

NOVITÀ

agganci rapidi Roller S

agganci a vite Roller

VIDEO modulo A

STRUTTURA, ETICHETTE E MANUALI SONO STATI AGGIORNATI IN CONFORMITÀ ALLE NUOVE NORME EUROPEE UNIEN1004-1.2 DEL 02/2021

MADE IN ITALY

Roller S montato a m 7,10 (moduli A+B+C+E)
ingombro base m 1,60x0,80 - Uso interno senza zavorre

La serie ROLLER è costituita da una versione standard e una speciale S con agganci rapidi certificata con le norme europee UNIEN1004-1 2021. I gradini e i parapetti della serie Roller S sono rinforzati e la struttura risulta molto robusta. Costituito da moduli di varie altezze consente di arrivare con precisione all'altezza di lavoro desiderata con un massimo di m 7,10.

E' ideale per lavori di imbiancatura e manutenzione ed è costruito in leggerissima lega di alluminio tubolare \varnothing 42 mm con pioli zigrinati antiscivolo. Pochissimi componenti lo rendono leggero e facile da montare in pochi minuti e senza bisogno di attrezzi.

L'accesso ai piani può essere effettuato mediante le spalle della struttura eventi interasse gradini di 30 cm e la norma europea ne consente l'utilizzo come scala verticale incorporata senza bisogno di scalette interne inclinate. E' inattaccabile dalla ruggine ed è garantito per 5 anni.

- INGOMBRO: m 1,60x0,80
- DIMENSIONI PIANI C/BOTOLA IN WIREMES MULTISTRATO ZIGRINATO: m 1,40 x 0,60 (Kg 13,80) - Struttura in alluminio
- PESO BASE RICHIUDIBILE: kg 28
- ALTEZZA BASE RICHIUDIBILE: m 1,96
- ALTEZZA DI LAVORO BASE RICHIUDIBILE: m 3,00
- DISTANZA PIOLI ZIGRINATI: cm 30
- 4 RUOTE CON FRENO: \varnothing mm 125
- PORTATA: kg/m² 200 (comprese 2 persone)
- GARANZIA: 5 anni
- CORREDO: ogni trabattello è dotato di manuale ed etichette di istruzioni.
- Il manuale contiene il certificato del costruttore.
- Tutti i componenti sono marchiati con anno di fabbricazione e logo Svlt

Packaging: ogni modulo è imballato in unico pacco con descrizione e posizione corrispondente sul trabattello. Il rivenditore può facilmente individuare e consegnare i moduli corrispondenti all'altezza richiesta dal cliente, senza dover codificare, contare e controllare tutti i pezzi. Il prodotto esposto si presenta da solo per facilitarne la vendita.



Su richiesta: ancoraggio rapido regolabile facoltativo. Se Roller S viene ancorato le staffe stabilizzatrici non sono obbligatorie ma devono essere montate in caso di spostamento. **(cod. AROLLERANCORAGGIO)**

NOVITA': REVISIONE NORME EUROPEE UNIEN1004.1.2 2021

- Distanza terra/piano di base al primo piano < m 3,40
- Distanza tra i piani successivi < m 2,25

Per questo motivo sono stati aggiunti dei piani supplementari nei nuovi moduli 2022.

Portata 200 Kg/m² | GARANZIA 5 ANNI | Norme EN1004.1.2 Europee | ISO 9000 EN ISO 9606 | uso professionale | CONFORME D.Lgs. 81/08



