI**



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.





Codice	Alimentazione	Descrizione					
Gruppo pompa idraulica e cassetta in acciaio forniti separatamente							
0-48100201/64	230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A	Unità idraulica per P2C 235.2 IL - corsa 1950 mm - obbligatoria					
8-48200003		Kit di personalizzazione obbligatorio per l'unità idraulica					
8-48100016		Cassetta in acciaio (L=2300 mm - H= 2415 mm) obbligatoria					
Cuunna namana	dunulisa nuo assomblato son sasso						

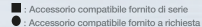
Gruppo pompa id	draulica pre-assemblato con cass	setta in acciaio
0-48100251	230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A	Unità idraulica per P2C 235.2 IL - corsa 1950 mm - pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio
8-4820003		Kit di personalizzazione obbligatorio per l'unità idraulica

Sovrastruttura	
8-48100017/00	Sovrastruttura con bracci a tre sfili per P2C 235.2 IL obbligatoria
8-48200032	Kit di personalizzazione 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







## **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.

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

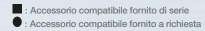
Codice	Alimentazione	Descrizione
Gruppo pompa	idraulica e cassetta in acciaio	forniti separatamente
0-48100301/64	230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A	Unità idraulica for P2C 255.2 IL - corsa 1860 mm, obbligatoria
8-48200004		Kit di personalizzazione obbligatorio per l'unità idraulica
8-48100018		Cassetta in acciaio (L=2150 mm - H= 2455 mm) obbligatoria
Gruppo pompa	idraulica pre-assemblato con ca	issetta in acciaio
0-48100351	230-400V / 3PH +N+PE / 50Hz / 16A	Unità idraulica per P2C 255.2 IL - corsa 1860 mm, pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio
8-48200004		Kit di personalizzazione obbligatorio per l'unità idraulica
Sovrastruttura		
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		Kit di personalizzazione obbligatorio per la sovrastruttura





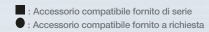
	ACCESSORI OBBLIGATORI			INTRALIFT 35.2	5.2 IL	5.2 IL
Codice Immagine Descrizione					P2C 235.2	P2C 255.2
8-48100006		Set di cavi, 10 metri		•	•	•





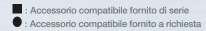
	ACCE	ACCESSORI OPZIONALI  Codice Immagine Descrizione				
Codice						
NX1208101		Traversa per installazione della cassette in acciaio (160x85x2000) riutilizzabile, sono necessarie due traverse per una cassetta		•	•	•
8-48100007		Set di supporti scorrevoli extra XY (1 set= 4 pz.) da ordinare in abbinamento alla sovrastruttura, raccomandato		•		
8-48100008		Set di tamponi in gomma 40 mm, 120×120ר100 (4 pz) consigliato		•		
8-48100010		Set di tamponi in gomma 60 mm (4 pz)		•		
8-48100051		Set di estensioni tamponi 65mm (1 Set= 4 pieces) consigliato			•	•
8-48100012		Set di estensioni tamponi 100 mm (1 set= 4 pz)		•	•	•





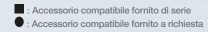
	ACCE	SSORI OPZIONALI	NTRALIFT 35.2		P2C 235.2 IL	P2C 255.2 IL			
Codice	Immagine Descrizione  Scatala di congraziono, per unità idequilea dimesioni esterno								
8-48100020	IMMAGINE NON DISPONIBILE	<b>Scatola di separazione</b> per unità idraulica, dimesioni esterne 1950x950x1500 mm, per installazione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





	ACCES	SORI OPZIONALI	INTRALIFT 35.2	5.2 IL	5.2 IL
Codice	Immagine	Descrizione	INTRAL	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	1	•	•
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	1		•





## PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI MONO FORBICE SOTTOSCOCCA









## SERIE SUPERLIFT 35/30-1X







Versione con estensioni.

Versione con flaps.

#### Caratteristiche generali:

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





SUPERLIFT 35/30-1X

Tutti i modelli completi di:

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







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





## CODICE UNICO CONFIGURATORE: 0-410002

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

# Varianti per installazione - Versione a pavimento - Versione a incasso - Versione neutra (vedere tabella accessori a richiesta).

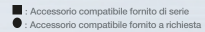
Varianti a configurazione base	
- <b>Versione</b> 230 V / 1 Ph / 50-60 Hz.	
- Olio idraulico.	
- Variante Colore #1 : colore differente dal blu RAL 5015 (il colore grigio RAL 7016 rimane invariato).	
- Variante Colore #2 : colori differenti dalla combinazione blu (RAL 5015) + grigio (RAL 7016).	
- Trattamento antiossidante con Cataforesi.	





