

CATALOGO GENERALE ITALIA



# PONTI SOLLEVATORI E ACCESSORI ORIGINALI IN VIGORE DA MARZO 2025



MONDOLFO FERRO

automotive service equipment

ED. MAGGIO 2025

## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- DATI TECNICI:** Ogni dato tecnico è soggetto alle modifiche che la casa costruttrice si riserva di apportare in qualunque momento senza preavviso.
- CONSEGNE:** Le consegne sono convenute franco stabilimenti dell'azienda. Per consegne convenute in luogo diverso il trasporto è a carico del Cliente o con modalità di volta in volta concordate.
- PREZZI:** L'azienda ha la facoltà di variare i prezzi, senza obbligo di preavviso in correlazione a variazioni di mercato che si dovessero verificare. Sugli importi delle fatture non si accettano decurtazioni né arrotondamenti. L'IVA è esclusa dal prezzo e va aggiunta allo stesso.
- PAGAMENTI:** Salvo diverse pattuizioni scritte, i pagamenti si intendono quelli pattuiti al momento dell'ordine. Sugli eventuali ritardati pagamenti decorreranno gli interessi di mora e ogni altro diritto legale a favore dell'azienda, la quale è autorizzata ad emettere tratta a vista con spese per ogni importo il cui pagamento non avvenisse alla scadenza stabilita in contratto o in fattura. Resta altresì inteso che l'azienda potrà esigere il totale pagamento nel caso non venga rispettata anche una sola scadenza.
- PASSAGGIO DI PROPRIETÀ:** Quando il pagamento del prezzo è dilazionato, l'acquirente diverrà proprietario della merce soltanto all'atto del pagamento dell'intero prezzo, degli interessi ed accessori, essendo la vendita fatta ed accettata con patto di riservato dominio.
- MONTAGGIO E COLLAUDO, INSTALLAZIONE, GARANZIA:** Il montaggio e il collaudo vengono effettuati prima della consegna negli stabilimenti dell'azienda; l'installazione è a cura e a carico del Cliente fatte salve pattuizioni diverse; l'azienda garantisce i propri prodotti per un periodo di dodici mesi dalla data della consegna. La garanzia non si estende a quelle parti che sono soggette ad inevitabile deterioramento.
- TERMINI DI CONSEGNA:** Il termine di consegna, anche se confermato, è assolutamente indicativo ed è computato in giorni lavorativi.
- FORO DI COMPETENZA:** Per qualsiasi controversia si riconosce competente il Foro di Reggio Emilia oppure quello di Pesaro, qualsiasi sia il modo ed il luogo convenuti per il pagamento e la consegna. L'azienda declina ogni responsabilità in caso di reclami derivanti dall'uso di accessori o ricambi non originali con conseguente decadenza della dichiarazione CE di conformità

## TABELLA COLORI

- 1) Il colore standard dei ns. sollevatori è il rosso RAL 3002 ( /16 o /15).
- 2) Ogni altra RICHIESTA di colorazione speciale in base alla tabella standard è a pagamento (i prezzi sono indicati in righe specifiche all'interno del listino stesso a seconda della gamma di sollevamento scelta).

# MONDOLFO FERRO



NUOVO

2

□ : STANDARD

★ : Compatibile

- : NON Compatibile

Ed. 05\_2025

# INDICE

## SOLLEVATORI A FORBICE SOTTORUOTA

TITAN X 693T SERIE	
CONFIGURAZIONI DI INSTALLAZIONE TITAN X 693T SERIE	
ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 693T SERIE	
ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 693T SERIE	
SOLLEVATORI A FORBICE SOTTORUOTA	
SERIE TITAN X 571-573 SENZA LIFT TABLE	
SERIE TITAN X 571-573 CON LIFT TABLE	
CONFIGURAZIONI DI INSTALLAZIONE TITAN X 571-573 SERIE	
ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 571-573	
ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 571-573	
SOLLEVATORI A FORBICE SOTTORUOTA	
SERIE TITAN X 461-463	
CONFIGURAZIONI DI INSTALLAZIONE TITAN X 461-463	
ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 461-463	
ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 461-463	

## SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI

TITAN IL 3500.2 EVO	
TITAN P 35.2 IL EVO	
TITAN P 55.2 IL	
ACCESSORI OBBLIGATORI	
ACCESSORI A RICHIESTA	

## SOLLEVATORI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA, PROFILO BASSO

SERIE TITAN X3000 - X3500 - X4000	
ACCESSORI A COMPLETAMENTO IN CASO DI INSTALLAZIONE NEUTRA	
ACCESSORI A RICHIESTA	
SOLLEVATORI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA, PROFILO BASSO	
SERIE TITAN X3000E - X3500E ECO-LINE	
ACCESSORI A RICHIESTA	
TITAN XC 3200 EF	
TITAN XC 3600 EF	
ACCESSORI	

## SOLLEVATORI MONOFORBICE A PEDANA

SERIE TITAN X1300 - X1350	
ACCESSORI A COMPLETAMENTO IN CASO DI INSTALLAZIONE NEUTRA	
ACCESSORI A RICHIESTA	
TITAN XC1350	
ACCESSORI	

## SOLLEVATORI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA, PROFILO ALTO

SERIE TITAN X 2035T - 2040T	
SERIE TITAN X 2035E - 2040E ECO-LINE	
ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 2035T - 2040T	

5	TITAN XC 2036T E	61
5	TITAN XC 2040T E	62
6	SOLLEVATORI A QUATTRO COLONNE ELETTROIDRAULICI	65
7	SERIE TITAN PI 441- 443	65
9	SERIE TITAN PI 451 - 453	66
11	ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 441- 443 - 451 - 453	67

## SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROMECCANICI

13	SERIE TITAN P 230 BC	69
14	ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN P 230 BC	70
16	ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN P 230 BC	70
21	SERIE TITAN P 232 N	71
21	SERIE TITAN P 240 N E EX - P 250 EC	72
22	ACCESSORI OBBLIGATORI - SERIE TITAN P232N - P 240N E EX- P 250 EC	73
23	ACCESSORI A RICHIESTA - SERIE TITAN P232N - P 240N E EX- P 250 EC	74
25		

## SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

29	SERIE TITAN PI 232	76
29	ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 232	77
30	ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 232	77
31	TITAN PI 235HC B	78
32	TITAN PI 245HC B	79
33	SERIE TITAN PI 240 N	82
	SERIE TITAN PI 240 E	83
	SERIE TITAN PI 250	84
36	ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 240 - 250	85
39	ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 240 - PI 250	86
39	TITAN PI 255 VXL	88
42	ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 255 VXL	89
42	ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 255 VXL	89
43	TITAN PI 245HC	90
45	TITAN PI 255HC	91
46	ACCESSORI	92
47		

## SOLLEVATORI A PEDANA

48	SERIE TITAN SL 25	94
48	ACCESSORI A RICHIESTA - SL 25	94
50		

## SOLLEVATORI MOTO

50		95
53	SERIE TITAN M600 - M300	95
54	ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN M600 - M300	96

## 56 SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI

56	MC002	99
57	MC118	99
58	MC240	99

MC240P	99
MC330	99
MC440	99

<b>SOLLEVATORI PER VEICOLI INDUSTRIALI A COLONNE MOBILI</b>	<b>100</b>
SERIE ZEUS	100
ACCESSORI A RICHIESTA - ZEUS	101

<b>SOLLEVATORI PER VEICOLI INDUSTRIALI A FORBICE</b>	<b>103</b>
SERIE MAGNUM SENZA LIFT TABLE	103
SERIE MAGNUM CON LIFT TABLE	107
ACCESSORI OBBLIGATORI - MAGNUM	108

CONFIGURAZIONI SPECIALI IN AGGIUNTA AI MODELLI BASE MAGNUM DA REALIZZARSI PRIMA DELLA SPEDIZIONE	109 109
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	------------

# SOLLEVATORI A FORBICE SOTTORUOTA

## TITAN X 693T SERIE



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42309800/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X693T LT PD8</b> per assetto totale, Lift Table e prova giochi a 8 mov.	
0-42309900/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X693T LT</b> per assetto totale e Lift Table	

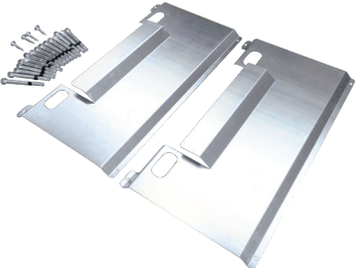

## CONFIGURAZIONI DI INSTALLAZIONE TITAN X 693T SERIE

		Installazione ad incasso		Installazione a pavimento			
		A	B	C	D	E	F
		Flap e ferma ruote anteriore	Flap per passaggio continuo	Rampe a terra	Rampe appese salita	Rampe a terra per passaggio continuo	Rampe appese per passaggio continuo
Codice	Descrizione	Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty
8-42120012	<b>Kit rampe a terra L= 1430 mm</b>			1		2	
8-42120010	<b>Kit ferma ruote (flap) (2 pezzi)</b>	1	2	1		2	
8-42120011	<b>Kit ferma ruota anteriore (2 pz)</b>	1		1	1		
8-42120018	<b>Kit installazione a pavimento</b>			1	1	1	1
8-42120019	<b>Kit installazione ad incasso</b>	1	1				
8-42100247/00	<b>Kit rampe snodata</b>				1		2

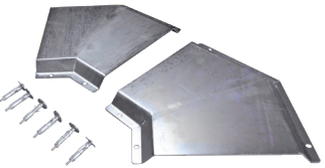
## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 693T SERIE

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 693 T LT	TITAN X 693 T LT PD8
	8-42120010	<b>Kit fermaruota (flap)</b>		★	★
	8-42120011	<b>Kit fermaruota anteriore</b>		★	★
	8-42120012	<b>Kit rampe a terra</b> L= 1430 mm		★	★

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 693T SERIE

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 693 T LT	TITAN X 693 T LT PD8
	8-42120018	<b>Kit installazione</b> a pavimento		★	★
	8-42120019	<b>Kit installazione</b> ad incasso		★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 693T SERIE

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 693 T LT	TITAN X 693 T LT PD8
	8-42100240	<b>Kit adeguamento</b> a INDUSTRIA 4.0		★	★
	8-42100247/00	<b>Kit rampe</b> snodata L=1630 mm		★	★
	8-42120014	<b>Kit protezione</b> tubi da 1000 mm		★	★
	8-42120015	<b>Kit protezione</b> tubi ANGOLARE		★	★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42120004	<b>Kit prolunga</b> tubi L= 1 m (HC1-T)		★	
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42120006	<b>Kit prolunga</b> tubi L= 2 m (HC2-T)		★	
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42120026	<b>Kit prolunga</b> tubi L= 1 m			★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42120027	<b>Kit prolunga</b> tubi L= 2 m			★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 693T SERIE

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 693 T LT	TITAN X 693 T LT PD8
	8-42120003	<b>Kit illuminazione</b>		★	★
	8-43300014	<b>Serie</b> di 4 distanziali da mm. 80		★	★
	8-43300015	<b>Serie</b> di 4 distanziali da mm. 140		★	★
	8-43300021	<b>Serie</b> di 4 distanziali da mm. 35		★	★
	8-42120007	<b>Kit colonnetta</b> a sostegno traversa		★	★

# SOLLEVATORI A FORBICE SOTTORUOTA

## SERIE TITAN X 571-573 SENZA LIFT TABLE



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42308400/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X571</b> con pedane piane	
0-42308900/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X571 PD2</b> con pedane piane e prova giochi a 2 mov.	
0-42307110/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 PD2 FAST</b> con pedane piane e prova giochi a 2 mov. Versione FAST (Omologato Motorizzazione Italiana)	
0-42307150/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 PD6</b> con pedane piane e prova giochi a 6 mov.	
0-42307160/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 PD6 FAST</b> con pedane piane e prova giochi a 6 mov. Versione FAST (Omologato Motorizzazione Italiana)	
0-42307170/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 PD6 WI FAST</b> con pedane piane e prova giochi a 6 mov. Versione FAST e Wireless per prova giochi (Omologato Motorizzazione Italiana)	
0-42308700/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573</b> per assetto totale	
0-42308800/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 PD2</b> per assetto totale e prova giochi a 2 mov.	
0-42308810/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 PD2 FAST</b> per assetto totale e prova giochi a 2 mov. Versione FAST (Omologato Motorizzazione Italiana)	
0-42308850/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 PD6</b> per assetto totale e prova giochi a 6 mov.	
0-42308860/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 PD6 FAST</b> per assetto totale e prova giochi a 6 mov. Versione FAST (Omologato Motorizzazione Italiana)	
0-42308870/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 PD6 WI FAST</b> per assetto totale e prova giochi a 6 mov. Versione FAST e Wireless per prova giochi (Omologato Motorizzazione Italiana)	

# SOLLEVATORI A FORBICE SOTTORUOTA

## SERIE TITAN X 571-573 CON LIFT TABLE

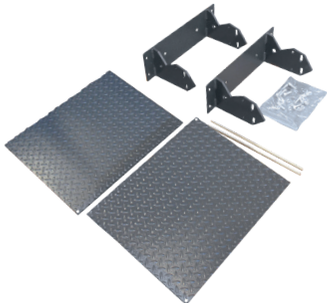


Codice	Alimentazione	Descrizione
0-42308500/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 LT</b> con pedane piane
0-42308600/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 LT PD2</b> con pedane piane e prova giochi a 2 mov.
0-42308610/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 LT PD2 FAST</b> con pedane piane e prova giochi a 2 mov. Versione FAST (Omologato Motorizzazione Italiana)
0-42308650/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 LT PD6</b> con pedane piane e prova giochi a 6 mov.
0-42308660/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 LT PD6 FAST</b> con pedane piane e prova giochi a 6 mov. Versione FAST (Omologato Motorizzazione Italiana)
0-42308670/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X571 LT PD6 WI FAST</b> con pedane piane e prova giochi a 6 mov. Versione FAST e Wireless per prova giochi (Omologato Motorizzazione Italiana)
0-42309000/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 LT</b> per assetto totale
0-42309100/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 LT PD2</b> per assetto totale e prova giochi a 2 mov.
0-42309110/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 LT PD2 FAST</b> per assetto totale e prova giochi a 2 mov. Versione FAST (Omologato Motorizzazione Italiana)
0-42309150/15	400-230V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 LT PD6</b> per assetto totale e prova giochi a 6 mov.
0-42309160/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 LT PD6 FAST</b> per assetto totale e prova giochi a 6 mov. Versione FAST (Omologato Motorizzazione Italiana)
0-42306870/15	400V/3Ph/50Hz	<b>TITAN X573 LT PD6 WI FAST</b> per assetto totale e prova giochi a 6 mov. Versione FAST e Wireless per prova giochi (Omologato Motorizzazione Italiana)

