

## **ALUPONT QUADRO**

### **ALP QD - Osservazione**

Lunghezza mt. 1,97 - 2,55 - 3,10 Larghezza mt. 1,97 Altezza massima totale mt. 15,97

- ★ Realizzato totalmente in alluminio e privo di componenti in nylon a garanzia di una lunga affidabilità nel tempo
- ★ Tutti i montanti verticali utilizzabili come scala di risalita integrata con pioli Ø 50 mm. con un passo regolamentare di 30 cm.
- Ruote con nucleo in poliuretano anti-schiacciamento e fascia d'appoggio anti-traccia e freno a doppia leva
- ★ Non richiede alcun peso di zavorra aggiuntiva
- ★ Anno di produzione e marchio produttore su ogni pezzo
- ★ Libretto di istruzioni, uso e manutenzione

Ideato per strutture di formazione, studi fotografici, manifestazioni sportive, riprese televisive o teatrali, si distingue per una base molto ampia che garantisce una stabilità perfetta senza oscillazioni.

Disponibile in diverse personalizzazioni, la torre supporta fino a 200 kg./mt² ideale per sostenere impianti luci, e può essere estesa in altezza fino a 20 mt. sotto specifico calcolo statico disponibile su richiesta.











Traverse ad aggancio rapido e bloccaggio automatico Manine in alluminio con nottolino di sicurezza contro il distacco accidentale, per un montaggio semplice e rapido



saldati al montante con rigatura anti-scivolo Uniti al montante mediante

robusta saldatura robotizzata su spessore maggiorato 2 mm



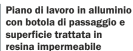
Bloccaggio automatico tra i montanti ad elevata tenuta Un innesto immediato, con bloccaggio automatico, mediante fascetta avvolgente

in acciaio inox indeformabile



Ogni montante utilizzabile a scala verticale integrata Tutti i pioli sono posizionati con un passo di salita di cm. 30: una vera scala verticale regolamentare

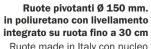




Telaio e ganci di attacco in

alluminio con superficie in legno di betulla finlandese trattato su due

lati in resina anti-macchia e impermeabile; con anti-scivolo a rilievo efficace anche in presenza di acqua; dispositivo anti-sollevamento e botola di passaggio provvista di grilletto di bloccaggio automatico.



anti-schiacciamento, dotate di freno a doppia leva e di gamba telescopica livellatrice a vite in alluminio anti-ruggine che consente una facile regolazione senza influire sulla capacità di spostamento del trabattello







In foto articolo ALP QD-4 configurazione personalizzata per corsi di formazione anti-caduta

N.B. Per usare il ponteggio non ancorato, secondo EN 1004/1-2, è necessario posizionare i piani ad una distanza di mt. 2,1 (n°7 gradini) l'uno dall'altro equipaggiati di relativi parapetti intermedi come da configurazioni QD



# **ALUPONT QUADRO - Ponteggio professionale**

Codice art.	Descrizione	Peso kg.	Prezzo Euro	
ALP PB20 ALP PB25 ALP PB30	Piano di lavoro con botola mt 1,97 Piano di lavoro con botola mt 2,55 Piano di lavoro con botola mt 3,10	13,3 17,4 21,8		
ALP P20 ALP P25 ALP P30	Piano di lavoro mt 1,97 Piano di lavoro mt 2,55 Piano di lavoro mt 3,10	12,9 17,0 21,4		
ALP QTB20 ALP QTB25 ALP QTB30	Fermapiede perimetrale mt 1,97 Fermapiede perimetrale mt 2,55 Fermapiede perimetrale mt 3,10	10,0 11,5 12,0		
ALP TB20 ALP TB25 ALP TB30	Fermapiede piano singolo mt 1,97 Fermapiede piano singolo mt 2,55 Fermapiede piano singolo mt 3,10	6,5 8,0 9,0		
ALP HD20 ALP HD25 ALP HD30	Telaio parapetto mt 1,97 Telaio parapetto mt 2,55 Telaio parapetto mt 3,10	4,2 5,1 5,8		
ALP HDR20 ALP HDR25 ALP HDR30	Telaio parapetto interno mt 1,97 Telaio parapetto interno mt 2,55 Telaio parapetto interno mt 3,10	5,0 5,5 6,0		
ALP H20 ALP H25 ALP H30	Traversa orizzontale mt 1,97 Traversa orizzontale mt 2,55 Traversa orizzontale mt 3,10	1,8 2,2 2,5		(8)
ALP D20 ALP D25 ALP D30	Traversa diagonale mt 1,97 Traversa diagonale mt 2,55 Traversa diagonale mt 3,10	1,9 2,3 2,6		