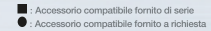
A	CCESSORI DI COMPI	LETAMENTO PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X	×	×	1X F	IX FI	×	ΙXΙ	×	НXI
Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 35-	35-	S.LIFT 35-	S.LIFT 35-	S.LIFT 30-	S.LIFT 30-1X	30	S.LIFT 30-
8-41100157		Kit di installazione a pavimento per ponte con estensione, versione neutra.	•				•			
8-41100155		Kit di installazione a incasso per ponte con estensione, versione neutra.		•				•		
8-41100158		Kit installazione a pavimento ponte con flaps, versione neutra.			•				•	
8-41100156	Immagine NON disponibile	Kit installazione a incasso ponte con flaps, versione neutra.				•				•





	ACCESSORI A RICHI	ESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X	2-1X	5-1XI	5-1XF	5-1XFI	7-1X	0-1XI	0-1XF	0-1XFI
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 30-1X1	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	3 2 2 2	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	•				•	/		





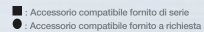
## ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-1X

Codice	lmmagine	Descrizione	S.LIFT 35-	S.LIFT 35-	S.LIFT 35	S.LIFT 35	S.LIFT 30-			S.LIFT 30-
8-41100209		Set rampe lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 35-1X F, 30-1X F			•				•	
8-41100143		Protezione tubi 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 SOLLEVATORI IDRAULICI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA



ATTENZIONE!

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





#### Codice unico configuratore: 0-410001

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

#### Varianti per installazione

- Versione a pavimento

- Versione a incasso

- Versione neutra (vedere tabella accessori a richiesta).

#### Codice unico configuratore:

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

- Olio idraulico.

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

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

- Trattamento antiossidante con Cataforesi.

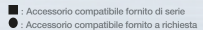




# ACCESSORI DI COMPLETAMENTO PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X

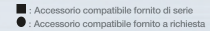
			40-2X	40-2X	35-2X	35-2X	35-2X	35-2X	35-2X	35-2X	35-2X	35-2X	30-2X	30-2X	30-2X
Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 40	S.LIFT 4(	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3.	S.LIFT 3	S.LIFT 3.	S.LIFT 3	S.LIFT 3.	S.LIFT 3	S.LIFT 30	S.LIFT 30	S.LIFT 30
8-41120001		Kit di installazione a pavimento per ponte con estensione, versione neutra.	•		•				•						
8-41120002		Kit di installazione a incasso per ponte con estensione, versione neutra.		•		•				•					
8-41120003	Immagine	Kit di installazione a pavimento per ponte con flaps, versione neutra.					•				•		•		•
8-41120004	NON disponibile	Kit di installazione a incasso per ponte con flaps, versione neutra.						•				•		•	•





ACCE	SSORI A RICHI	ESTA PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X	0-2X S	0-2X SI	5-2X S	5-2X SI	5-2X FS	5-2X FSI	5-2X	5-2X I	5-2X F	5-2X FI	0-2X FS	0-2X FSI	0-2X F	0-2X FSI
Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 40-2X S	S.LIFT 40-2X	S.LIFT 35-2X	S.LIFT 35-2X	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	FL.	Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
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 Obbligatorio per installazione ad incasso						•				•		•		•
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.							•	•	•	•		1	•	•
8-41100149		Set estensione tubi e cavi L= 1 m. * *: cavi e coperture incluse.	•	•	•	•	•	•					•	•		
8-41100150		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.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•





ACC	ESSORI A RICHIESTA	A PER SERIE SUPERLIFT 40/35/30-2X	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	15-2X	15-2X 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	10-2X FSI
Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 4	S.LIFT 4	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 35-2X	S.LIFT 35-2X I	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 30-2X
8-41100206		Set rampe lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 35-2X S, 35-2X, 40-2X S	•		•				•	N						
8-41100207		Set rampe lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 30-2X FS, 30-2X F, 35-2X FS					•				•		•		•	
8-41100143	27/25	Protezione 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









Tutti i modelli completi di:

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





## SUPERLIFT 35/30-2XE

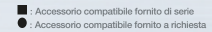
Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-41206210/26	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>SUPERLIFT 30-2XE</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, estensioni da 600 mm, altezza minima 105 mm (olio incluso)	
0-41206260/26	230-400V/3PH/50-60Hz	SUPERLIFT 30-2XE I doppio master slave, senza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