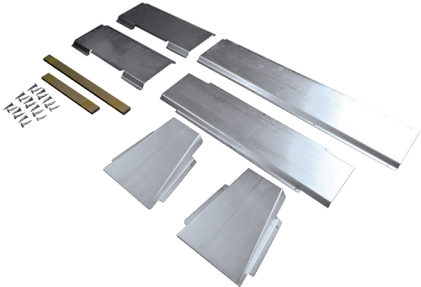
## CONFIGURAZIONI DI INSTALLAZIONE TITAN X 571-573 SERIE

Codice	Descrizione	Installazione aD INCASSO		Installazione a pavimento			
		A	B	C	D	E	F
		Flap e ferma ruote anteriore	Flap per passaggio continuo	Rampe a terra	Rampe appese salita	Rampe a terra per passaggio continuo	Rampe appese per passaggio continuo
		Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty
8-42300048	<b>Kit rampe a terra</b>			1		2	
8-42300054	<b>Kit fermoruota flap</b>	1	2	1		2	
8-42300055	<b>Kit ferma ruota anteriore reclinabile</b>	1		1	1		
8-42300056	<b>Kit installazione a pavimento</b>			1	1	1	1
8-42300057	<b>Kit installazione incasso</b>	1	1				
8-42100236/S34	<b>Kit rampa snodata L1630 mm (2pz)</b>				1		2

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 571-573

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 571 LT	TITAN X 571 LT PD2	TITAN X 571 LT PD2 FAST	TITAN X 571 LT PD6	TITAN X 571 LT PD6 FAST	TITAN X 571 LT PT 6 Wi FAST	TITAN X 573 LT	TITAN X 573 LT PD2	TITAN X 573 LT PD2 FAST	TITAN X 573 LT PD6	TITAN X 573 LT PD6 FAST	TITAN X 573 LT PD6 Wi FAST	TITAN X 571	TITAN X 571 PD2	TITAN X 571 PD2 FAST	TITAN X 571 PD6	TITAN X 571 PD6 FAST	TITAN X 571 PD6 Wi FAST	TITAN X 573	TITAN X 573 PD2	TITAN X 573 PD2 FAST	TITAN X 573 PD6	TITAN X 573 PD6 FAST	TITAN X 573 PD6 Wi FAST
	8-42300048	<b>Kit rampe a terra</b> L= 1300 mm		★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300054	<b>Kit fermaruota (flap)</b>		★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300055	<b>Kit fermaruota anteriore</b>		★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★

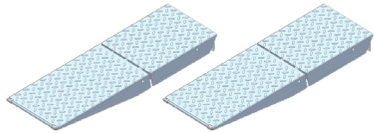
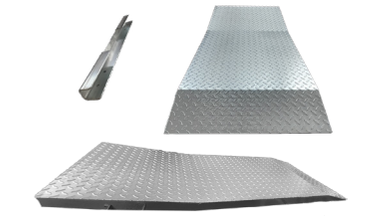
## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 571-573

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 571 LT	TITAN X 571 LT PD2	TITAN X 571 LT PD2 FAST	TITAN X 571 LT PD6	TITAN X 571 LT PD6 FAST	TITAN X 571 LT PT 6 Wi FAST	TITAN X 573 LT	TITAN X 573 LT PD2	TITAN X 573 LT PD2 FAST	TITAN X 573 LT PD6	TITAN X 573 LT PD6 FAST	TITAN X 573 LT PD6 Wi FAST	TITAN X 571	TITAN X 571 PD2	TITAN X 571 PD2 FAST	TITAN X 571 PD6	TITAN X 571 PD6 FAST	TITAN X 571 PD6 Wi FAST	TITAN X 573	TITAN X 573 PD2	TITAN X 573 PD2 FAST	TITAN X 573 PD6	TITAN X 573 PD6 FAST	TITAN X 573 PD6 Wi FAST
	8-42300056	<b>Kit installazione a pavimento</b> (valido anche per incasso in presenza di fossa unica)		★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300057	<b>Kit installazione ad incasso</b>		★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★

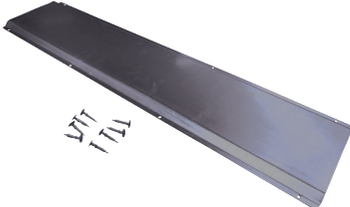
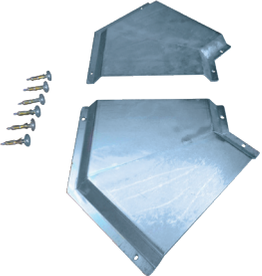
## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 571-573

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN X 571 LT	TITAN X 571 LT PD2	TITAN X 571 LT PD2 FAST	TITAN X 571 LT PD6	TITAN X 571 LT PD6 FAST	TITAN X 571 LT PT 6 WI FAST	TITAN X 573 LT	TITAN X 573 LT PD2	TITAN X 573 LT PD2 FAST	TITAN X 573 LT PD6	TITAN X 573 LT PD6 FAST	TITAN X 573 LT PD6 WI FAST	TITAN X 571	TITAN X 571 PD2	TITAN X 571 PD2 FAST	TITAN X 571 PD6	TITAN X 571 PD6 FAST	TITAN X 571 PD6 WI FAST	TITAN X 573	TITAN X 573 PD2	TITAN X 573 PD2 FAST	TITAN X 573 PD6	TITAN X 573 PD6 FAST	TITAN X 573 PD6 WI FAST
	8-42100240	<b>Kit adeguamento</b> a INDUSTRIA 4.0	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300030	<b>Kit rampe</b> a terra extra lunghe L chiuse= 1120- L aperte= 1920 - L intermedia= 1520	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300060	<b>Kit illuminazione</b>	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300027	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 80 mm.	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300028	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 40 mm.	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 571-573

Immagine	Codice	Descrizione																									
			TITAN X 571 LT	TITAN X 571 LT PD2	TITAN X 571 LT PD2 FAST	TITAN X 571 LT PD6	TITAN X 571 LT PD6 FAST	TITAN X 571 LT PT 6 WI FAST	TITAN X 573 LT	TITAN X 573 LT PD2	TITAN X 573 LT PD2 FAST	TITAN X 573 LT PD6	TITAN X 573 LT PD6 FAST	TITAN X 573 LT PD6 WI FAST	TITAN X 571	TITAN X 571 PD2	TITAN X 571 PD2 FAST	TITAN X 571 PD6	TITAN X 571 PD6 FAST	TITAN X 571 PD6 WI FAST	TITAN X 573	TITAN X 573 PD2	TITAN X 573 PD2 FAST	TITAN X 573 PD6	TITAN X 573 PD6 FAST	TITAN X 573 PD6 WI FAST	
	8-42100236/S34	<b>Kit rampa snodata</b> L1630 mm (2pz)	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42100126	<b>Kit revisione</b> MTQ 3-4 ruote Quad (inst. incas.) SOLO PER ITALIA																	★	★	★	★	★	★			
	8-42100160	<b>Kit aggiuntivo</b> pedana centrale. Versione instal. a pavimento o incasso con fossa unica SOLO PER ITALIA																	★	★	★	★	★	★			
	8-42100127	<b>Kit pedana</b> centrale MTQ da aggiungere per instal. a pavimento SOLO PER ITALIA																	★	★	★	★	★	★			

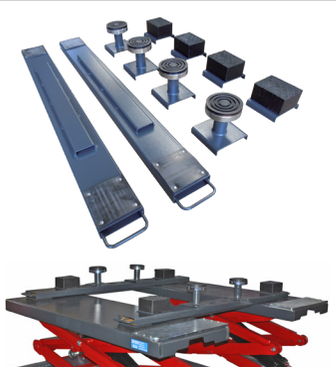
## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 571-573

Immagine	Codice	Descrizione	ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 571-573																									
			TITAN X 571 LT	TITAN X 571 LT PD2	TITAN X 571 LT PD2 FAST	TITAN X 571 LT PD6	TITAN X 571 LT PD6 FAST	TITAN X 571 LT PT 6 WI FAST	TITAN X 573 LT	TITAN X 573 LT PD2	TITAN X 573 LT PD2 FAST	TITAN X 573 LT PD6	TITAN X 573 LT PD6 FAST	TITAN X 573 LT PD6 WI FAST	TITAN X 571	TITAN X 571 PD2	TITAN X 571 PD2 FAST	TITAN X 571 PD6	TITAN X 571 PD6 FAST	TITAN X 571 PD6 WI FAST	TITAN X 573	TITAN X 573 PD2	TITAN X 573 PD2 FAST	TITAN X 573 PD6	TITAN X 573 PD6 FAST	TITAN X 573 PD6 WI FAST		
	8-42300064	Kit prolunga tubi L= 4m LT-PD		★	★	★	★	★			★	★	★	★	★													
	8-42300095	Kit prolunga tubi L= 4m	★							★																		
	8-42300097	Kit prolunga tubi L= 4m PD														★	★	★	★	★			★	★	★	★	★	
	8-42300094	Kit prolunga tubi L= 4m														★							★					
	8-42300080	Kit prolunga tubi L= 2m LT-PD		★	★	★	★	★			★	★	★	★	★													
	8-42300100	P Kit prolunga tubi L= 2m	★							★																		
	8-42300102	Kit prolunga tubi L= 2m															★	★	★	★	★			★	★	★	★	★
8-42300099	Kit prolunga tubi L= 2m														★								★					
	8-42300081	Kit protezione tubi da 1000 mm	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	
	8-42300082	Kit angolo protezione tubi	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 571-573

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN X 571 LT	TITAN X 571 LT PD2	TITAN X 571 LT PD2 FAST	TITAN X 571 LT PD6	TITAN X 571 LT PD6 FAST	TITAN X 571 LT PT 6 WI FAST	TITAN X 573 LT	TITAN X 573 LT PD2	TITAN X 573 LT PD2 FAST	TITAN X 573 LT PD6	TITAN X 573 LT PD6 FAST	TITAN X 573 LT PD6 WI FAST	TITAN X 571	TITAN X 571 PD2	TITAN X 571 PD2 FAST	TITAN X 571 PD6	TITAN X 571 PD6 FAST	TITAN X 571 PD6 WI FAST	TITAN X 573	TITAN X 573 PD2	TITAN X 573 PD2 FAST	TITAN X 573 PD6	TITAN X 573 PD6 FAST	TITAN X 573 PD6 WI FAST
	8-42300083	<b>Set telaio</b> per incasso (2 pezzi)  Lungh.= 5910mm Largh.= 816mm H= 336mm	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300084	<b>Kit bordi MCTC</b> , obbligatori per ponti da revisione, solo se installati a pavimento	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300058	<b>Kit tamponamenti</b> per ridurre incavo dei piatti rotanti a 350 mm o 460mm	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42120023	<b>Flap accorciato</b> , aggiunge una lunghezza extra di soli 75 mm anziché 300 mm del flap standard. È particolarmente utile per installazione ad incasso in fossa esistente	★	★	★	★	★	★							★	★	★	★	★	★	★					

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 571-573

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN X 571 LT	TITAN X 571 LT PD2	TITAN X 571 LT PD2 FAST	TITAN X 571 LT PD6	TITAN X 571 LT PD6 FAST	TITAN X 571 LT PT 6 WI FAST	TITAN X 573 LT	TITAN X 573 LT PD2	TITAN X 573 LT PD2 FAST	TITAN X 573 LT PD6	TITAN X 573 LT PD6 FAST	TITAN X 573 LT PD6 WI FAST	TITAN X 571	TITAN X 571 PD2	TITAN X 571 PD2 FAST	TITAN X 571 PD6	TITAN X 571 PD6 FAST	TITAN X 571 PD6 WI FAST	TITAN X 573	TITAN X 573 PD2	TITAN X 573 PD2 FAST	TITAN X 573 PD6	TITAN X 573 PD6 FAST	TITAN X 573 PD6 WI FAST
	8-42300047	<b>TXF</b> - Coppia traverse per fuoristrada	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★												
	8-42100015	<b>X22/P</b> - Traversa pneumoidraulica 2200 Kg NON COMPATIBILE PER INSTALLAZIONE PONTI MCTC	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-42300062	<b>Kit personalizzazione</b> traversa X22/P	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100162	<b>Kit avvolgitore tubo</b> aria optional (Attenzione: da ordinare col sollevatore, non incluso nella traversa)	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
 x2	8-42120034	<b>Kit chiusura incavo 450mm, 2pz.</b> verniciati a polvere. Necessario quando non si usano piatti rotanti							★	★	★	★	★	★								★	★	★	★	★