104		no amt. 3,2	mt. 3,10	mt. 3,44		
Codice art.	Descrizione	Larghezza MAX mt.	Lunghezza MAX mt.	Peso kg.	Prezzo Euro	
ALP MP F5QD ALP MV F1QD	Montante verticale terminale Montante verticale intermedio a 7 gradini	2,00 2,00	1,05 2,10	5,6 11,5		
ALP ST1 ALP ST3 ALP ST5	Estensore standard x altezze fino a mt. 10,62 al piano 4,9 Estensore telescopico x altezze fino a mt. 14,82 al piano 5,7 Estensore con ruota x altezze fino a mt. 14,82 al piano + H25 (Aggiungere ruota R15 + gamba livellatrice G730 )					
ALP GT30 ALP R15 ALP R20	Gamba telescopica livellatrice a vite in alluminio antiruggine fino a 30 cm Rruota anti-schiacciamento da Ø 150mm. freno a doppia leva Ruota anti-schiacciamento da Ø 200mm. freno a doppia leva					



### Resistenza e affidabilità non temono confronto

Tubolare alta resistenza con spessore maggiorato garantisce un carico maggiore e la massima affidabilità nel tempo



### Staffa stabilizzatrice articolata regolabile

Realizzata in alluminio, dotata di doppio braccetto per una regolazione semplice ed efficace e di piede basculante, garantisce la sicurezza anche durante gli spostamenti del trabattello.

Mt. 15,97



In foto articolo ALP QD-1 con l'aggiunta di staffe stabilizzatrici

LEG. ANCORAGGIO



Prezzo totale COMPLETO

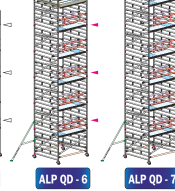
ALP QD - 3



ALP QD - 5

362

Mt. **11,77** 



Mt. **13,87** 

SENZA ANCORAGGIO in interni ed esterni Conforme EN 1004/1-2			SENZA ANCORAGGIO in interni Conforme EN 1004/1-2				ANCORAGGIO OBBLIGATORIO conforme D.Lgs. n°81		
Codice articolo			ALP QD 1	ALP QD	ALP QD	ALP QD 4	ALP QD 5	ALP QD	ALP QD
ALTEZZA UTILE DI LA	AVORO	mt.	4,22	6,32	8,42	10,52	12,62	14,72	16,82
ALTEZZA D'INGOMBRO mt.			3,37	5,47	7,57	9,67	11,77	13,87	15,97
ALTEZZA AL PIANO DI LAVORO m			2,22	4,32	6,42	8,52	10,62	12,72	14,82
	LUNGHEZZA   mt. 1,97   mt. 2,55	mt. 3,10	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°
ALP H20/25/30	Traversa orizzontale	€	2	2	2	2	2	2	6
ALP D20/25/30	Traversa diagonale	€	4	6	8	10	12	14	16
ALP HD20/25/30	Telaio parapetto	€	2	3	4	5	6	7	8
ALP HDR20/25/30	Telaio parapetto interno	€	0	1	2	3	4	5	6
ALP P20/25/30	Semipiano lavoro	€	2	2	2	2	2	2	2
ALP PB20/25/30	Semipiano lavoro con botola	€	1	2	3	4	5	6	7
ALP QTB20/25/30	Fermapiede perimetrale terminale	€	1	1	1	1	1	1	1
ALP MV F1QD	Montante verticale quadro a 7 gradini	€	2	4	6	8	10	12	14
ALP MP F5QD	Montante verticale quadro terminale a 5 gradini	€	2	2	2	2	2	2	2
ALP ST1	Staffa stabilizzatrice fino a mt 10,62 al piano	€	0	4	4	4	4	0	0
ALP ST3	Staffa stabilizzatrice telescopica fino a mt 14,82 al piano	€	0	0	0	0	0	4	4
ALP GT30	Gamba telescopica livellatrice in alluminio antiruggine	€	4	4	4	4	4	4	4
ALP R15	Ruota anti-schiacciamento Ø150 mm. freno a doppia leva	€	4	4	4	4	4	4	4
LUNGHEZZA	Peso totale	kg	123	172	241	290	339	392	441
мt. <b>1,97</b>	Prezzo totale COMPLETO	€							
LUNGHEZZA	Peso totale	kg	141	196	271	327	383	441	497
Mt. <b>2,55</b>	Prezzo totale COMPLETO	€							

kg

157