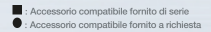
ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE SUPERLIFT 35/30-2XE			0-2XE	S.LIFT 30-2XE I	S.LIFT 30-2XE F	S.LIFT 30-2XE FI	5-2XE	S.LIFT 35-2XE I	S.LIFT 35-2XE F	S.LIFT 35-2XE FI
Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 30-2XE	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 35-2XE	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3
8-41100203	TITITITI	Set di 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 - Obbligatorio per installazione ad incasso				•				•
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			30-2XE	S.LIFT 30-2XE I	30-2XE F	30-2XE FI	35-2XE	35-2XE I	35-2XE F	35-2XE FI
Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3	S.LIFT 3
8-41100206		<b>Set</b> rampe lunghe H=50 mm per versione a pavimento, per SUPERLIFT 35-2X S, 35-2X, 40-2X S	•	1			•			
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		Protezione tubi angolare 90°.	•		•		•	1	•	





#### PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI SOTTOSCOCCA A FORBICE









# **SUPERLIFT 40/35-2ST**







#### 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



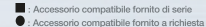


#### SUPERLIFT 40/35-2ST

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







### PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI SOTTOSCOCCA A FORBICE











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







Tutti i modelli completi di:

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





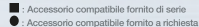


#### **SUPERLIFT 40/35-2STE**

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







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

Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT	S.LIFT
8-41100203	1111111	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	•	•
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	27/1/2	Protezione tubi angolare 90°.	•	•



40-2ST - 40-2STE 35-2ST - 35-2STE

#### **CATAFORESI**

A richiesta e con sovrapprezzo, è possibile avere i sollevatori elettroidraulici a forbice con il trattamento antiossidanti di cataforesi.

#### Tabella supplementi prezzi

- **Ponti sollevatori** a forbice sottoruota Serie SUPERLIFT 50/X e 43/X.
- **Ponti sollevatori** a forbice sottoruota Serie SUPERLIFT 65/X
- Ponti sollevatori a forbice sottoscocca.
- Ponti sollevatori a doppia forbice sottoscocca.

Per ulteriori informazioni in proposito contattare il ns. Ufficio Commerciale.























# 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.

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.	

















**P2C 232N E** 



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

Caratteristiche generali:

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

#### NOTE:

Cavo elettrico di alimentazione NON INCLUSO.

Tutti i modelli completi di: - 1 Manuale istruzioni



Alimentazione	Descrizione
400V/3Ph/50-60Hz	<b>P2C 240N E</b> - Portata 4.000 kg.
230V/3Ph/50-60Hz	<b>P2C 240N E</b> - Portata 4.000 kg.
	Kit fissaggio al suolo per P2C 240N E (Obbligatorio).
400V/3Ph/50-60Hz	<b>P2C 232N E</b> - Portata 3.200 kg.
230V/3Ph/50-60Hz	<b>P2C 232N E</b> - Portata 3.200 kg.
	Kit fissaggio al suolo per P2C 232N E (Obbligatorio).
	400V/3Ph/50-60Hz 230V/3Ph/50-60Hz 400V/3Ph/50-60Hz







# 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.

Tutti i modelli completi di: - 1 Manuale istruzioni



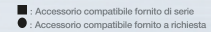
Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43205110/26	400V/3Ph/50-60Hz	P2C 132N BP - Portata 3.200 kg. (Con basamento).	
0-43205111/26	230V/3Ph/50-60Hz	P2C 132N BP - Portata 3.200 kg. (Con basamento).	
8-43300183		Kit fissaggio al suolo basamento portante (Obbligatorio).	
0-43205100/26	400V/3Ph/50-60Hz	P2C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





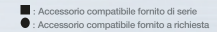
AC	ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROMECCANICI SERIE P2C				ш Z	ш Z	N BP	7
Codice	Immagine	Descrizione	P2C 250 E	P2C 240 EX	P2C 240N E	P2C 232N E	P2C 132N I	P2C132N
8-43100240	FL.	Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0	•	•	•	•		
8-43100229		<b>Kit tampone</b> completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica	•	•	•	•	•	•
8-43300185		Kit basamento portante (Da ordinare solo nel caso in cui il piano non abbia le caratteristiche minime necessarie e non sia possibile realizzare opere murarie)				•		•
8-43300036		Porta cavi alto per collegamento el. sospeso. H max.: 4540 mm.			•	1		
8-43300037		Porta cavi STD per collegamento el. sospeso. H max.: 3840 mm.				•		
8-43300028		Porta cavi alto per collegamento el. sospeso. H max.: 4540 mm.	•	•				