# SOLLEVATORI A FORBICE SOTTORUOTA

## SERIE TITAN X 461-463

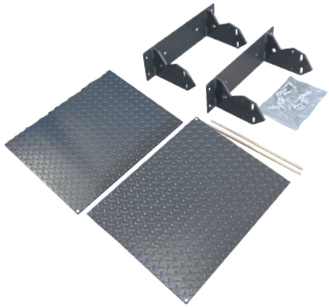


Codice	Alimentazione	Descrizione	
CON LIFT TABLE			
0-42313100/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X461 LT</b> con pedane piane	
0-42315360/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X461 LT PD6 FAST</b> con pedane piane, prova giochi a 6 mov.- Omologato Motorizzazione Italiana	
0-42309700/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X463 LT</b> per assetto totale	
0-42309750/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X463 LT</b> per assetto totale, lunghezza pedana= 4200	
0-42315460/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X463 LT PD6 FAST</b> , per assetto totale, prova giochi a 6 mov.- Omologato Motorizzazione Italiana	
SENZA LIFT TABLE			
0-42309400/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X461</b> con pedane piane	
0-42309600/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X461 PD2</b> con pedane piane, prova giochi a 2 mov.	
0-42309610/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X461 PD2 FAST</b> con pedane piane, prova giochi a 2 mov.- Omologato Motorizzazione Italiana	
0-42310200/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X461 PD6 FAST</b> con pedane piane, prova giochi a 6 mov.- Omologato Motorizzazione Italiana	
0-42309500/15	400-230V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X463</b> per assetto totale	

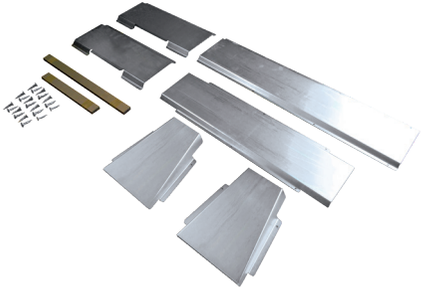
## CONFIGURAZIONI DI INSTALLAZIONE TITAN X 461-463

		Installazione aD INCASSO		Installazione a pavimento			
		A	B	C	D	E	F
		Flap e ferma ruote anteriore	Flap per passaggio continuo	Rampe a terra	Rampe appese salita	Rampe a terra per passaggio continuo	Rampe appese per passaggio continuo
Codice	Descrizione	Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty	Q.ty
8-42300048	<b>Kit rampe a terra</b>			1		2	
8-42300054	<b>Kit fermoruota flap</b>	1	2	1		2	
8-42300055	<b>Kit ferma ruota anteriore reclinabile</b>	1		1	1		
8-42300056	<b>Kit installazione a pavimento</b>			1	1	1	1
8-42300057	<b>Kit installazione incasso</b>	1	1				
8-42100236/S34	<b>Kit rampa snodata L1630 mm (2pz)</b>				1		2

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 461-463

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN X 461	TITAN X 461 PD2	TITAN X 461 PD2 FAST	TITAN X 463	TITAN X 463 LT
	8-42300048	<b>Kit rampe a terra</b> L= 1300 mm	★	★	★	★	★
	8-42300054	<b>Kit fermaruota (flap)</b>	★	★	★	★	★
	8-42300055	<b>Kit fermaruota anteriore</b>	★	★	★	★	★

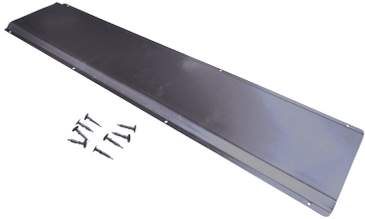
## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN X 461-463

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 461	TITAN X 461 PD2	TITAN X 461 PD2 FAST	TITAN X 463	TITAN X 463 LT
	8-42300056	<b>Kit installazione</b> a pavimento (valido anche per incasso in presenza di fossa unica)		★	★	★	★	★
	8-42300057	<b>Kit installazione</b> ad incasso		★	★	★	★	★

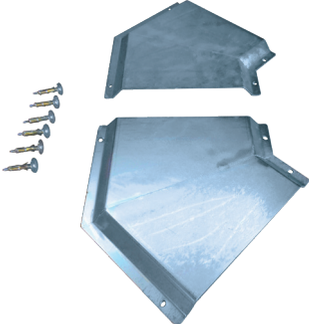
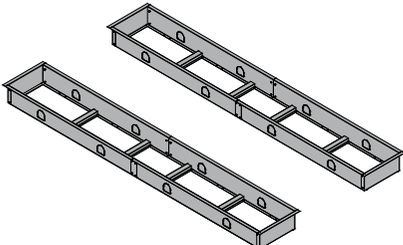
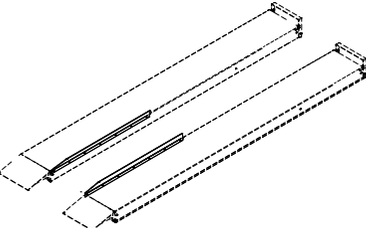
## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 461-463

ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 461-463				TITAN X 461	TITAN X 461 PD2	TITAN X 461 PD2 FAST	TITAN X 463	TITAN X 463 LT
Immagine	Codice	Descrizione						
	8-42100240	<b>Kit adeguamento</b> a INDUSTRIA 4.0 per sollevatori già installati presso il cliente		★	★	★	★	★
	8-42300030	<b>Kit rampe</b> a terra extra lunghe L chiuse= 1120- L aperte= 1920 - L intermedia= 1520		★	★	★	★	★
	8-42300060	<b>Kit illuminazione</b>		★	★	★	★	★
	8-42300027	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 80 mm.		★	★	★	★	★
	8-42300028	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 40 mm.		★	★	★	★	★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100126	<b>Kit revisione</b> MTQ 3-4 ruote Quad (inst. incas.) SOLO PER ITALIA			★			★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100160	<b>Kit aggiuntivo pedana centrale</b> Versione installazione a pavimento o incasso con fossa unica SOLO PER ITALIA			★			★

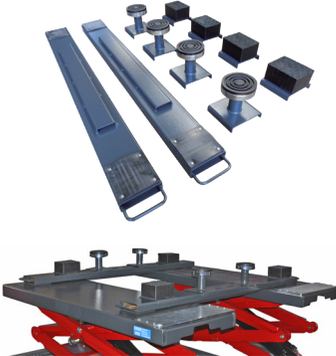
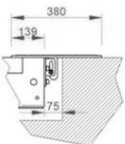
## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 461-463

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN X 461	TITAN X 461 PD2	TITAN X 461 PD2 FAST	TITAN X 463	TITAN X 463 LT
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100127	<b>Kit pedana</b> centrale MTQ da aggiungere per instal. a pavimento SOLO PER ITALIA		★			★
	8-42100236/S34	<b>Kit rampa snodata</b> L1630 mm (2pz)	★	★	★	★	★
	8-42300095	<b>Kit prolunga</b> tubi L= 4m					★
	8-42300097	<b>Kit prolunga</b> tubi L= 4m PD		★	★		
	8-42300094	<b>Kit prolunga</b> tubi L= 4m	★			★	
	8-42300100	<b>P Kit prolunga</b> tubi L= 2m					★
	8-42300102	Kit prolunga tubi L= 2m		★	★		
	8-42300099	<b>Kit prolunga</b> tubi L= 2m	★			★	
	8-42300081	<b>Kit protezione</b> tubi da 1000 mm	★	★	★	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 461-463

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 461	TITAN X 461 PD2	TITAN X 461 PD2 FAST	TITAN X 463	TITAN X 463 LT
	8-42120029	<b>Kit tamponamenti</b> per ridurre incavo dei piatti rotanti a 350 mm o 460mm		★	★	★	★	★
	8-42300082	<b>Kit angolo</b> protezione tubi		★	★	★	★	★
	8-42120016	<b>KIT telaio per incasso</b> Lungh.= 5210mm Largh.= 815mm H= 320mm		★	★	★	★	★
	8-42120017	<b>Kit bordi MCTC</b> obbligatori per ponti da revisione, solo se installati a pavimento		★	★	★	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 461-463

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN X 461	TITAN X 461 PD2	TITAN X 461 PD2 FAST	TITAN X 463	TITAN X 463 LT
	8-4230047	<b>TXF</b> - Coppia traverse per fuoristrada					★
	8-4210015	<b>X22/P</b> - Traversa pneumoidraulica 2200 Kg NON COMPATIBILE PER INSTALLAZIONE PONTI MCTC	★	★	★	★	★
	8-4230062	<b>Kit personalizzazione</b> traversa X22/P	★	★	★	★	★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100162	<b>Kit avvolgitore tubo</b> aria optional (Attenzione: da ordinare col sollevatore, non incluso nella traversa)	★	★	★	★	★
	8-42120023	<b>Flap accorciato</b> , aggiunge una lunghezza extra di soli 75 mm anziché 300 mm del flap standard. È particolarmente utile per installazione ad incasso in fossa esistente	★	★	★	★	★
 x2	8-42120034	<b>Kit chiusura incavo 450 mm, 2 pz.</b> verniciati a polvere. Necessario quando non si usano piatti rotanti.				★	★

# SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI

## TITAN IL 3500.2 EVO

- Sollevatore elettroidraulico a doppio cilindro, sovrastruttura a due piattaforme.
  - Portata: 3.500 kg
  - Per la riparazione e la manutenzione
  - Cassetta in acciaio impermeabile
- Unità idraulica:
- Cilindri cromati
  - Sistema di sincronizzazione e sicurezza
  - Elementi di guida privi di corrosione
  - Gruppo pompa con motore immerso
  - Discesa di emergenza pneumatica
  - Centralina programmabile a pulsanti..
- Sovrastruttura:
- Due supporti sollev. regolabili in lunghezza RAL 9006



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



Codice	Alimentazione	Descrizione	
Gruppo pompa idraulica e cassetta in acciaio forniti separatamente			
0-48100501/00	230-400V/3PH +N+PE/50Hz/16A	<b>Unità idraulica</b> per TITAN IL 3500.2 EVO - corsa 1915 mm - obbligatoria	
8-48300065		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica	
8-48100062		<b>Cassetta in acciaio</b> (Distanza pistoni:1550) obbligatoria	
Gruppo pompa idraulica pre-assemblato con cassetta in acciaio			
0-48100551	230-400V/3PH +N+PE/50Hz/16A	<b>Unità idraulica</b> per TITAN IL 3500.2 EVO - corsa 1915 mm - pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio	
8-48300065		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio	
Sovrastrutture			
8-48100061/00		<b>Sovrastruttura a piattaforma mobile</b> per TITAN 3500.2 EVO, lunghezza 160-220, base appoggio ruote min. 2400mm, incluse teste XY , obbligatoria	
8-48300066		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per la sovrastruttura	

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

# SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI

## TITAN P 35.2 IL EVO

• Sollevatore elettroidraulico a doppio cilindro, sovrastruttura a bracci.

- Portata: 3.500 kg
- Per la riparazione e la manutenzione
- Cassetta in acciaio impermeabile

Unità idraulica:

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

Sovrastruttura:

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



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

Codice	Alimentazione	Descrizione	
<b>Gruppo pompa idraulica e cassetta in acciaio forniti separatamente</b>			
0-48100401/00	230-400V/3PH +N+PE/50Hz/16A	<b>Unità idraulica</b> per TITAN P 35.2 IL EVO - corsa 1915 mm - obbligatoria	
8-48300067		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica	
8-48100064		<b>Cassetta in acciaio</b> (L=2300 mm - H= 2415 mm) obbligatoria	
<b>Gruppo pompa idraulica pre-assemblato con cassetta in acciaio</b>			
0-48100451	230-400V/3PH +N+PE/50Hz/16A	<b>Unità idraulica</b> per TITAN P 35.2 IL EVO - corsa 1915 mm - pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio	
8-48300067		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica	
<b>Sovrastruttura</b>			
8-48100063/00		<b>Sovrastruttura con bracci</b> a tre sfilii per TITAN P 35.2 IL EVO obbligatoria	
8-48300068		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per la sovrastruttura	

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

# SOLLEVATORI A CILINDRI INTERRATI

## TITAN P 55.2 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

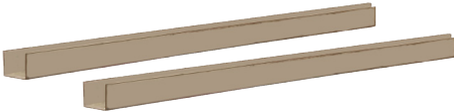
Ogni sollevatore è composto da tre unità, ognuna delle quali è obbligatoria per assemblare il sollevatore stesso: gruppo pompa idraulica, cassetta in acciaio, sovrastruttura

Codice	Alimentazione	Descrizione	
<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 TITAN P 55.2 IL - corsa 1860 mm, obbligatoria	
8-48300004		<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 TITAN P 55.2 IL - corsa 1860 mm, pre-assemblata in fabbrica con cassetta in acciaio	
8-48300004		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per l'unità idraulica	
<b>Sovrastruttura</b>			
8-48100055/64		<b>Sovrastruttura</b> con bracci orientabili per TITAN P 55.2 IL, area di sollevamento universale, foro Ø50 mm per tamponi di sollevamento, con riduzioni Ø50-40 mm, altezza minima 135 mm, obbligatoria	
8-48300033		<b>Kit di personalizzazione</b> obbligatorio per la sovrastruttura	

## ACCESSORI OBBLIGATORI

ACCESSORI OBBLIGATORI				TITAN IL 3500.2 EVO	TITAN P 35.2 IL EVO	TITAN P 55.2 IL
immagine	Codice	Descrizione				
	8-48100006	<b>Set di cavi</b> 10 metri		★	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN IL 3500.2 EVO	TITAN P 35.2 IL EVO	TITAN P 55.2 IL
	8-48100080	<b>Traversa U-Profile per installazione</b> della cassetta in acciaio (160x85x2000) riutilizzabile, sono necessarie due traverse per una cassetta	★	★	
	NX1208101	<b>Traversa per installazione</b> della cassetta in acciaio (160x85x2000) riutilizzabile, sono necessarie due traverse per una cassetta			★
	8-48100075	<b>Kit di 4 adattatori e-car</b> per presa $\varnothing 50$ mm		★	★
	8-48100008	<b>Set di tamponi</b> in gomma 40 mm, 120x120x $\varnothing 100$ (4 pz) consigliato	★		
	8-48100010	<b>Set di tamponi</b> in gomma 60 mm (4 pz)	★		
 x1	8-48100057	<b>Estensione per tampone</b> 50mm - $\varnothing 50$ mm - 1 pezzo		★	★
 x1	8-48100058	<b>Estensione per tampone</b> 100mm - $\varnothing 50$ mm - 1 pezzo		★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN IL 3500.2 EVO	TITAN P 35.2 IL EVO	TITAN P 55.2 IL
	8-48100069	<b>Estensione tampone</b> mono-telescopico Ø120/Ø50 max 4 ton - altezza variabile 78-110 mm (1 pz)			★	
	8-48100070	<b>Estensione tampone</b> Ø120/95/135 di altezza variabile da 95mm a 135mm (distanza dal pavimento alla superficie superiore del tampone)			★	
	8-48100077	<b>Estensione tampone</b> mono-telescopico, altezza variabile 147-238mm, per sollevatori con portata massima 6500 kg, foro di presa ø50mm (1 pz)				★
	8-48100022	<b>Sistema di sblocco manuale</b> , 1 set= 4 pz			★	

## ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN IL 3500.2 EVO	TITAN P 35.2 IL EVO	TITAN P 55.2 IL
 x4	8-48100073	<b>Kit di 4 adattatori supporto ruota</b> , presa eccentrica, max 1000 kg per ogni unità, foro di presa $\varnothing$ 50mm		★	
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-48100074	<b>Kit di 4 riduzioni</b> per adattatori supporto ruota [- $\varnothing$ 600 mm]		★	
 x4	8-48100078	<b>Kit di 4 adattatori supporto ruota</b> , presa centrata, max 1500 kg per ogni unità, foro di presa $\varnothing$ 50mm			★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-48100079	<b>Riduzione <math>\varnothing</math>50 -&gt; <math>\varnothing</math>40</b> , per l'utilizzo di tamponi di sollevamento con inserto $\varnothing$ 40mm in bracci con diametro inserto $\varnothing$ 50mm, 1 pz			★
 x2	8-48100026	<b>Tappeto in gomma carrabile</b> (50x500x1000mm) 1 set= 2 pz		★	★
 x2	8-48100029	<b>Set di estensioni</b> tampone Crafter/Sprinter 1 Set= 2 pz, appoggio con perno, foro di presa $\varnothing$ 40mm			★
 x2	8-48100030	<b>Set di estensioni</b> tampone "Crafter/Sprinter" 1 Set= 2 pz, appoggio a V, foro di presa $\varnothing$ 40mm			★

## SOLLEVATORI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA, PROFILO BASSO

### SERIE TITAN X3000 - X3500 - X4000



Codice	Alimentazione	Descrizione	
PORTATA 3000 kg.			
0-41000100534/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3000 F</b> installazione a pavimento, con flaps e doppio master/slave (olio incluso)	
0-41000100765/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3000 FI</b> installazione a incasso, con flaps e doppio master/slave (olio incluso)	
0-41000100484/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3000 FS</b> installazione a pavimento, con flaps e cremagliere meccaniche (olio incluso)	
0-41000100679/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3000 FSI</b> installazione a incasso, con flaps e cremagliere meccaniche (olio incluso)	

Codice	Alimentazione	Descrizione	
PORTATA 3500 kg.			
0-41000100711/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500 FS</b> installazione a pavimento, con flaps e cremagliere meccaniche (olio incluso)	
0-41000100927/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500 FSI</b> installazione a incasso, con flaps e cremagliere meccaniche (olio incluso)	
0-41000100367/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500 S</b> installazione a pavimento, pedane a estensione e cremagliere meccaniche (olio incluso)	
0-41000100388/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500 SI</b> installazione a incasso, pedane a estensione e cremagliere meccaniche (olio incluso)	
0-41000100578/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500 F</b> installazione a pavimento, con flaps e doppio master/slave (olio incluso)	
0-41000100753/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500 FI</b> installazione a incasso, con flaps e doppio master/slave (olio incluso)	
0-41000100332/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500</b> installazione a pavimento, pedane a estensione, doppio master/slave (olio incluso)	
0-41000100480/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500I</b> installazione a incasso, pedane a estensione, doppio master/slave (olio incluso)	
PORTATA 4000 kg.			
0-41000100629/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X4000 S</b> installazione a pavimento, pedane a estensione e cremagliere meccaniche (olio incluso)	
0-41000100829/1534	400-230V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X4000 SI</b> installazione a incasso, pedane a estensione e cremagliere meccaniche (olio incluso)	

SE SI DESIDERA UN VOLTAGGIO DIFFERENTE O UNA COLARAZIONE SPECIALE, FARE RIFERIMENTO AL CONFIGURATORE SISTEMA A CONFIGURATORE PER VERSIONI SPECIALI

Codice	Alimentazione	Descrizione	
<b>0-410001 CODICE UNICO CONFIGURATORE</b>			
PORTATA 3000 kg.	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X3000 FS</b> con flaps e cremagliere meccaniche.	
	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X3000 F</b> con flaps e doppio master/slave.	
PORTATA 3500 kg.	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X3500 FS</b> con flaps e cremagliere meccaniche.	
	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X3500 S</b> con pedane a estensione e cremagliere meccaniche	
	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X3500 F</b> con flaps e doppio master/slave.	
	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X3500</b> con pedane a estensione, doppio master/slave.	
PORTATA 4000 kg.	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X4000 S</b> con pedane a estensione e cremagliere meccaniche	

Tipologie di installazione		Varianti a Configurazione BASE	
<b>Versione</b> a Pavimento		<b>Voltaggio:</b> 230V/1Ph/50-60Hz	
		<b>Olio idraulico</b>	
<b>Versione</b> a Incasso		<b>Variante Colore 1:</b> colore differente dal colore rosso RAL 3002 (il colore grigio RAL 7016 rimane invariato)	
		<b>Variante Colore 2:</b> colori differenti dalla combinazione colore rosso (Ral3002) + grigio (Ral7016)	
<b>Versione</b> Neutra		Trattamento di zincatura a caldo del sollevatore	
		Trattamento di zincatura a caldo accessori	

Per completare l'installazione a versione Neutra occorre acquistare uno dei codici evidenziati in verde tra gli "Accessori a completamento in caso di Installazione Neutra"

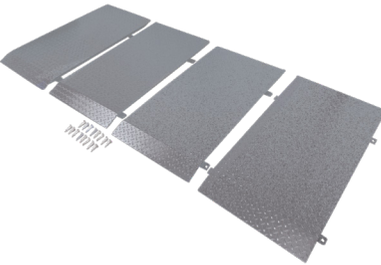
Opere Civili - codici di riferimento per ricerca su area riservata del sito - solo versioni a INCASSO
0-410001TITANX3000FSI
0-410001TITANX3000FI
0-410001TITANX3500FSI
0-410001TITANX3500SI
0-410001TITANX3500FI
0-410001TITANX3500I
0-410001TITANX4000SI

## ACCESSORI A COMPLETAMENTO IN CASO DI INSTALLAZIONE NEUTRA

### ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice	ACCESSORI A RICHIESTA													
			TITAN X3000 FS	TITAN X3000 FSI	TITAN X3000 F	TITAN X3000 FI	TITAN X3500 FS	TITAN X3500 FSI	TITAN X3500 S	TITAN X3500 SI	TITAN X3500 F	TITAN X3500 FI	TITAN X3500	TITAN X3500 I	TITAN X4000 S	TITAN X4000 SI
	<b>Kit installazione</b> a pavimento, per ponte con estensione, in caso di acquisto di macchina con installazione a versione neutra.	8-41120001								★			★		★	
	<b>Kit installazione</b> ad incasso, ponte con estensione, in caso di acquisto di macchina con installazione a versione neutra.	8-41120002									★				★	★
	<b>Kit installazione</b> a pavimento, per ponte con flaps, in caso di acquisto di macchina con installazione a versione neutra.	8-41120003	★		★		★					★				
	<b>Kit installazione</b> ad incasso, per ponte con flaps, in caso di acquisto di macchina con installazione a versione neutra.	8-41120004		★		★		★					★			

## ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice	TITAN X3000 FS	TITAN X3000 FSI	TITAN X3000 F	TITAN X3000 FI	TITAN X3500 FS	TITAN X3500 FSI	TITAN X3500 S	TITAN X3500 SI	TITAN X3500 F	TITAN X3500 FI	TITAN X3500	TITAN X3500 I	TITAN X4000 S	TITAN X4000 SI
	<b>Kit adeguamento a INDUSTRIA 4.0</b>	8-41100240	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Set rampe lunghe H=50</b> versione a pavimento, per X3500 S, X3500, X4000 S	8-41100206						★					★		★	
	<b>Set rampe lunghe H=50</b> per versione a pavimento, per X3000 FS, X3000 F, X3500 FS	8-41100207	★		★		★				★					
	<b>Estensione tubi e cavi, 1 mt,</b> (cavi e coperture inclusi)	8-41100145			★	★					★	★	★	★		
	<b>Estensione tubi e cavi, 2 mt,</b> (cavi e coperture inclusi)	8-41100146			★	★					★	★	★	★		
	<b>Estensione tubi e cavi, 1 mt,</b> (cavi e coperture inclusi)	8-41100149	★	★			★	★	★	★					★	★
	<b>Estensione tubi e cavi, 2 mt,</b> (cavi e coperture inclusi)	8-41100150	★	★			★	★	★	★					★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice	TITAN X3000 FS	TITAN X3000 FSI	TITAN X3000 F	TITAN X3000 FI	TITAN X3500 FS	TITAN X3500 FSI	TITAN X3500 S	TITAN X3500 SI	TITAN X3500 F	TITAN X3500 FI	TITAN X3500	TITAN X3500 I	TITAN X4000 S	TITAN X4000 SI
	<b>Kit traversa fuoristrada (2pz)</b>	8-42300047	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Serie di 4 tamponi da 80mm</b>	8-42300027	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Serie di 4 tamponi da 40 mm.</b>	8-42300028	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Kit protezione tubi angolare</b>	8-41100143	★		★		★		★		★		★		★	
	<b>Set tasselli di fissaggio (8 pz.)</b>	8-41100203	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	<b>Telaio per incasso per X3500 I, X3500 SI, X4000 SI</b>	8-41100166								★				★		★
	<b>Telaio per incasso per X3000 FI, X3000 FSI, X3500 FI, X3500 FSI</b> da ordinare insieme al cod. 8-41100165	8-41100167		★		★		★				★				
	<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>	8-41100165		★		★		★				★				

# SOLLEVATORI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA, PROFILO BASSO

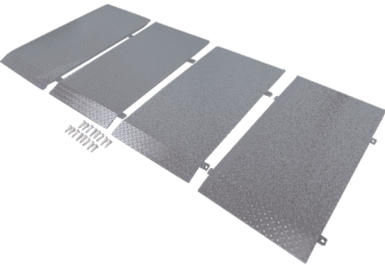
## SERIE TITAN X3000E - X3500E ECO-LINE

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

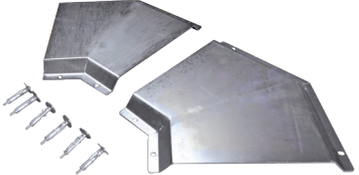
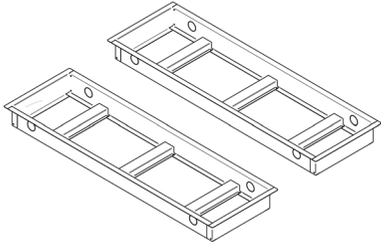


Codice	Alimentazione	Descrizione
PORTATA 3000 kg.		
0-41302110/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3000E</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, estensioni da 600 mm, altezza minima 105 mm (olio incluso)
0-41302160/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3000E I</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso)
0-41302100/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3000E F</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, rampe corte da 285 mm, altezza minima 105 mm (olio incluso)
0-41302150/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3000E F I</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, rampe corte da 285 mm (olio incluso)
PORTATA 3500 kg.		
0-41302010/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500E</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, estensioni da 600 mm, altezza minima 115 mm (olio incluso)
0-41302060/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500E I</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso)
0-41302000/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500E F</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a pavimento, rampe corte da 285 mm, altezza minima 115 mm (olio incluso)
0-41302050/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X3500E 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

## ACCESSORI A RICHIESTA

ACCESSORI A RICHIESTA				TITAN X3000E	TITAN X3000E I	TITAN X3000E F	TITAN X3000E FI	TITAN X3500E	TITAN X3500E I	TITAN X3500E F	TITAN X3500E FI
Immagine	Descrizione	Codice									
	<b>Set tasselli</b> di fissaggio (8 pz.)	8-41100203		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Set rampe</b> lunghe H=50 ersione a pavimento	8-41100206		★				★			
	<b>Set rampe</b> lunghe H=50 per versione a pavimento	8-41100207				★				★	
	<b>Estensione tubi e cavi</b> , 1 mt, (cavi e coperture inclusi)	8-41100145		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Estensione tubi e cavi</b> , 2 mt, (cavi e coperture inclusi)	8-41100146		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Estensione tubi e cavi</b> , 1 mt, (cavi e coperture inclusi)	8-41100159		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Estensione tubi e cavi</b> , 2 mt, (cavi e coperture inclusi)	8-41100150		★	★	★	★	★	★	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice		TITAN X3000E	TITAN X3000E I	TITAN X3000E F	TITAN X3000E FI	TITAN X3500E	TITAN X3500E I	TITAN X3500E F	TITAN X3500E FI
	<b>Kit protezione</b> tubi angolare	8-41100143		★		★		★		★	
	<b>Kit traversa</b> fuoristrada (2pz)	8-42300047		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 80mm	8-42300027		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 40 mm.	8-42300028		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Telaio per incasso</b> da ordinare insieme al cod. 8-41100165	8-41100167					★				★
	<b>Telaio per incasso</b>	8-41100166			★			★			
	<b>Kit per installazione</b> 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 SOTTO-SOCCA A DOPPIA FORBICE, PROFILO BASSO

## TITAN XC 3200 EF



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



Caratteristiche principali:

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

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

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-41106000/15	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN XC3200 EF</b> - Rosso RAL 3002 bucciato - Capacità 3.200 kg.	
0-41106002/15	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN XC3200 EF</b> - Rosso RAL 3002 bucciato - Capacità 3.200 kg.	
8-41300189		<b>Kit di personalizzazione TITAN XC 3200 EF (Obbligatorio)</b>	

# SOLLEVATORI SOTTO-SOCCA A DOPPIA FORBICE, PROFILO BASSO

## TITAN XC 3600 EF



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



Caratteristiche principali:

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

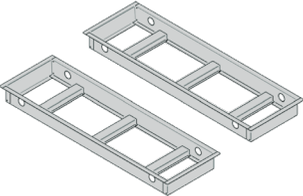
Olio idraulico non incluso: raccomandato utilizzo di olio con viscosità 32, quantità 25L.