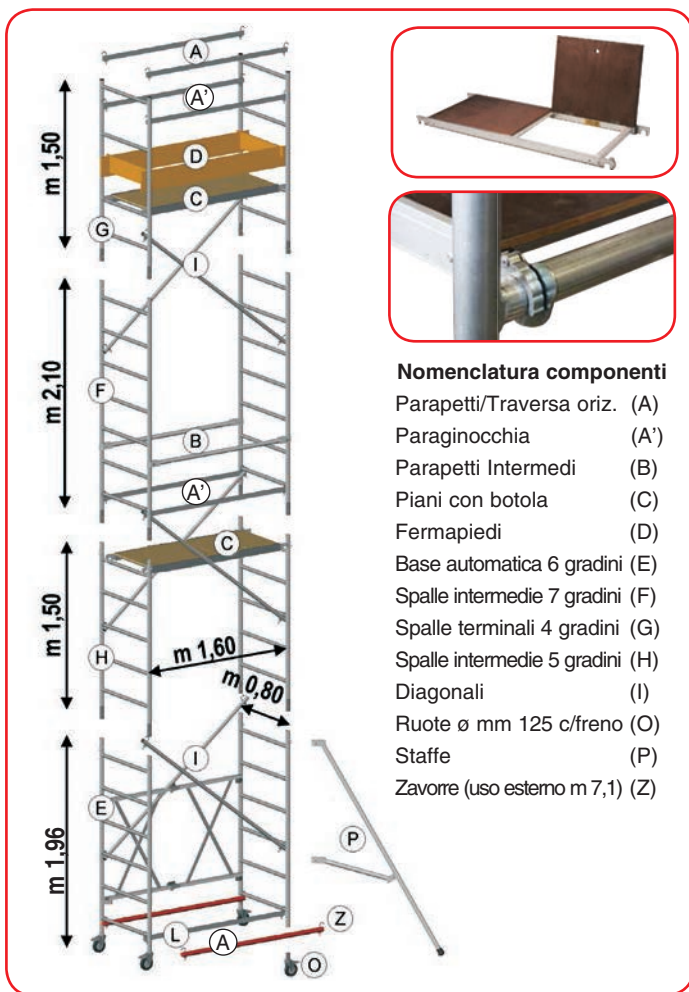
Roller m 3,50 (Moduli A+B)



Roller è richiudibile passa attraverso porte standard



Roller m 1,96 (Modulo A) con kit staffe S1 in acciaio optional per conformità alla EN1004.1.2 e traversa orizzontale optional consigliata

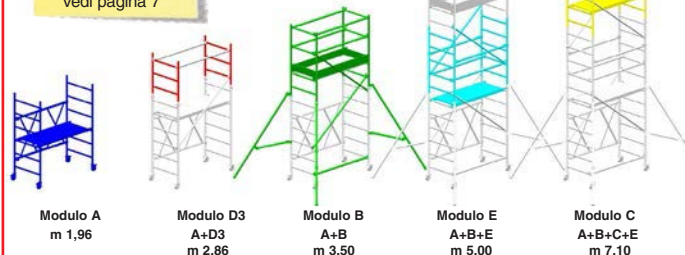


Nomenclatura componenti

- Parapetti/Traversa orizz. (A)
- Paragincchia (A')
- Parapetti Intermedi (B)
- Piani con botola (C)
- Fermapiedi (D)
- Base automatica 6 gradini (E)
- Spalle intermedie 7 gradini (F)
- Spalle terminali 4 gradini (G)
- Spalle intermedie 5 gradini (H)
- Diagonali (I)
- Ruote ø mm 125 c/freno (O)
- Staffe (P)
- Zavorre (uso esterno m 7,1) (Z)

Componenti moduli

Questo trabattello adotta il sistema di montaggio dei parapetti A.L.B. (Attraverso La Botola) vedi pagina 7



- Modulo A:** n. 1 modulo richiudibile (6 gr) dotato di n. 4 ruote girevoli Ø mm 125 con freno, n. 1 piano con botola.
- Modulo D3*:** n. 2 spalle intermedie (3 gr) da legare con i seguenti accessori: Se **A+D3**: aggiungere n. 2 traverse orizzontali e n. 1 traversa diagonale. Se **A+B+D3**: aggiungere n. 1 traversa diagonale. Se **A+B+C+D3**: aggiungere n. 2 traverse diagonali. Se **A+B+D3+E**: aggiungere n. 2 traverse diagonali.
- Modulo B:** n. 2 spalle terminali (4 gr), n. 2 traverse diagonali, n. 2 parapetti rinforzati, n. 1 traversa orizzontale di base, n. 2 paragincchia rinforzati, n. 1 set di 4 fermapiedi e (solo per Roller S) n.4 staffe stabilizzatrici.
- Modulo C:** n. 2 spalle intermedie (7 gr), n. 2 traverse diagonali, n. 4 traverse orizzontali (2 parapetti e 2 paragincchia intermedi) e (solo per Roller S) n. 1 piano di passaggio con botola.
- Modulo E:** n. 2 spalle intermedie (5 gr), n. 2 traverse diagonali, n. 4 traverse orizzontali (2 parapetti e 2 paragincchia intermedi) e (solo per Roller S) n. 1 piano di passaggio con botola.
- Modulo P:** n.1 piano con botola (senza fermapiedi)
- Modulo F:** kit n.4 fermapiedi (2 lunghi, 2 corti).
- Modulo S/S1:** n.4 staffe stabilizzatrici