AC	ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROMECCANICI SERIE P2C			) E	EX	ш	ш	N BP	z
Codice	Immagine	Descrizione		P2C 250 E	P2C 240 EX	P2C 240N E	P2C 232N E	P2C 132N BP	P2C132N
8-43300003	RX TX	Kit fotocellula per due colonne.		•	•	•	•		
8-43300014		<b>Kit 4</b> distanziali per furgoni H= 80 mm.		•	•	•	•	•	•
8-43300015		<b>Kit 4</b> distanziali per furgoni H= 140 mm.		•	•	•	•	•	•
8-43300016		<b>Kit di 4</b> adattatori per Mercedes Sprinter.		•	•	•	•	•	•
8-43300017	000	<b>Kit di 4</b> supporti speciali per fuoristrada.		•	•	•	•	•	•
8-43300021		<b>Kit 4</b> distanziali per tamponi bracci. H= 35 mm.		•	•	•	•	•	•

















# 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** 









## 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		<b>Kit tampone</b> completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica
8-43100153	ITIT	Set prolunga tampone (4 pz.) H= 150 mm.
8-43100154		Set prolunga tampone (4 pz.) H= 200 mm.





### PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE















# **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 sfili.
- 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.	
		Supplemento prezzo per colori diversi da quello standard	





#### PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE











- 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:

- Motore singolo.
- Bracci simmetrici a tre sfili.

- Portata: 5.000 kg.

Tutti i modelli completi di: - 1 Manuale istruzioni



#### **P2C 250 HTS**

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

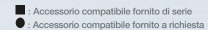




## ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE

P2C 255 HTS-XV P2C 250 HTS Codice **Immagine Descrizione** Set tasselli di fissaggio (16 pz.). 8-43100161 Per tutti i modelli della Serie.

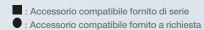




## ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE

Codice	Immagine	Descrizione	P2C 255 H	P2C 250 H
8-43100229		<b>Kit tampone</b> completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica	•	•
8-41100103		Pompa manuale discesa di emergenza. Per tutti i modelli della Serie.	•	•
8-43100183		Kit Crafter (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 e H=4470		•
8-43100200/26	9 m A 4 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m	<b>Kit estensione colonne</b> , H=1200, per trasformare il ponte due colonne da H=3870 e H=4470 a H=5070	4.	





#### PONTI ELETTROIDRAULICI 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



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



#### PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE







- 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.

**P2C 240E HTS** 



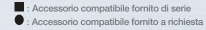


Tutti i modelli completi di: - 1 Manuale istruzioni

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE

P2C 240N HTS P2C 240E HTS Codice **Immagine Descrizione** Set tasselli di fissaggio (12 pz.) 8-43100158 Per tutti i modelli della Serie.

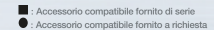




# ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE

A	ACCESSORI A RICHIESTA PER PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE			F HTS
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		Pompa manuale discesa di emergenza. Per tutti i modelli della Serie.		
8-43100192		Set tamponi grande campo (4 pz.) H= 80 ÷ 170 mm. Per tutti i modelli della Serie.		,
8-43100159	1010	Set prolunga tampone (4 pz.) H= 150 mm. Per tutti i modelli della Serie.	•	•
8-43100160		Set prolunga tampone (4 pz.) H= 200 mm. Per tutti i modelli della Serie.	•	•
8-43100193		Kit barra di arresto salita. Per tutti i modelli della Serie.	4	





#### PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE





Caratteristiche generali:

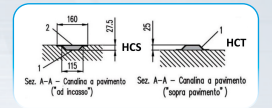
- Portata: 3.200 kg.
- Motore singolo.
- Bracci simmetrici a tre sfili ribassati.

P2C 232 HB: Modello con basamento NON portante



# 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	P2C 232 HCT
0-43102211/26	230V/3Ph/50-60Hz	P2C 232 HCT
0-43102221/26	230V/1Ph/50Hz	P2C 232 HCT
8-43200101		Kit personalizzazione P2C 232 HCT
0-43102202/26	400V/3Ph/50-60Hz	P2C 232 HCS
0-43102212/26	230V/3Ph/50-60Hz	P2C 232 HCS
0-43102222/26	230V/1Ph/50Hz	P2C 232 HCS
8-43200102		Kit personalizzazione P2C 232 HCS



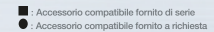


### PONTI ELETTROIDRAULICI A DUE COLONNE

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

# ACCESSORI OBBLIGATORI PER SERIE P2C 232 H Codice **Immagine Descrizione** 8-43100156 Set tasselli di fissaggio per P2C 232 HCT / HCS / HCA (20 Pz.) 8-43100157 Set tasselli di fissaggio per P2C 232 HB (4 + 4 pz.).





## 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	LILI	Set prolunga tampone (4 pz.) H= 150 mm. Per tutti i modelli della Serie.
8-43100154		Set prolunga tampone (4 pz.) H= 200 mm. Per tutti i modelli della Serie.
8-41100103		Pompa manuale discesa di emergenza. Per tutti i modelli della Serie.







# P4C 450 CT LT

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.