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-41106100/15	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN XC3600 EF</b> - Rosso RAL 3002 bucciato - Capacità 3.600 kg.	
0-41106102/15	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN XC3600 EF</b> - Rosso RAL 3002 bucciato - Capacità 3.600 kg.	
8-41300190		<b>Kit di personalizzazione TITAN XC 3600 EF (Obbligatorio)</b>	

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER - TITAN XC 3200 EF - TITAN XC 3600 EF

Immagine	Codice	Descrizione
	8-41100203	<b>Set di tasselli</b> di fissaggio (8 pz)
	8-41120008	<b>Tanica</b> olio idraulico (25 lt)

## ACCESSORI A RICHIESTA PER - TITAN XC 3200 EF - TITAN XC 3600 EF

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

# SOLLEVATORI MONOFORBICE A PEDANA

## SERIE TITAN X1300 - X1350



Codice	Alimentazione	Descrizione	
<b>PORTATA 3000 kg.</b>			
0-41000200109/1534	400/230V - 3Ph - 50/60hz	<b>TITAN X1300</b> installazione a pavimento, con pedane ad estensione e doppio circuito master/slave (olio incluso)	
0-41000200158/1534	400/230V - 3Ph - 50/60hz	<b>TITAN X1300I</b> installazione a incasso, con pedane ad estensione e doppio circuito master/slave (olio incluso)	
0-41000200128/1534	400/230V - 3Ph - 50/60hz	<b>TITAN X1300F</b> installazione a pavimento, con flaps e doppio master/slave (olio incluso)	
0-41000200239/1534	400/230V - 3Ph - 50/60hz	<b>TITAN X1300FI</b> installazione a incasso, con flaps e doppio master/slave (olio incluso)	
<b>PORTATA 3500 kg.</b>			
0-41000200082/1534	400/230V - 3Ph - 50/60hz	<b>TITAN X1350</b> installazione a pavimento, con pedane ad estensione e doppio circuito master/slave (olio incluso)	
0-41000200392/1534	400/230V - 3Ph - 50/60hz	<b>TITAN X1350I</b> installazione a incasso, con pedane ad estensione e doppio circuito master/slave (olio incluso)	
0-41000200102/1534	400/230V - 3Ph - 50/60hz	<b>TITAN X1350F</b> installazione a pavimento, con flaps e doppio master/slave (olio incluso)	

Se si desidera un voltaggio differente o una colorazione speciale, fare riferimento al configuratore SISTEMA A CONFIGURATORE per versioni speciali

Codice	Alimentazione	Descrizione	
<b>0-410002 CODICE UNICO CONFIGURATORE</b>			
PORTATA 3000 kg.	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X1300</b> con pedane ad estensione e doppio circuito master/slave.	
	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X1300 F</b> con pedane a flaps e doppio master/slave.	
PORTATA 3500 kg.	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X1350</b> con pedane ad estensione e doppio circuito master/slave.	
	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN X1350 F</b> con pedane a flaps e doppio master/slave.	

Tipologie di installazione		Varianti a Configurazione BASE	
<b>Versione a Pavimento</b>		<b>Voltaggio:</b> 230V/1Ph/50-60Hz	
		<b>Olio</b> idraulico	
		<b>Variante Colore 1:</b> colore differente dal colore rosso RAL 3002 (il colore grigio RAL 7016 rimane invariato)	
<b>Versione a Incasso</b>		<b>Variante Colore 2:</b> colori differenti dalla combinazione colore rosso (Ral3002) + grigio (Ral7016)	
		<b>Trattamento di zincatura a caldo del sollevatore</b>	
<b>Versione Neutra</b>		<b>Trattamento di zincatura a caldo accessori</b>	

Per completare l'installazione a versione Neutra occorre acquistare uno dei codici evidenziati in verde tra gli "Accessori a completamento in caso di Installazione Neutra"

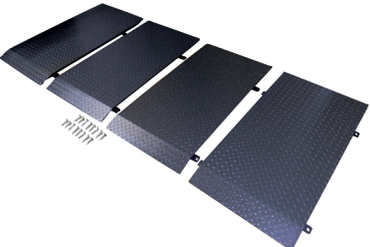
<b>Opere Civili - codici di riferimento per ricerca su area riservata del sito - solo versioni a INCASSO</b>
0-410002TITANX1300I
0-410002TITANX1300FI
0-410002TITANX1350I
0-410002TITANX1350FI

## ACCESSORI A COMPLETAMENTO IN CASO DI INSTALLAZIONE NEUTRA

### ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice										
			TITAN X1300	TITAN X1300 F	TITAN X1300 FI	TITAN X1300 I	TITAN X1350	TITAN X1350 F	TITAN X1350 FI	TITAN X1350 I		
	<b>Kit installazione</b> a pavimento, per ponte con estensione, in caso di acquisto di macchina con installazione a versione neutra.	8-41100157		★				★				
	<b>Kit installazione</b> ad incasso, ponte con estensione, in caso di acquisto di macchina con installazione a versione neutra.	8-41100155					★					★
	<b>Kit installazione</b> a pavimento, per ponte con flaps, in caso di acquisto di macchina con installazione a versione neutra.	8-41100158		★					★			
	<b>Kit installazione</b> ad incasso, per ponte con flaps, in caso di acquisto di macchina con installazione a versione neutra.	8-41100156				★				★		

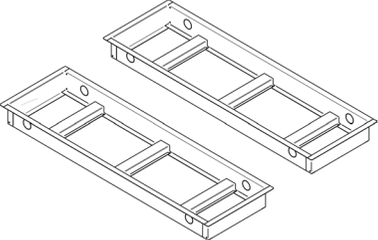
### ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice										
			TITAN X1300	TITAN X1300 F	TITAN X1300 FI	TITAN X1300 I	TITAN X1350	TITAN X1350 F	TITAN X1350 FI	TITAN X1350 I		
	<b>Set rampe</b> lunghe H=50 per versione a pavimento, per Titan X1300 e X1350 con predana a cassetto	8-41100208	★					★				
	<b>Set rampe</b> lunghe H= 50 per versione a pavimento, per Titan X1300F e X1350F con pedane con flaps	8-41100209		★					★			

## ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice		TITAN X1300	TITAN X1300 F	TITAN X1300 FI	TITAN X1300 I	TITAN X1350	TITAN X1350 F	TITAN X1350 FI	TITAN X1350 I
	<b>Estensione</b> tubi e cavi, 1 mt, (cavi e coperture inclusi)	8-41100159		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Estensione</b> tubi e cavi, 2 mt, (cavi e coperture inclusi)	8-41100160		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Kit traversa</b> fuoristrada (2pz)	8-42300047		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 80mm	8-42300027		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 40 mm.	8-42300028		★	★	★	★	★	★	★	★
	<b>Kit protezione</b> tubi angolare	8-41100143		★	★			★	★		

## ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice		TITAN X1300	TITAN X1300 F	TITAN X1300 FI	TITAN X1300 I	TITAN X1350	TITAN X1350 F	TITAN X1350 FI	TITAN X1350 I
	<b>Set telaio</b> per incasso per X1300I e X1350I	8-41100170					★			★	
	<b>Set telaio</b> per incasso per X1300FI e X1350FI	8-41100169			★				★		

# PONTI SOLLEVATORI IDRAULICI FORBICE SOTTOSCOCCA

## TITAN XC1350



Caratteristiche principali:

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



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

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-41107500/15	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN XC1350</b>	
0-41107502/15	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN XC1350</b>	
0-41107503/15		<b>TITAN XC1350</b>	
8-41300227		<b>Kit di personalizzazione TITAN XC1350 (Obbligatorio)</b>	

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN XC1350

Immagine	Codice	Descrizione	
	8-41100229	<b>Set tasselli</b> di fissaggio (8 pz.).	

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN XC1350

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

# SOLLEVATORI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA, PROFILO ALTO

## SERIE TITAN X 2035T - 2040T



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-41300201/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X2035T</b> (versione a incasso, pedane con estensione)	
0-41300202/15	230V/1PH/50-60Hz	<b>TITAN X2035T</b> (versione a incasso, pedane con estensione)	
0-41300301/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X2040T</b> (versione a incasso, pedane con estensione)	
0-41300302/15	230V/1PH/50-60Hz	<b>TITAN X2040T</b> (versione a incasso, pedane con estensione)	


# SOLLEVATORI A DOPPIA FORBICE SOTTOSCOCCA, PROFILO ALTO

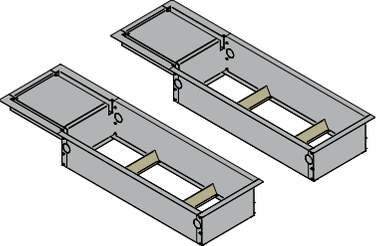
## SERIE TITAN X 2035E - 2040E ECO-LINE

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

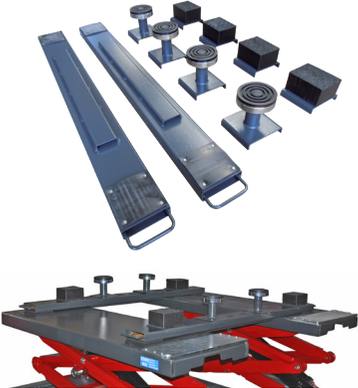


Codice	Alimentazione	Descrizione	
<b>PORTATA 3500 kg.</b>			
0-41302200/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X2035E</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso)	
<b>PORTATA 4000 kg.</b>			
0-41302210/15	230-400V/3PH/50-60Hz	<b>TITAN X2040E</b> doppio master slave, senza elettronica, installazione a incasso, estensioni da 600 mm (olio incluso)	

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 2035T - 2040T

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN X 2035T - 2035E	TITAN X 2040T - 2040E
	8-41100203	<b>Set tasselli</b> di fissaggio (8 pz.)	★	★
	8-41100172	<b>Set telaio</b> per incasso (2 pz) Lungh.= 2273mm Largh.= 692mm H= 327mm	★	
	8-41100171	<b>Set telaio</b> per incasso (2 pz) Lungh.= 2273mm Largh.= 692mm H= 327mm		★
	8-41100131	<b>Prolunghe, tubi e cavi</b> , ponte-centralina 1m	★	★
	8-41100132	<b>Prolunghe, tubi e cavi</b> , ponte-centralina 2 m	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 2035T - 2040T

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 2035T - 2035E	TITAN X 2040T - 2040E
	8-42300047	<b>Coppia traverse</b> per fuoristrada L=1400 mm		★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN X 2035T - 2040T

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN X 2035T - 2035E	TITAN X 2040T - 2040E
	8-42300027	<b>Set di 4 tamponi</b> da 80 mm		★	★
	8-42300028	<b>Serie di 4 tamponi</b> da 40 mm.		★	★

# SOLLEVATORI SOTTO-SOCCA A DOPPIA FORBICE, PROFILO ALTO

## TITAN XC 2036T E



Caratteristiche principali:  
Sollevatore a doppia forbice a profilo alto.  
Installazione ad incasso.  
Allineamento delle pedane con doppio circuito MASTER/SLAVE senza  
sicure meccaniche.  
Portata: 3.600 kg

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



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

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-41106300/15	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN XC 2036T E</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Capacità 3.600 kg.	
0-41106302/15	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN XC 2036T E</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Capacità 3.600 kg.	
0-41106303/15	230V/1Ph/60Hz	<b>TITAN XC 2036T E</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Capacità 3.600 kg.	
8-41300192		<b>Kit di personalizzazione</b> - TITAN XC 2036T E <b>Obbligatorio</b>	

# SOLLEVATORI SOTTO-SOCCA A DOPPIA FORBICE, PROFILO ALTO

## TITAN XC 2040T E



Caratteristiche principali:  
 Sollevatore a doppia forbice a profilo alto.  
 Installazione ad incasso.  
 Allineamento delle pedane con doppio circuito MASTER/SLAVE senza  
 sicure meccaniche.  
 Portata: 4.000 kg

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



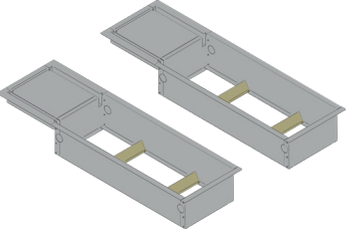
Tutti i modelli completi di:  
 - 1 Set di 4 tamponi in gomma.

