

NOVITÀ



agganci rapidi
Roller S

agganci a vite
Roller



VIDEO





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

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 ø 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
- PIANO CON BOTOLA E FERMAPIEDI: m 1,40x0,60 (kg 13,80)
- PESO BASE RICHIUDIBILE: <g 28
- ALTEZZA BASE RICHIUDIBILE: m 1,96
- ALTEZZA DI LAVORO BASE RICHIUDIBILE: m 3,00
- DISTANZA PIOLI ZIGRINATI: cm 30
- 4 RUOTE CON FRENO: Ø 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 di conformità.
- Tutti i componenti sono marchiati con anno di fabbricazione e logo Svelt

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: **cad. Euro 86,40**. Se Roller S viene ancorato le staffe stabilizzatrici non sono obbligatorie ma devono essere montate in caso di spostamento.

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

5
ANNI
GARANZIA

CE
MILANO

Norme
EN1004.1.2
Europee

ISO 9000
EN ISO
9606

uso professionale

CONFORME
D.Lgs.
81/08



Roller m 3,50 (Moduli A+B)

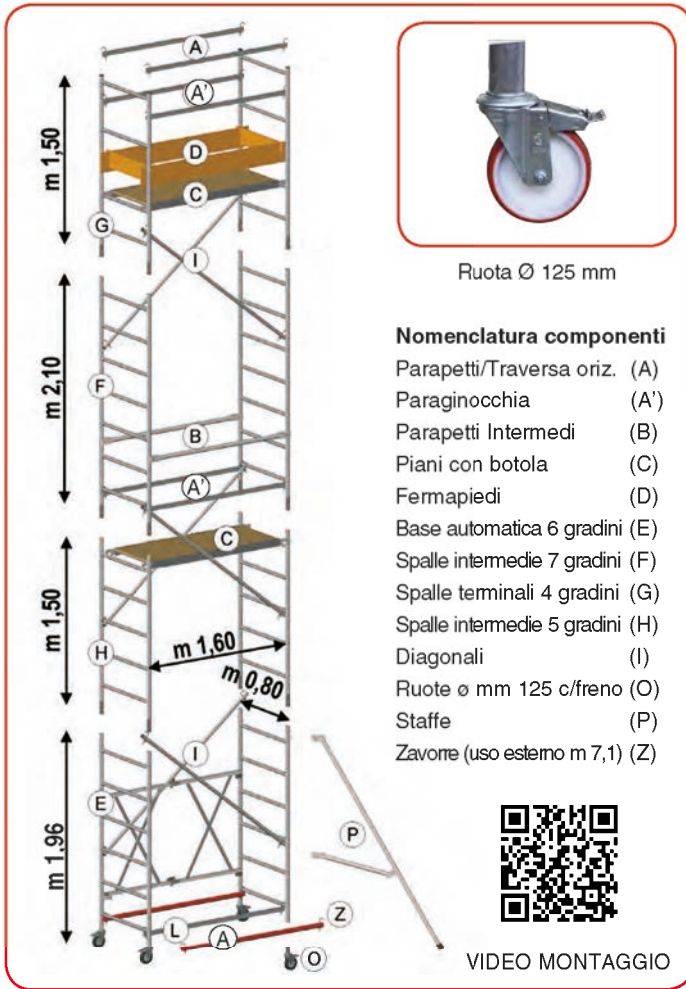


Roller m 1,96 (Modulo A)



Roller è richiudibile (m 1,95) passa attraverso porte standard





Ruota Ø 125 mm

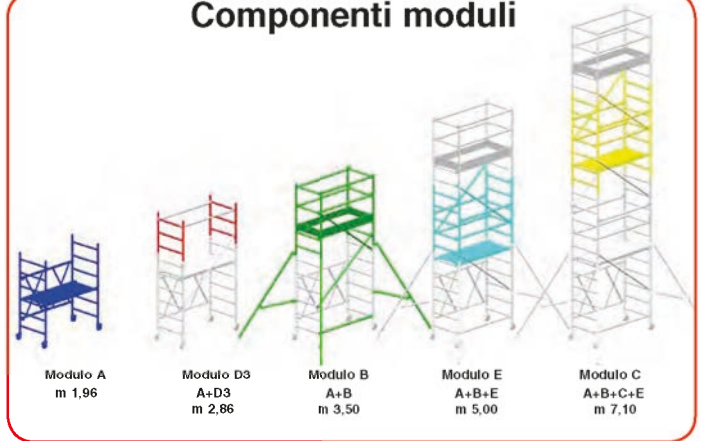
Nomenclatura componenti

- Parapetti/Traversa orizz. (A)
- Paraginicchia (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)



VIDEO MONTAGGIO

Componenti moduli



- 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 paraginicchia 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 paraginicchia 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 paraginicchia 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	Euro	codice	kg	Euro
• 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	TROLLER4B	18,80		TROLLERS4B	34,15	
• Modulo E	1,50	TROLLER5E	13,60		TROLLERS5E	34,60	
• Modulo C	2,10	TROLLER7C	16,00		TROLLERS7C	37,00	
LISTINO ACCESSORI		codice	kg	Euro	codice	kg	Euro
• 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		TROLLERSOPS	13,24	
• Modulo S1 (set 4 staffe Modulo A)		-			TOLLERSASFP		

- Fino a m 2,85 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

Altezza		Diag./Oriz. aggiuntive		kit fermapiedi /Piani n.	ROLLER Norme Italiane D.Lgs.81/08			ROLLER S Norme Europee EN1004-1							
al piano m	totale m	di lavoro m	n.		Moduli Agganci a Vite	set 4 staffe standard	codice	Kg	Euro	kit fermapiedi /Piani n.	Moduli Agganci Rapidi	set 4 staffe maggiorate	codice	Kg	Euro
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 2 zavorre (vedi accessori). Solo in questo caso l'ancoraggio non è obbligatorio.
 **Avvertenza per l'acquisto dei moduli A/A+D3 a Norma Europea, richiedere 4 piccole staffe stabilizzatrici (vedi accessori Modulo S1).
 ° Per adeguare i moduli moduli A/A+D3 a Norma Europea, richiedere 4 piccole staffe stabilizzatrici (vedi accessori Modulo S1).
 • Se i piani di passaggio vengono usati per lavorare devono essere obbligatoriamente completati con il kit fermapiedi (vedi accessori Modulo F).
 • 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).
 • 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).
 • Nei trabattelli utilizzati in conformità al D.Lgs 81/08, tutti i piani di calpestio devono essere sempre corredati di fermapiede.