Tutti i modelli completi di: - 1 Manuale istruzioni

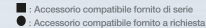


#### **P4C 450 CT LT**

dice	Alimentazione	Descrizione
0-43203901/26	400V/3Ph/50-60Hz	P4C 450 CT LT.
0-43203911/26	230V/3Ph/50-60Hz	P4C 450 CT LT.
0-43203921/26	230V/1Ph/50-60Hz	P4C 450 CT LT.









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.

Tutti i modelli completi di:
- 1 Manuale istruzioni



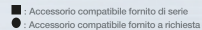
Codice	Alimentazione	Descrizione
0-43103802/26	400V/3Ph/50-60Hz	P4C 450 W CT
0-43103812/26	230V/3Ph/50-60Hz	P4C 450 W CT
0-43103822/26	230V/1Ph/50Hz	P4C 450 W CT
8-43200179		Kit personalizzazione P4C 450 W CT.
0-43103801/26	400V/3Ph/50-60Hz	P4C 450 W
0-43103811/26	230V/3Ph/50-60Hz	P4C 450 W
0-43103821/26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





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







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.

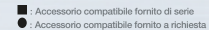
Tutti i modelli completi di:

- 1 Manuale istruzioni



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



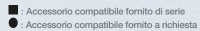


# ACCESSORI OBBLIGATORI PER P4C 450 E P4C 440

Codice	Immagine	Descrizione
8-43100162		Set tasselli di fissaggio (16 pz.). Per tutti i modelli della Serie

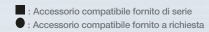
ACCESSORI A RICHIESTA PER P4C 450 E P4C 440			450 CT LT	450 W CT	M (	440 W L CT	440 B CT	В
Codice	Immagine	Descrizione	P4C 450	P4C 450	P4C 450 W	P4C 440	P4C 440	P4C 440 B
8-41100103		Pompa manuale discesa di emergenza. Per tutti i modelli della Serie.	•	•	•	•	•	•
8-43100163		Set piatti rotanti.		•		•		





ACCESSORI A RICHIESTA PER P4C 450 E P4C 440			CTLT	W CT	M	WLCT	BCT	B B
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.	•	1				
8-43100249	IMMAGINE NON DISPONIBILE	Kit rampe aggiuntive per passaggio continuo (nr. 2 pz), L=900 mm		•	•	•		
8-42100120	A.> 200 ts	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







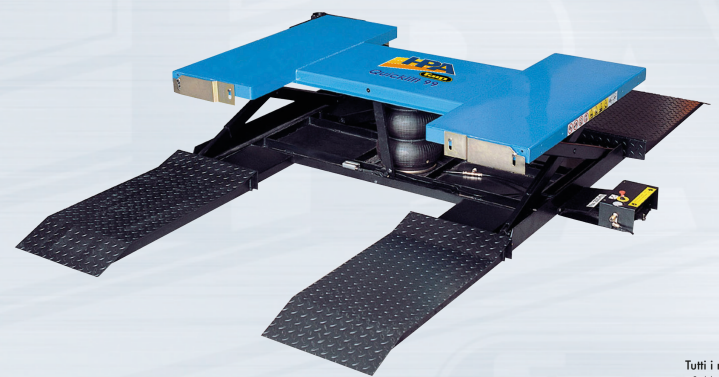




#### Caratteristiche generali:

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





Tutti i modelli completi di: - 1 Manuale istruzioni

#### **QUICKLIFT 99**

Codice	Alimentazione	Descrizione
0-4240320001/39		QUICKLIFT 99







# ACCESSORI A RICHIESTA PER QUICKLIFT 99

Codice Immagine Descrizione

8-42600015

SPB4 N Serie 4 bracci telescopici completi di protezioni salvapiedi.







#### SOLLEVATORI A FORBICE PER MOTOCICLI



# CE 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.





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 300 BIKE M

**SUPERLIFT 300 BIKE** 

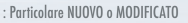
Tutti i modelli completi di:

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



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



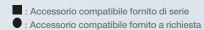




## ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE

Codice	ACCESSORI A	RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIK	<b>(E</b>	S.LIFT 600 BIKE	S.LIFT 300 BIKE
8-45600001		CM 300 Sollevatore per motocicli senza cavalletto. Portata: 300 kg.		•	
8-45600005		Kit di 4 colonnette distanziali con supporti per CM 300.		•	
8-41600017		Kit incasso per sollevatore SL600 (solo per SL 600 P versione elettroidraulica).		•	
8-42600002		MSC Morsa a falce manuale.		•	•
8-42600006		PSC/P Morsa a falce pneumatica con comando a pedale.		•	•