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-41106400/15	230-400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN XC 2040T E</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Capacità 4.000 kg.	
0-41106402/15	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN XC 2040T E</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Capacità 4.000 kg.	
0-41106403/15	230V/1Ph/60Hz	<b>TITAN XC 2040T E</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Capacità 4.000 kg.	
8-41300193		<b>Kit di personalizzazione</b> - TITAN XC 2040T E, <b>Obbligatorio</b>	

## ACCESSORI OBBLIGATORI PER - TITAN XC 2036T E - TITAN XC 2040T E

Immagine	Codice	Descrizione
	8-41100203	<b>Set di tasselli</b> di fissaggio (8 pz)

## ACCESSORI A RICHIESTA PER - TITAN XC 2036T E - TITAN XC 2040T E

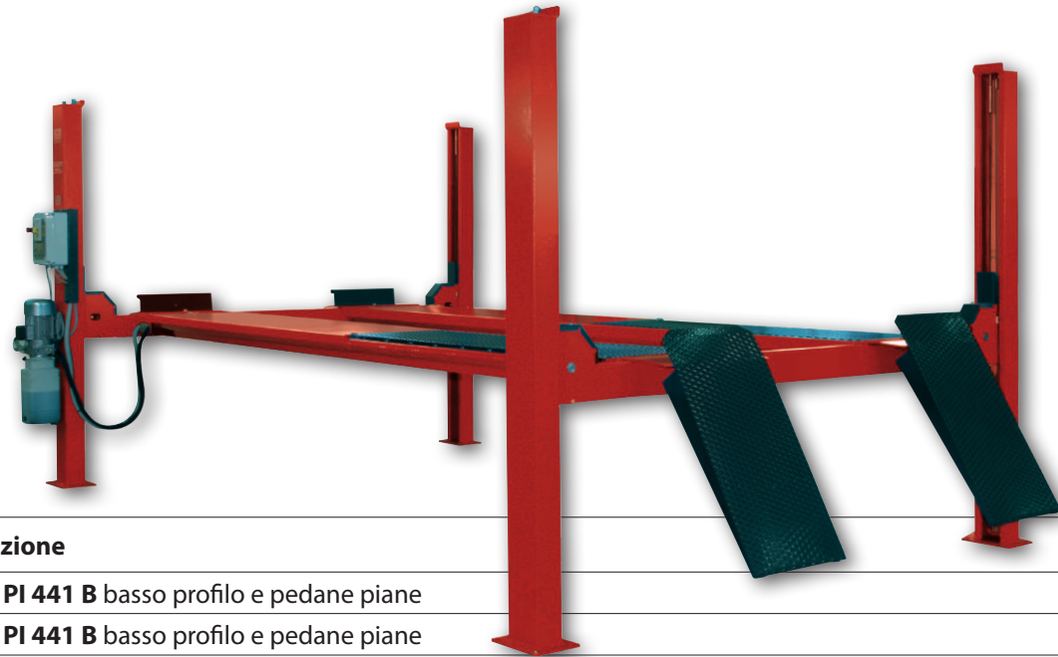
Immagine	Codice	Descrizione
	8-42300047	<b>Kit traversa fuoristrada</b> (2pz)
	8-41120008	<b>Tanica</b> olio idraulico 25 lt
	8-41100204	<b>Kit telaio per fossa</b> (2 pz) per sollevatori con capacità 3,6 t
	8-41100171	<b>Kit telaio per fossa</b> (2 pz) per sollevatori con capacità 4,0 t

## ACCESSORI A RICHIESTA PER - TITAN XC 2036T E - TITAN XC 2040T E

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

# SOLLEVATORI A QUATTRO COLONNE ELETTROIDRAULICI

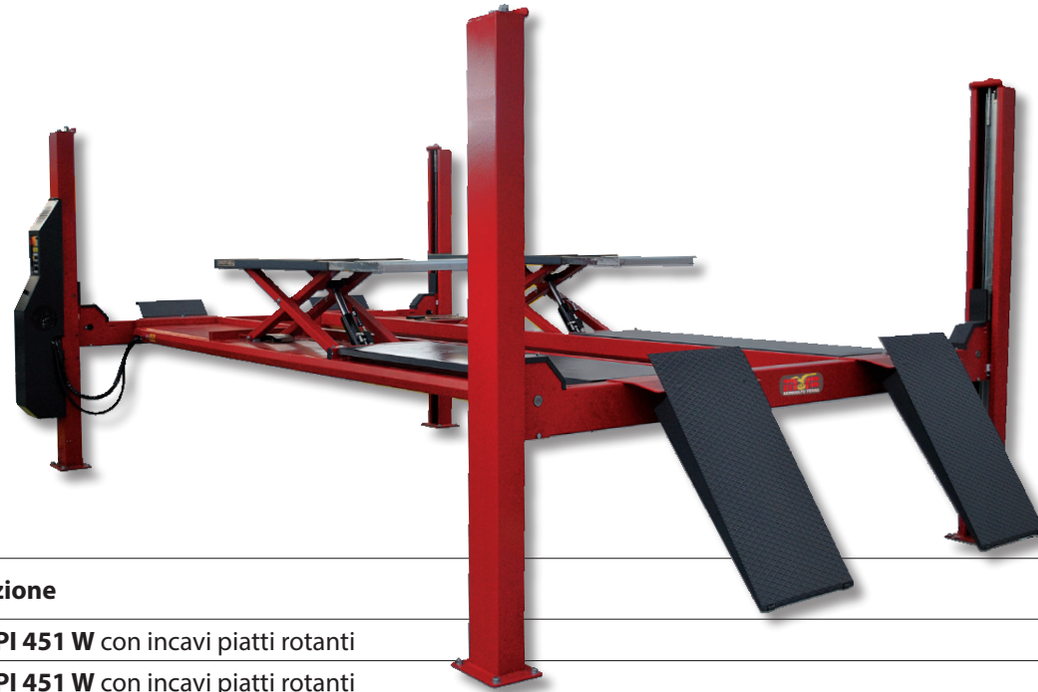
## SERIE TITAN PI 441- 443



Codice	Alimentazione	Descrizione
0-43102501/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 441 B</b> basso profilo e pedane piane
0-43102511/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 441 B</b> basso profilo e pedane piane
0-43102521/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI 441 B</b> basso profilo e pedane piane
8-43300111		<b>Kit di personalizzazione</b>
0-43102502/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 443 B</b> con pedane per assetto riportate
0-43102512/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 443 B</b> con pedane per assetto riportate
0-43102522/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI 443 B</b> con pedane per assetto riportate
8-43300112		<b>Kit di personalizzazione</b>
0-43103701/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 443 W BL</b> con pedane assetto
0-43103711/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 443 W BL</b> con pedane assetto
0-43103721/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 443 W BL</b> con pedane assetto
8-43300178		<b>Kit di personalizzazione</b>

# SOLLEVATORI A QUATTRO COLONNE ELETTROIDRAULICI

## SERIE TITAN PI 451 - 453

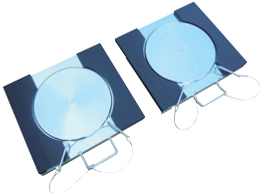


Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43103801/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 451 W</b> con incavi piatti rotanti	
0-43103811/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 451 W</b> con incavi piatti rotanti	
0-43103821/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI 451 W</b> con incavi piatti rotanti	
8-43300180		<b>Kit di personalizzazione</b>	
0-43103802/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 453 W</b> con pedane per assetto	
0-43103812/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 453 W</b> con pedane per assetto	
0-43103822/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 453 W</b> con pedane per assetto	
8-43300179		<b>Kit di personalizzazione</b>	
0-43309701/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 453 LT EVO</b> con pedana assetto e lift table	
0-43309711/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 453 LT EVO</b> con pedana assetto e lift table	
0-43309721/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI 453 LT EVO</b> con pedana assetto e lift table	

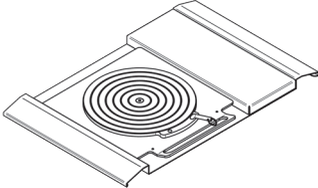
## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 441- 443 - 451 - 453

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN PI 441 B	TITAN PI 443 B	TITAN PI 443 W BL	TITAN PI 451 W	TITAN PI 453 W	TITAN PI 453 LT
	8-43100162	<b>Set tasselli</b> di fissaggio (16 pz)	★	★	★	★	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 441- 443 - 451 - 453

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN PI 441 B	TITAN PI 443 B	TITAN PI 443 W BL	TITAN PI 451 W	TITAN PI 453 W	TITAN PI 453 LT
	8-33100102	<b>Coppia di piatti rotanti</b> meccanici per autovetture con tamponi per ROC A SPINTA: dimensioni 400x450x50 mm - Ø 320 mm/corsa ± 40 mm - portata 1000 kg			★		★	★
	8-41100103	<b>Pompa manuale</b> discesa emergenza	★	★	★	★	★	★
	8-43100163	<b>Set piatti rotanti</b>			★	★		

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 441- 443 - 451 - 453

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN PI 441 B	TITAN PI 443 B	TITAN PI 443 W BL	TITAN PI 451 W	TITAN PI 453 W	TITAN PI 453 LT
	8-43100166	<b>Set piatti rotanti</b> semplici H=31		★				
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-43100249	<b>Kit rampe</b> aggiuntive per passaggio continuo (nr. 2 pz), L=900 mm		★		★	★	
	8-42100120	<b>X22/P-MT</b> traversa pneumoidraulica di sollevamento a forbice	★	★	★	★	★	★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-43300164	<b>Kit</b> di personalizzazione	★	★	★	★	★	★
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-43100219	<b>Set di flap carrabili</b> per sollevatore a 4 colonne da incasso, 1 set=2 pz		★		★	★	

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROMECCANICI

## SERIE TITAN P 230 BC



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43102101/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P230 BC</b> , con basamento NON portante, trasmissione a catena, bracci asimmetrici	
0-43102111/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P230 BC</b> , con basamento NON portante, trasmissione a catena, bracci asimmetrici	
8-43300100		<b>Kit di personalizzazione</b>	

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN P 230 BC

ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN P 230 BC				TITAN P230 BC
Immagine	Codice	Descrizione		
	8-43100151	<b>Set tasselli di fissaggio</b> per TITAN P230 BC		★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN P 230 BC

ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN P 230 BC				TITAN P230 BC
Immagine	Codice	Descrizione		
	8-43100153	<b>Set prolunga tampone</b> (4 pz) H=150 mm		★
	8-43100154	<b>Set prolunga tampone</b> (4 pz) H= 200 mm		★

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROMECCANICI

## SERIE TITAN P 232 N



Kg

3.200 kg

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43305100/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P 232N</b> trasmissione a catena, bracci asimmetrici	
0-43305101/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P 232N</b> trasmissione a catena, bracci asimmetrici	
0-43305111/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P 232N BC</b> trasmissione a catena, con basamento portante, bracci asimmetrici	
0-43305110/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P 232N BC</b> trasmissione a catena, con basamento portante, bracci asimmetrici	
0-43305200/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P 232N EC</b> doppio motore a controllo elettronico, bracci asimmetrici	
0-43305201/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P 232N EC</b> doppio motore a controllo elettronico, bracci asimmetrici	

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROMECCANICI

## SERIE TITAN P 240 N E EX - P 250 EC



4.000 kg

P 240 N e EX



5.000 kg

P 250 EC

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43305300/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P240N EC</b> doppio motore a controllo elettronico, bracci asimmetrici	
0-43305301/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P240N EC</b> doppio motore a controllo elettronico, bracci asimmetrici	
0-43301301/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P240 EX</b> doppio motore a comando elettronico, bracci simm., fissaggio a pav.compreso	
0-43301201/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN P250EC</b> doppio motore a controllo elettronico, bracci simmetrici, completo di tasselli di fissaggio	

--	--

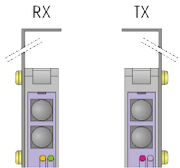
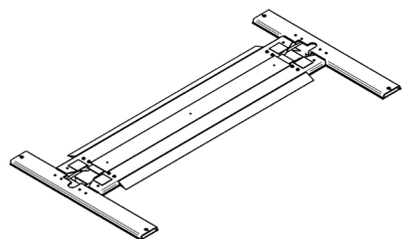
## ACCESSORI OBBLIGATORI - SERIE TITAN P232N - P 240N E EX- P 250 EC

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN P 232N	TITAN P 232N BC	TITAN P 232N EC	TITAN P 240N EC	TITAN P 240 EX	TITAN P 250 EC
	8-43300182	<b>Set tasselli</b> fissaggio copricatena	★				-	-
	8-43300183	<b>Set tasselli</b> fissaggio		★			-	-
	8-43300186	<b>Set tasselli</b> fissaggio			★		-	-
	8-43300184	<b>Set tasselli</b> fissaggio				★	-	-

## ACCESSORI A RICHIESTA - SERIE TITAN P232N - P 240N E EX- P 250 EC

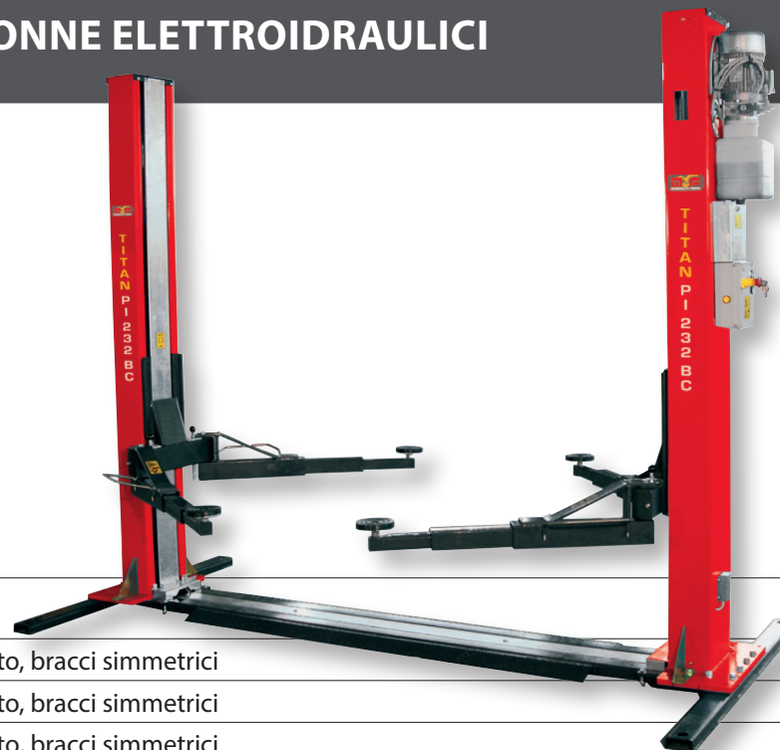
Immagine	Codice	Descrizione	TITAN P 232N	TITAN P 232N BC	TITAN P 232N EC	TITAN P 240N EC	TITAN P 240 EX	TITAN P 250 EC
	8-43100240	<b>Kit adeguamento</b> a INDUSTRIA 4.0			★	★	★	★
	8-43100229	<b>Kit tampone</b> completo per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica	★	★	★	★	★	★
	8-43300036	<b>Porta cavi</b> alto per collegamento elettrico sospeso, h 4540 mm max.				★		
	8-43300037	<b>Porta cavi</b> alto per collegamento elettrico sospeso, h 3840 mm max.			★			
	8-43300028	<b>Porta cavi</b> alto per collegamento elettrico sospeso, h 4540 mm max.					★	★
	8-43300021	<b>Kit distanziali</b> tampone da 35mm	★	★	★	★	★	★
	8-43300014	<b>Serie di 4</b> distanziali da 80 mm	★	★	★	★	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - SERIE TITAN P232N - P 240N E EX- P 250 EC