MODULI	Altezza m	ROLLER Agganci a Vite		ROLLER S Agganci Rapidi	
		codice	kg	codice	kg
• Modulo A	1,96	AROLLERA	27,50	TROLLERS0	27,50
• Modulo D3* (da completare con traverse)	0,90	TROLLERD3	4,50	TROLLERSD3	4,50
• Modulo B (staffe incluse in Roller S)	1,50	TROLLERB4	18,80	TROLLERSB4	34,15
• Modulo E	1,50	TROLLERSE	13,60	TROLLERSSE	34,60
• Modulo C	2,10	TROLLER7C	16,00	TROLLERS7C	37,00

LISTINO ACCESSORI		codice		kg	
		codice	kg	codice	kg
• Zavorra Roller S uso esterno > m 7,10	cad.	-	-	TROLLER38	11,00
• Traversa diagonale aggiuntiva		TROLLER16	0,80	TROLLERS16	1,20
• Traversa orizzontale aggiuntiva (parapetto)		TROLLER37	1,25	TROLLERS35	1,48
• Modulo F (Kit 4 fermapiedi)		TROLLERFP	4,80	TROLLERSFP	4,80
• Modulo P (piano senza kit fermapiedi)		TROLLER0PL	9,00	TROLLERSPL	9,00
• Modulo S (set 4 staffe stabilizzatrici)		TROLLER0PS	11,20	TROLLERS0PS	13,24
• Modulo S1 (set 4 staffe acciaio Modulo A)		-	-	TROLLER49	4,00

- Fino a m 2,86 la Norma Europea richiede che Roller S sia dotato di Set parapetti e fermapiedi (vedi accessori).
- Per il trabattello ROLLER a Norme Italiane D.Lgs.81/08 a partire da m 5,00 in poi, consigliamo di utilizzare piani di passaggio e parapetti aggiuntivi (vedi accessori).
- Se i piani di passaggio vengono usati per lavorare devono essere obbligatoriamente completati con il kit fermapiedi (vedi accessori Modulo F).
- Nei trabattelli utilizzati in conformità al D.Lgs 81/08, tutti i piani di calpestio devono essere sempre corredati di fermapiede

VIDEO di montaggio



Altezza al piano m	Altezza totale m	Diag./Oriz. di lavoro m	Oriz. aggiuntive n.	kit fermapiedi /Piani n.	ROLLER Norme Italiane D.Lgs.81/08			ROLLER S Norme Europee EN1004-1					
					Moduli Agganci a Vite	set 4 staffe standard	codice	Kg	kit fermapiedi /Piani n.	Moduli Agganci Rapidi	set 4 staffe maggiorate	codice	Kg
0,96	1,96	2,96	-	0/1	A	no	AROLLER196	27	0/1	A°	no	AROLLER196S	27
1,56	2,86°	3,56	1/2	0/1	A+D3	no	AROLLER286	35	0/1	A+D3°	no	AROLLER286S	36
2,46	3,50	4,46	-	1/1	A+B	no	AROLLER350	46	1/1	A+B	si	AROLLER350S	61
3,36	4,40	5,36	1/0	1/1	A+B+D3**	no	AROLLER440	51	1/1	A+B+D3**	si	AROLLER440S	67
3,96	5,00	5,96	-	1/1	A+B+E+S	si	AROLLER500	71	1/2	A+B+E	si	AROLLER500S	96
4,86	5,90	6,86	2/0	1/1	A+B+D3+E+S	si	AROLLER590	77	1/2	A+B+D3+E	si	AROLLER590S	103
5,46	6,50	7,46	2/0	1/1	A+B+C+D3+S	si	AROLLER650	79	1/2	A+B+C+D3	si	AROLLER650S	105
6,06	7,10*	8,06	-	1/1	A+B+C+E+S	si	AROLLER710	87	1/3	A+B+C+E*	si	AROLLER710S	133

*A m 7,10 (A+B+C+E) per l'uso esterno di ROLLER S (Norme Europee) è obbligatorio aggiungere 4 zavorre (vedi accessori). Solo in questo caso l'ancoraggio non è obbligatorio.
 **Avvertenza per l'acquisto dei moduli A+B+D3: per un montaggio più comodo/sicuro consigliamo l'acquisto di un piano aggiuntivo facoltativo (vedi Modulo P negli accessori)
 ° Per adeguare i moduli moduli A/A+D3 a Norma Europea, richiedere 4 piccole staffe stabilizzatrici (vedi accessori Modulo S1).
 • Per altezze al piano comprese tra 1 e 2 m consigliamo l'acquisto (facoltativo) di almeno 2 traverse orizzontali aggiuntive che fungono da parapetti (vedi accessori).