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

Codice	Immagine	Descrizione	S.LIFT 600 E	S.LIFT 300 F
8-42600001		PSC Morsa a falce pneumatica con comando manuale	•	•
8-42600010		Kit antiusura piattaforma.	•	•
8-42300002		Pedana per cavalletto laterale.	•	•
8-42300003		Fasce di bloccaggio moto alla piattaforma di sollevamento.	•	•
8-42300008		Estensioni laterali. Consentono di operare su veicoli a 3 ruote e su macchine da giardinaggio (Solo per installazione a pavimento).	•	



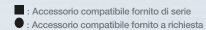


BIKE

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

ACCESSORI A RICHIESTA PER SUPERLIFT 600 BIKE E 300 BIKE			) BIKE	) BIKE	
Codice	Immagine	Descrizione		S.LIFT 600	S.LIFT 300 BIKE
8-42300004		Rampa di discesa  Permette di scendere dal ponte dalla parte opposta a quella di salita.  (Solo per installazione a pavimento).		•	
8-42300006		Vaschetta di raccolta olio Consente di far defluire in modo rapido e pulito l'olio esausto negli appositi contenitori.		•	
8-42600011		Vaschetta di raccolta olio Consente di far defluire in modo rapido e pulito l'olio esausto negli appositi contenitori.			•
8-42600012		Kit porta utensili laterale			•





#### **SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI (CRICKS)**

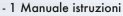




Modelli completi di: S 36:

- 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
- 1 Cassetta porta dotazione S 16:
- 1 Prolunga piattello H= 25 mm

Tutti i modelli completi di:



#### **CRICKS**

Codice	Alimentazione	Descrizione
0-4330310001/25		<b>\$ 36</b> - Crick pneumoidraulico a 3 sfili per autocarri e autobus. Portata: 60 t.
0-4330300001/25		<b>\$ 44</b> - Crick pneumoidraulico per autocarri e autobus. Portata: 40 t.
0-43206001/25		<b>S 28</b> - Crick pneumoidraulico a 2 sfili per autocarri e autobus. Portata: 28 t.
0-43206101/25		<b>S 28 P</b> - Crick pneumoidraulico a 2 sfili per autocarri e autobus. Portata: 28 t.
0-43303201/25		\$ 16 - 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.





# **PCM 75**



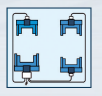


Timone di manovra idraulico

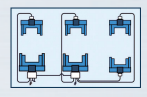


**PCM 75** 

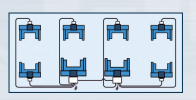
Configurazioni disponibili:



PCM 75/4



PCM 75/4 + PCM 75/2



PCM 75/4 + PCM 75/4

Tutti i modelli completi di:









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

<sup>\*</sup> Supplemento per colonna singola.



















Versione con forche Standard



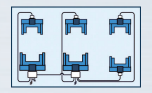
Timone di manovra meccanico

**PCM 55** 

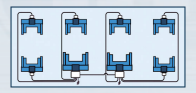
Configurazioni disponibili:



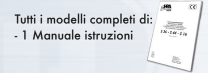
PCM 55/4



PCM 55/4 + PCM 55/2



PCM 55/4 + PCM 55/4





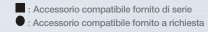




Codice	Alimentazione	Descrizione
0-43205800/26	400V/3Ph/50-60Hz	PCM 55/4 Set di 4 colonne mobili da 5,5 t
0-43205802/26	230V/3Ph/50-60Hz	PCM 55/4 Set di 4 colonne mobili da 5,5 t
0-43205810/26	400V/3Ph/50-60Hz	PCM 55/2 Set di 2 colonne mobili da 5,5 t estensione a PCM 55/4
0-43205812/26	230V/3Ph/50-60Hz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

<sup>\*</sup> 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		<b>Kit</b> riduzione forca da 800 a 700 mm (max. 7,5 t). Colonna singola.
8-43120011		<b>Kit</b> riduzione forca da 900 a 800 mm (max. 7,5 t). Colonna singola.

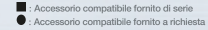




## ACCESSORI A RICHIESTA PER SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI PCM 75 E PCM 55

Codice	Immagine	Descrizione
8-43120012	- Landerson - Land	Traversa libera ruote (max. 15 t).
8-43120013	Kg 7.50)	Avvisatore luminoso (macchina in movimento). Un avvisatore per ogni colonna.
8-43120014		<b>Cavalletto</b> H=1403/2000 con vite 70 mm - 7,5 t.
8-43120015		<b>Cavalletto</b> H=1403/2000 con vite 70 mm - 10 t.
8-43120016		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 (1).



**79** 



Versione con sollevatore ausiliario libera ruote"LT.