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN P 232N	TITAN P 232N BC	TITAN P 232N EC	TITAN P 240N EC	TITAN P 240 EX	TITAN P 250 EC
	8-43300015	<b>Serie di 4</b> distanziali da 140 mm	★	★	★	★	★	★
	8-43300016	<b>Adattatori specifici</b> per Mercedes Sprinter	★	★	★	★	★	★
	8-43300017	<b>Kit adattatori</b> per furgone e fuoristrada	★	★	★	★	★	★
	8-43300003	<b>Kit fotocellula</b>			★	★	★	★
	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)	★		★			

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## SERIE TITAN PI 232



Codice	Alimentazione	Descrizione
0-43102201/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 232 F</b> passaggio tubi a pavimento, bracci simmetrici
0-43102211/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 232 F</b> passaggio tubi a pavimento, bracci simmetrici
0-43102221/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI 232 F</b> passaggio tubi a pavimento, bracci simmetrici
8-43300101		<b>Kit di personalizzazione</b>
0-43102202/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 232 FI</b> passaggio tubi ad incasso, bracci simmetrici
0-43102212/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 232 FI</b> passaggio tubi ad incasso, bracci simmetrici
0-43102222/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI 232 FI</b> passaggio tubi ad incasso, bracci simmetrici
8-43300102		<b>Kit di personalizzazione</b>
0-43102203/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 232 R</b> passaggio tubi aereo, bracci simmetrici
0-43102213/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 232 R</b> passaggio tubi aereo, bracci simmetrici
0-43102223/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI 232 R</b> passaggio tubi aereo, bracci simmetrici
0-43102233/15	230V/1PH/60HZ	<b>TITAN PI 232 R</b> passaggio tubi aereo, bracci simmetrici
8-43300103		<b>Kit di personalizzazione</b>
0-43102204/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 232 BC</b> con basamento NON portante, bracci simmetrici
0-43102214/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 232 BC</b> con basamento NON portante, bracci simmetrici
0-43102224/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI 232 BC</b> con basamento NON portante, bracci simmetrici
8-43300104		<b>Kit di personalizzazione</b>

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 232

ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 232				TITAN PI 232 F	TITAN PI 232 FI	TITAN PI 232 R	TITAN PI 232 BC
Immagine	Codice	Descrizione					
	8-43100156	<b>Set tasselli</b> di fissaggio (20 pz)		★	★	★	
	8-43100157	<b>Set tasselli</b> fissaggio					★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 232

ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 232				TITAN PI 232 F	TITAN PI 232 FI	TITAN PI 232 R	TITAN PI 232 BC
Immagine	Codice	Descrizione					
	8-43100153	<b>Set prolunga</b> tampone (4 pz) H= mm 150		★	★	★	★
	8-43100154	<b>Set prolunga</b> tampone (4 pz) H= mm 200		★	★	★	★
	8-41100103	<b>Pompa manuale</b> discesa di emergenza		★	★	★	★

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## TITAN PI 235HC 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.

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43107500 /48	400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN PI 235HC B</b> - Grigio RAL 7040 Bucciato - Portata 3.500 kg.	
0-43107502 /48	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN PI 235HC B</b> - Grigio RAL 7040 Bucciato - Portata 3.500 kg.	
8-43300212		<b>Kit di personalizzazione</b> TITAN PI 235HC B (Obbligatorio)	

**COLORI DIVERSI DA QUELLO STANDARD ATTUALMENTE NON PREVISTI**

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## TITAN PI 245HC 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.

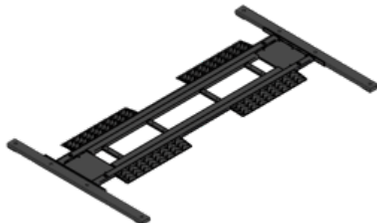
Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43107400 /48	400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN PI 245HC B</b> - Grigio RAL 7040 Bucciato - Portata 4.500 kg.	
0-43107402 /48	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN PI 245HC B</b> - Grigio RAL 7040 Bucciato - Portata 4.500 kg.	
8-43300214		<b>Kit di personalizzazione</b> TITAN PI 245HC B (Obbligatorio)	

**COLORI DIVERSI DA QUELLO STANDARD ATTUALMENTE NON PREVISTI**

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 245HC B - TITAN PI 235HC B

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

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 245HC B - TITAN PI 235HC B

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

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 245HC B - TITAN PI 235HC B

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

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## SERIE TITAN PI 240 N



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43304501/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240N-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici	
0-43304511/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240N-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici	
0-43304521/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI240N-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici	
0-43304601/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240N-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici	
0-43304611/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240N-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici	
0-43304621/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI240N-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici	
0-43304701/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240N-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici	
0-43304711/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240N-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici	
0-43304721/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI240N-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici	

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## SERIE TITAN PI 240 E



Codice	Alimentazione	Descrizione
0-43304801/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240E-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici
0-43304811/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240E-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici
0-43304821/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI240E-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici
0-43304901/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240E-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici
0-43304911/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240E-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici
0-43304921/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI240E-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici
0-43305001/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240E-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici
0-43305011/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI240E-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici
0-43305021/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI240E-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici

--	--

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## SERIE TITAN PI 250



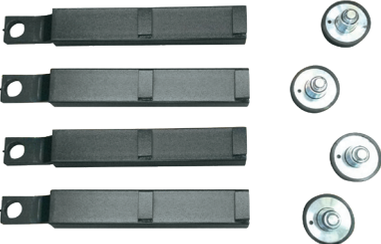
Codice	Alimentazione	Descrizione
0-43102401/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI250-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici
0-43102411/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI250-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici
0-43102421/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI250-V</b> con portale H=3870mm, bracci simmetrici
8-43300108		<b>Kit di personalizzazione</b>
0-43102402/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI250-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici
0-43102412/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI250-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici
0-43102422/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI250-VX</b> con portale H=4470mm, bracci simmetrici
8-43300109		<b>Kit di personalizzazione</b>
0-43102403/15	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI250-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici
0-43102413/15	230V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI250-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici
0-43102423/15	230V/1PH/50HZ	<b>TITAN PI250-VXL</b> con portale H=5070mm, bracci simmetrici
8-43300110		<b>Kit di personalizzazione</b>

--	--

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 240 - 250

Immagine	Codice	Descrizione		TITAN PI 240 N-V	TITAN PI 240 N-VX	TITAN PI 240 N-VXL	TITAN PI 240 E-V	TITAN PI 240 E-VX	TITAN PI 240 E-VXL	TITAN PI 250 V	TITAN PI 250 VX	TITAN PI 250 VXL
	8-43100158	<b>Set tasselli</b> di fissaggio (12 pz)		★	★	★	★	★	★			
	8-43100161	<b>Set tasselli</b> di fissaggio (20 pz)								★	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 240 - PI 250

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN PI 240 N-V	TITAN PI 240 N-VX	TITAN PI 240 N-VXL	TITAN PI 240 E-V	TITAN PI 240 E-VX	TITAN PI 240 E-VXL	TITAN PI 250 V	TITAN PI 250 VX	TITAN PI 250 VXL
	8-43100229	<b>Kit tampone completo</b> per auto elettriche FCA (1 pz) Ø 60mm, progettato per FIAT 500 versione elettrica	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-43100159	<b>Set prolunga tampone</b> (4 pz) H= mm 150	★	★	★	★	★	★			
	8-43100160	<b>Set prolunga tampone</b> (4 pz) H= mm 200	★	★	★	★	★	★			
	8-41100103	<b>Pompa manuale</b> discesa emergenza	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8-43100192	<b>Set tamponi</b> grande campo (4 pz) H= mm 80/170	★	★	★						
	8-43100193	<b>Kit barra</b> arresto salita				★	★	★			

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 240 - PI 250

Immagine	Codice	Descrizione	TITAN PI 240 N-V	TITAN PI 240 N-VX	TITAN PI 240 N-VXL	TITAN PI 240 E-V	TITAN PI 240 E-VX	TITAN PI 240 E-VXL	TITAN PI 250 V	TITAN PI 250 VX	TITAN PI 250 VXL
				8-43700001/15	<b>Set prolungamento</b> colonne H= 600 mm	★					
	8-43700002/15	<b>Set prolungamento</b> colonne H= 1200 mm	★	★							
	8-43700003/15	<b>Set prolungamento</b> colonne H= 600 mm				★					
	8-43700004/15	<b>Set prolungamento</b> colonne H= 1200 mm				★	★				
	8-43100197/00	<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								★	★
	8-43100200/00	<b>Kit estensione colonne</b> , H=1200, per trasformare il ponte due colonne da H=3870 e H=4470 a H=5070							★	★	

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## TITAN PI 255 VXL



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43304101/15	230-400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN PI 255 VXL</b> Portata 5500 kg, bracci simmetrici ribassati a 4 sfilii	

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 255 VXL

ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 255 VXL				TITAN PI 255 VXL
Immagine	Codice	Descrizione		
	8-43100161	<b>Tasselli di ancoraggio</b> del ponte al suolo		★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 255 VXL

ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 255 VXL				TITAN PI 255 VXL
Immagine	Codice	Descrizione		
	8-43100183	<b>Kit Crafter</b> (raccomandato)		★
	8-41100103	<b>Pompa manuale</b> di discesa di emergenza (raccomandato)		★

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## TITAN PI 245HC



### 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 sicure 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).

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43107800/15	400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN PI 245HC</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Portata 4.500 kg.	
0-43107802/15	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN PI 245HC</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Portata 4.500 kg.	
8-43300217		<b>Kit di personalizzazione</b> TITAN PI 245HC (Obbligatorio)	

# SOLLEVATORI A DUE COLONNE ELETTROIDRAULICI

## TITAN PI 255HC



### 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 sicure 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).

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43107700 /15	400V/3Ph/50-60Hz	<b>TITAN PI 255HC</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Portata 5.500 kg.	
0-43107702 /15	230V/1Ph/50Hz	<b>TITAN PI 255HC</b> - Rosso RAL 3002 Bucciato - Portata 5.500 kg.	
8-43300216		<b>Kit di personalizzazione</b> TITAN PI 255HC (Obbligatorio)	

## ACCESSORI OBBLIGATORI - TITAN PI 255HC - TITAN PI 245HC

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

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 255HC - TITAN PI 245HC

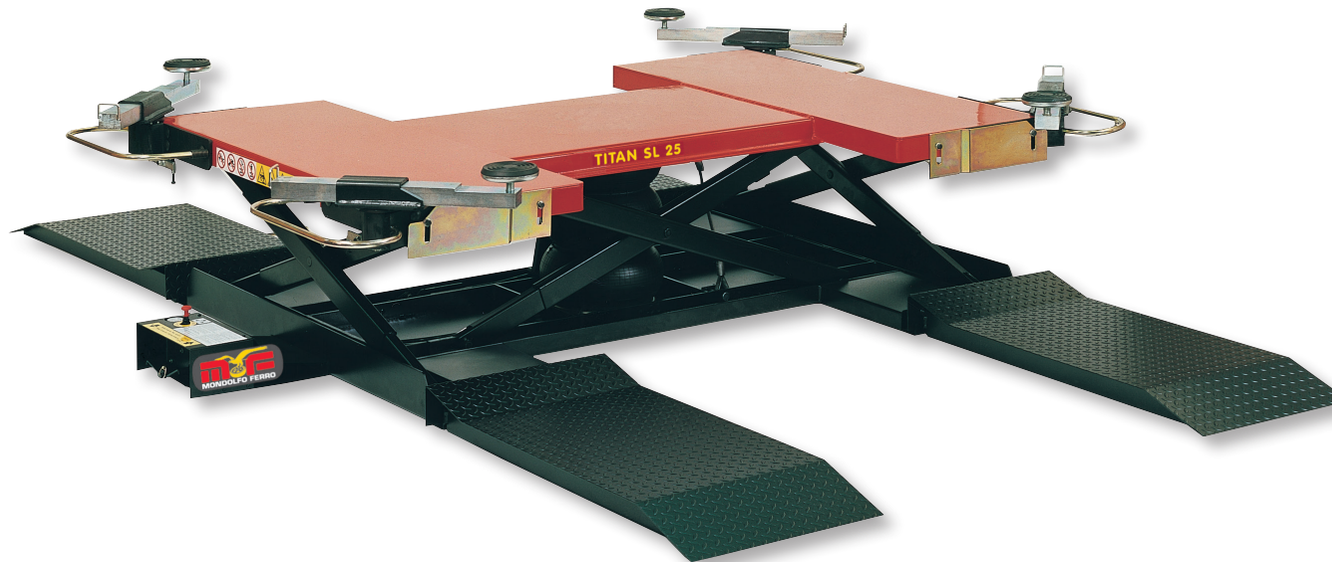
Immagine	Codice	Descrizione
	8-43100224/15	<b>Set estensioni</b> colonna da 600 mm
	8-43100225/15	<b>Set estensioni</b> colonna da 1.200 mm
	8-43100223	<b>Tanica</b> olio idraulico (15 lt).
	8-43100205	<b>Pompa manuale</b> discesa di emergenza.

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN PI 255HC - TITAN PI 245HC

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

# SOLLEVATORI A PEDANA

## SERIE TITAN SL 25



Codice	Alimentazione	Descrizione
14H00100		TITAN SL25, portata 2500 kg

### ACCESSORI A RICHIESTA - SL 25

Immagine	Codice	Descrizione
	8-42600015	RA 8 - Set di quattro bracci telescopici

# SOLLEVATORI MOTO

## **SERIE TITAN M600 - M300**

inclusa morsa manuale



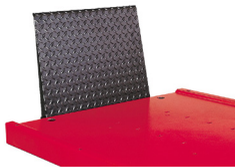
Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42300300/16	400V/3PH/50-60HZ	<b>TITAN M600</b> sollevatore elettroidraulico a forbice, altezza max 1200mm e peso max 600kg, completo di morsa anteriore e botola posteriore per sostegno ruota	
0-42300302/16	230V/1PH/50-60HZ	<b>TITAN M600 M</b> sollevatore elettroidraulico a forbice, altezza max 1200mm e peso max 600kg, completo di morsa anteriore e botola posteriore per sostegno ruota, versione monofase	
0-42300301/16		<b>TITAN M600 P</b> sollevatore pneumoidraulico a forbice, altezza max 1200mm e peso max 600kg, completo di morsa anteriore e botola posteriore per sostegno ruota	
0-42304900/16		<b>TITAN M300 P</b> sollevatore pneumoidraulico a forbice, altezza max 1200mm e peso max 300kg, completo di morsa anteriore	

--	--

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN M600 - M300

Immagine	Codice	Descrizione	M300	M600
	8-4560001	<b>CM300</b> - Sollevatore per motocicli senza cavalletto.	★	★
	8-4560005	<b>Kit colonnette</b>	★	★
	8-4230008	<b>LE/4</b> - Estensioni laterali (4 pezzi) per sollevamento motocicli 3 o 4 ruote, citycar e macchine da giardinaggio.		★
	8-4230009	<b>LE/2</b> - Estensioni laterali (2 pezzi) per sollevamento motocarri a tre ruote		★
	8-4230006	<b>OT</b> - Vaschetta raccolta olio		★
	8-4260011	<b>Vaschetta</b> raccolta olio	★	

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN M600 - M300

Immagine	Codice	Descrizione	M300	M600
	8-42300002	<b>LS</b> - Pedana per cavalletto laterale	★	★
	8-42300004	<b>DR</b> - Rampa di discesa (passaggio continuo)		★
	8-42300003	<b>LB</b> - Fasce di bloccaggio per motocicli	★	★
	8-41600017	<b>RK</b> - Kit installazione incasso (solo per M600 - M600 M versione elettroidraulica)		★
	8-42600002	<b>ML</b> - Morsa a falce manuale	★	★
	8-42600001	<b>PSC</b> - Morsa a falce pneumatica	★	★

## ACCESSORI A RICHIESTA - TITAN M600 - M300

Immagine	Codice	Descrizione	M300	M600
	8-4260006	<b>PSC/P</b> - Morsa a falce pneumatica con pedale di comando	★	★
	8-4260010	<b>Kit</b> antiusura	★	★
	8-4260012	<b>Kit</b> porta utensili	★	

# SOLLEVATORI PNEUMOIDRAULICI

## SERIE MC

**MC002**



**MC118**



**MC240**



**MC240P**



**MC330**



**MC440**



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-45100100/16		<b>MC002</b> capacità 2000 kg	
0-45100200/16		<b>MC118</b> capacità 16000 kg	
0-45100300/16		<b>MC240</b> capacità 28000 kg	
0-45100400/16		<b>MC240P</b> capacità 28000 kg (leva economica)	
0-45100500/16		<b>MC330</b> capacità 60000 kg	
0-45100600/16		<b>MC440</b> capacità 40000 kg	

# SOLLEVATORI PER VEICOLI INDUSTRIALI A COLONNE MOBILI

## SERIE ZEUS



ZEUS 75 CON TIMONE DI MANOVRA IDRAULICO



ZEUS 55 CON TIMONE DI MANOVRA MECCANICO



VERSIONE CON FORCHE REGOLABILI



I prezzi indicati NON includono il trasporto, il cui costo sarà quantificato di volta in volta in funzione del luogo di destinazione; I prezzi indicati includono le dimostrazioni di istruzione allo start-up.

### CAVO DI ALIMENTAZIONE NON INCLUSO

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43305600/15	400V/3PH/50Hz	<b>ZEUS 75-4 Set di 4</b> colonne mobili elettromeccaniche da 7.5 ton	
0-43305602/15	230V/3PH/60Hz	<b>ZEUS 75-4 Set di 4</b> colonne mobili elettromeccaniche da 7.5 ton	
0-43305610/15	400V/3PH/50Hz	<b>ZEUS 75-2 Set di 2</b> colonne mobili elettromeccaniche da 7.5 ton (in aggiunta alle 4)	
0-43305612/15	230V/3PH/60Hz	<b>ZEUS 75-2 Set di 2</b> colonne mobili elettromeccaniche da 7.5 ton (in aggiunta alle 4)	
0-43305630/15	400V/3PH/50Hz	<b>ZEUS 75-4 Set di 4</b> colonne mobili elettromeccaniche da 7.5 ton, con forche regolabili	
0-43305632/15	230V/3PH/60Hz	<b>ZEUS 75-4 Set di 4</b> colonne mobili elettromeccaniche da 7.5 ton, con forche regolabili	
0-43305640/15	400V/3PH/50Hz	<b>ZEUS 75-2 Set di 2</b> colonne mobili elettromeccaniche da 7.5 ton con forche regolabili (in aggiunta alle 4)	
0-43305642/15	230V/3PH/60Hz	<b>ZEUS 75-2 Set di 2</b> colonne mobili elettromeccaniche da 7.5 ton con forche regolabili (in aggiunta alle 4)	

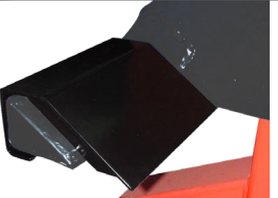
Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-43305700/15	400V/3PH/50Hz	<b>ZEUS 55-4 Set di 4</b> colonne mobili elettromeccaniche da 5.5 ton	
0-43305702/15	230V/3PH/60Hz	<b>ZEUS 55-4 Set di 4</b> colonne mobili elettromeccaniche da 5.5 ton	
0-43305710/15	400V/3PH/50Hz	<b>ZEUS 55-2 Set di 2</b> colonne mobili elettromeccaniche da 5.5 ton (in aggiunta alle 4)	
0-43305712/15	230V/3PH/60Hz	<b>ZEUS 55-2 Set di 2</b> colonne mobili elettromeccaniche da 5.5 ton (in aggiunta alle 4)	
0-43305730/15	400V/3PH/50Hz	<b>ZEUS 55-4 Set di 4</b> colonne mobili elettromeccaniche da 5.5 ton, con forche regolabili	
0-43305732/15	230V/3PH/60Hz	<b>ZEUS 55-4 Set di 4</b> colonne mobili elettromeccaniche da 5.5 ton, con forche regolabili	
0-43305740/15	400V/3PH/50Hz	<b>ZEUS 55-2 Set di 2</b> colonne mobili elettromeccaniche da 5.5 ton con forche regolabili (in aggiunta alle 4)	
0-43305742/15	230V/3PH/60Hz	<b>ZEUS 55-2 Set di 2</b> colonne mobili elettromeccaniche da 5.5 ton con forche regolabili (in aggiunta alle 4)	

--	--

## ACCESSORI A RICHIESTA - ZEUS

Immagine	Codice	Descrizione	
	8-43120037	<b>Kit adeguamento</b> a INDUSTRIA 4.0	
	8-43100208	<b>Kit pulsantiera</b> comando a distanza	
	8-43100210/00	<b>Kit console</b> mobile per centralina	

## ACCESSORI A RICHIESTA - ZEUS

Immagine	Codice	Descrizione	
	8-43120008	<b>Kit prolungha</b> per forche 150 mm (2pz a colonna)	
	8-43120009	<b>Kit riduzione</b> forca per ruote Ø da 700 a 500 mm (2pz a colonna)	
	8-43120010	<b>Kit riduzione</b> forca per ruote Ø da 800 a 700 mm (2pz a colonna)	
	8-43120011	<b>Kit riduzione</b> forca per ruote Ø da 900 a 800 mm (2pz a colonna)	
	8-43120012	<b>Traversa libera ruote</b> 15 ton	
	8-43120013	<b>Segnalatore luminoso</b> , a colonna Un avvisatore per ogni colonna	
	8-43120014	<b>1 cavalletto</b> H 1403/2000 mm con vite 70 mm 7.5 ton	
	8-43120015	<b>1 cavalletto</b> H 1403/2000 mm con vite 70 mm 10 ton	
	8-43120016	<b>10 mt di cavo + connettori</b> per connessione set 6 o 8 colonne	

# SOLLEVATORI PER VEICOLI INDUSTRIALI A FORBICE

## SERIE MAGNUM SENZA LIFT TABLE



I prezzi indicati NON includono il trasporto e il montaggio, il cui costo sarà quantificato di volta in volta in funzione del luogo di destinazione e della configurazione speciale richiesta

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42314000/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM 10/5,8</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento	
0-42314001/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM 10/5,8</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento	
0-42314010/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 I</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso	
0-42314011/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 I</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x850mm, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso	

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42314200/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 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 .	
0-42314201/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 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 .	
0-42314210/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 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	
0-42314211/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 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	
0-42314300/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 20/7,5</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento	
0-42314301/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 20/7,5</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento	
0-42314310/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 20/7,5 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso	
0-42314311/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 20/7,5 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 7500mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso	
0-42314400/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 20/7,5 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	
0-42314401/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 20/7,5 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	
0-42314410/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 20/7,5 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	
0-42314411/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 20/7,5 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	
0-42314500/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 20/9,2</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento	
0-42314501/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 20/9,2</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a pavimento	
0-42314510/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 20/9,2 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso	
0-42314511/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 20/9,2 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 9200mm, capacità di carico 20 ton, installazione a incasso	

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42314600/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 20/9,2 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	
0-42314601/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 20/9,2 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	
0-42314610/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 20/9,2 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	
0-42314611/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 20/9,2 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	
0-42314700/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 30/11,25</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento	
0-42314701/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 30/11,25</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento	
0-42314710/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 30/11,25 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso	
0-42314711/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 30/11,25 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 11500mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso	
0-42314800/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 30/11,25 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	
0-42314801/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 30/11,25 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	
0-42314810/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 30/11,25 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	
0-42314811/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 30/11,25 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	
0-42314900/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 30/13,8</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento	
0-42314901/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 30/13,8</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento	
0-42314910/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 30/13,8 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso	
0-42314911/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 30/13,8 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 13800mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso	

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42315000/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 30/13,8 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	
0-42315001/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 30/13,8 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	
0-42315010/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 30/13,8 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	
0-42315011/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 30/13,8 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	
0-42315100/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 40/15</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento	
0-42315101/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 40/15</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a pavimento	
0-42315110/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 40/15 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso	
0-42315111/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 40/15 I</b> - sistema idraulico volumetrico, master slave senza sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 15000mm, capacità di carico 30 ton, installazione a incasso	
0-42315200/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 40/15 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	
0-42315201/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 40/15 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	
0-42315210/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM M/S 40/15 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	
0-42315211/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM M/S 40/15 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	

# SOLLEVATORI PER VEICOLI INDUSTRIALI A FORBICE

## SERIE MAGNUM CON LIFT TABLE



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-42314100/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 LT</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x750+160mm LT, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento	
0-42314101/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 LT</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x750+160mm LT, capacità di carico 10 ton, installazione a pavimento	
0-42314110/15	400V/3PH/50-60Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 I LT</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x750+160mm LT, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso	
0-42314111/15	230V/3PH/50Hz	<b>MAGNUM 10/5,8 I LT</b> - sincronizzazione elettronica, sicurezze meccaniche, pedane piane, corsie 5800x750+160mm LT, capacità di carico 10 ton, installazione a incasso	

## ACCESSORI OBBLIGATORI - MAGNUM

Immagini	Codice	Descrizione	
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100187/00	<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	
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100188/00	<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	
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100189/00	<b>TRUCK FP kit</b> - flaps (2 pz) Per tutte le versioni di ponti a incasso I	
IMMAGINE NON DISPONIBILE	8-42100190/00	<b>TRUCK SP kit</b> - fermaruote (2 pz) tutte le versioni sia pavimento che incasso	

## CONFIGURAZIONI SPECIALI IN AGGIUNTA AI MODELLI BASE MAGNUM DA REALIZZARSI PRIMA DELLA SPEDIZIONE

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.</b> Trattamento anti-ossidazione (richiedere quotazione all'ufficio commerciale in funzione della versione di sollevatore)	

# AUTOMOTIVE SERVICE EQUIPMENT



[www.facebook.com/MONDOLFOFERROofficial/](http://www.facebook.com/MONDOLFOFERROofficial/)



<http://www.youtube.com/user/MondolfoFerro>

**NEXION** S.p.A.  
Viale Dell'Industria, 20 - 61037 MONDOLFO (PU) ITALY  
Tel. 0721.93671 - Telefax 0721.930232  
info@mondolfoferro.it - www.mondolfoferro.it