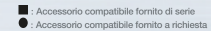


Tutti i modelli completi di: - 1 Manuale operatore

## SUPERLIFT: VERSIONI SENZA LIFT TABLE

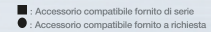
Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42214000/26	400V/3PH/50-60Hz	SUPERLIFT 100/5,8 - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento	
0-42214001/26	230V/3PH/50Hz	SUPERLIFT 100/5,8 - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento	
0-42214010/26	400V/3PH/50-60Hz	SUPERLIFT 100/5,8 I - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso	
0-42214011/26	230V/3PH/50Hz	SUPERLIFT 100/5,8 I - 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	1
0-42214301/26	230V/3PH/50Hz	SUPERLIFT M/S 200/7,5 - 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	SUPERLIFT M/S 200/7,5 I - 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	1
0-42214410/26	400V/3PH/50-60Hz	SUPERLIFT M/S 200/7,5 I PG-M - 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	





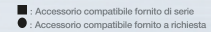
Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42214500/26	400V/3PH/50-60Hz	SUPERLIFT M/S 200/9,2 - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento	
0-42214501/26	230V/3PH/50Hz	SUPERLIFT M/S 200/9,2 - sistema 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	SUPERLIFT M/S 200/9,2 I - 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	SUPERLIFT M/S 200/9,2 I - 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	SUPERLIFT M/S 200/9,2 PG-M - 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	SUPERLIFT M/S 300/11,25 - 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	SUPERLIFT M/S 300/11,25 - 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	SUPERLIFT M/S 300/11,25 I - 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	SUPERLIFT M/S 300/11,25 PG-M - 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	SUPERLIFT M/S 300/11,25 PG-M - 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	SUPERLIFT M/S 300/13,8 - 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	SUPERLIFT M/S 300/13,8 - 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	SUPERLIFT M/S 300/13,8 I - 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	SUPERLIFT M/S 300/13,8 I - 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	SUPERLIFT M/S 300/13,8 PG-M - 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	SUPERLIFT M/S 300/13,8 PG-M - 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	SUPERLIFT M/S 400/15 - 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	SUPERLIFT M/S 400/15 - 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	SUPERLIFT M/S 400/15 I - 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	SUPERLIFT M/S 400/15 I - 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	SUPERLIFT M/S 400/15 PG-M - 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	SUPERLIFT M/S 400/15 PG-M - 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	SUPERLIFT M/S 400/15 I PG-M - 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	

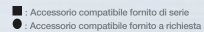




## SUPERLIFT: VERSIONI CON LIFT TABLE

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

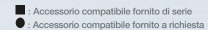




## ACCESSORI OBBLIGATORI PER SUPERLIFT 100-200-300-400

Codice	Immagine	Descrizione
8-42100187/00	IMMAGINE NON DISPONIBILE	TRUCK RP 10T kit - 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	TRUCK RP 20/30/40T kit - 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	TRUCK FP kit - flaps (2 pz) Per tutte le versioni di ponti a incasso I
8-42100190/00	IMMAGINE NON DISPONIBILE	TRUCK SP kit - fermaruote (2 pz) tutte le versioni sia pavimento che incasso





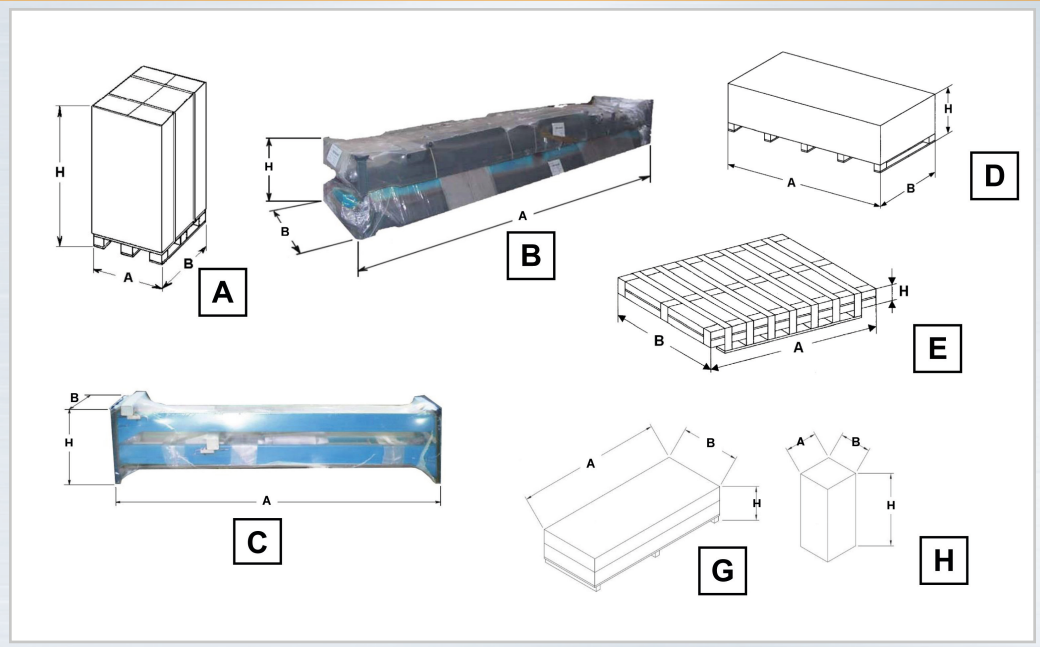
# CONFIGURAZIONI SPECIALI PER SUPERLIFT 100-200-300-400 (PREDISPOSIZIONI SUPPLEMENTARI AI MODELLI BASE DA REALIZZARE IN FABBRICA ALL'ORDINE)

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

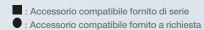




## TABELLA PESI DIMENSIONI IMBALLI MACCHINE

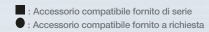






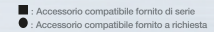
Modello	Tipo Imballo	Dimensioni (cm.) (A x B x H)	Peso Netto(kg)	Peso Lordo (kg)
SOLLEVATORI FORBICE SOTTORUOTA				
SUPERLIFT 65/XT	Nylon (B)	525x 72x 48	2595	2650
SUPERLIFT 50/XT CT-LT	ıı .	525x 72x 48	2595	2650
Serie SUPERLIFT XT Centralina comandi	u u	68x 53x120	80	90
SUPERLIFT 50/X CT-LT-PG	и	525x 72x 40	2595	2650
SUPERLIFT 43/X CT-LT	и	228x470x 46	2495	2550
Serie SUPERLIFT X Centralina comandi	ıı .	68x 53x120	90	100
SOLLEVATORI FORBICE SOTTOSCOCCA				
SUPERLIFT 35 / 30-1X	Nylon su pallett reggiato	170x 96x 40	600	630
SUPERLIFT 40/35/30-2X	u	170x 96x 40	850 / 800	880 / 830
SUPERLIFT 40-2ST	u	160x 96x 60	800	830
SUPERLIFT 35-2ST	ıı .	160x 96x 60	600	630
PONTI SOLLEVATORI A 2 COLONNE				
P2C 132	Nylon (C)	272×111× 74	480	515
P2C 232N E	и	272×111× 74	490	525
P2C 240N E	u	278×111× 74	550	585
P2C 250 E / P2C 240 EX	u u	278×111× 74	900 / 850	935 / 885
P2C 130 B	u u	268x 76x 60	490	520
P2C 250 HTS	и	392x 85x 76	1010	1040
P2C 250 HTS-V	u	452x 85x 76	1070	1110
P2C 250 HTS-XV	и	512x 85x 76	1110	1160
P2C 240N HTS	и	391x 65x 65	650	680
P2C 240N HTS-V	и	451x 65x 65	675	710
P2C 240N HTS-XV	и	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)
PONTI SOLLEVATORI A 4 COLONNE				
P4C 440 B	Nylon (B)	512x 63x 72	785	825
P4C 440 W CT	<i>u</i>	550x 65x 80	1200	1240
P4C 450 CT LT	u u	545x 73x 83	1670	1710
SOLLEVATORI FORBICE SOTTOSCOCCA				
QUICKLIFT 99	Cartone pallettizzato (D)	200×147× 30	330	350
Set rampe a due stadi	u .	109x 53x 39	90	95
Kit bracci SBP4	ıı .	68x 50x 33	85	95
SOLLEVATORI FORBICE PER MOTOCICLI				
SUPERLIFT 600 BIKE	Cartone pallettizzato (D)	231x 86x 60	275	295
SUPERLIFT 300 BIKE M	II .	205x 72x 60	160	198
SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI (CRICKS)				
S 36	Cartone pallettizzato (D)	220x 60x 44	86	124
S 44	"	220x 60x 44	61	100
S 28	u u	150x 60x 44	47	73
S 28 P + Dotazione	II .	85x 55x 25	40,5	54
S 16	<i>u</i>	220x 60x 40	121	146
S 02	II .	220x 60x 44	61	100
SOLLEVATORI A COLONNE MOBILI				
PCM 75/2 (Nr 2 Colonne)	Gabbia in legno (E)	270x116x150	820	900
PCM 55/2 (Nr 2 Colonne)	u .	270x116x150	820	900





### CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

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

#### **AVVISO!**

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







AZIENDA CON SISTEMA DI QUALITA CERTIFICATO - ISO 9001L











