

# PROFESSIONAL® m 2,00x1,20 - h max m 13,83



Il trabattello Professional è realizzato in acciaio FE360 zincato elettroliticamente contro la ruggine. Offre grandissima sicurezza di lavoro e facilità di montaggio. Le crociere formano una struttura staticamente perfetta che non può subire torsioni anche a grandi altezze, fornendo inoltre un ampio spazio di lavoro in facciata. Ruote certificate con freno a pedale.

- ALTEZZE COMPONENTI: da m 1,70 a m 13,70
- INGOMBRO: m 2,00 x 1,20
- PORTATA MAX: kg 200/m<sup>2</sup> (comprese 2 persone)
- CAMPATA: altezza m 1,20, peso kg 25
- CORREDO: ogni trabattello è dotato di manuale ed etichette di istruzioni.
- MONTANTI in tubo di acciaio tondo Ø mm 45
- Il manuale contiene il certificato del costruttore.
- Tutti i componenti sono marchiati con anno di fabbricazione e logo Svelt

ELENCO RICAMBI A PAGINA 23



- TPROF030 Prezzo di vendita al metro di altezza
- TPROF010EN Base componibile completa: Altezza da terra m 0,50 (Kg 43), N.4 ruote certificate ø 200 con freno + 4 livellatori (D.Lgs.81)
- TPROF010S Base componibile completa (EN1004): Altezza da terra m 0,50 (Kg 38), N.4 ruote certificate ø 200 con freno + 4 livellatori
- TPROF000 Ringhiera di protezione rossa: (m 1,20) (D.Lgs.81)
- TPROF000S Kit terminali (EN1004)
- TPROF031 Campata intermedia m 0,80, peso Kg 19
- TPROF020 N. 4 staffe stabilizzatrici standard (D.Lgs.81)
- TPROF020EN N. 4 staffe stabilizzatrici maggiorate (EN1004)

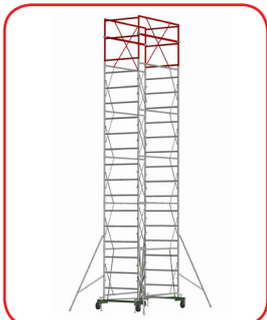
## ACCESSORI

- TPROF050 Piano acciaio con botola e kit fermapiedi (m 2,04 x 1,00) - Kg 34,4 (D.Lgs.81)
- TPROF050EN Nuovo Piano acciaio doppia botola + fermapiedi (m 2,04 x 1,00) - Kg 35 (EN1004)
- TPROF051EN Nuovo Piano intermedio acciaio doppia botola (m 2,04 x 1,00) - Kg 26,4 (EN1004)
- TPROF056S Nuovo Piano di Base acciaio (m 2,04 x 0,60) - Kg 16 (EN1004)
- APROFSCAL1S Nuova Scaletta intermedia singola alluminio m 2,0 (Kg 3,5) (EN1004)
- APROFSCAL2S Nuova Scaletta di base doppia alluminio m 2,0/3,4 (Kg 12) (EN1004)
- STRAB001EN Scaletta intermedia singola m 2,2 (Kg 4) (D.LGS.81/08)
- STRAB002 Scaletta di base doppia alluminio m 2,2/3,6 (Kg 7,8) (D.LGS.81/08)
- TPROF065EN parapetto (n.4 parapetti sono obbligatori per ogni piano intermedio)
- APROFCOPERTURE (Kit per lo sbarco su coperture). Solo D.Lgs.81/2008
- APROFANCORAGGIO Ancoraggio rapido alluminio regolabile (vedi pag. 61)
- APROFRUOTAF Ruota di ricambio ø 200 con freno
- TPROF017 Livellatore telescopico con ruota (vedi accessori)
- 587/A Kit fermapiedi in legno (2 lunghi + 2 corti) - Kg 7,6

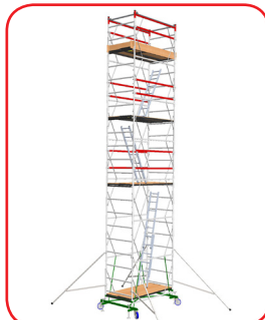


Cerniera botola passauomo

Le scalette interne EN1004 sono compatibili anche con i trabattelli D.LGS.81, ma non vale il contrario



Professional D.LGS 81/08 (solo struttura)



Professional EN1004 (completo di accessori)

**PROFESSIONAL A NORME ITALIANE D.LGS81/08**

Altezza al piano tot. di lavoro			Campate Staffe	Ringhiera 1,2 m protezione	Base + Struttura cod.
m	m	m	n.	n.	n.
0,70	1,70	2,70	-	1	0
1,90	2,90	3,90	-	1	1
3,10	4,10	5,10	-	2	1
4,30	5,30	6,30	4	3	1
5,50	6,50	7,50	4	4	1
6,70	7,70	8,70	4	5	1
7,90	8,90	9,90	4	6	1
9,10	10,10	11,10	4	7	1
10,30	11,30	12,30	4	8	1
11,50	12,50	13,50	4	9	1
12,70	13,70	14,70	4	10	1

In rosso i nuovi codici 2023

NORME EUROPEE UNIEN1004.1.2 (full optional)							Piani (doppia botola) n. di lavoro intermedi + kit fermapiedi passaggio				Terminali A+B n.		Scalette n. di intermedia di base	
Altezza piano totale	Altezza lavoro	Staffe n.	Campate n.	Struttura e accessori cod.	di lavoro intermedi	Parapetti n.	Terminali A+B n.	1/2 Piano base n.	Scalette n. singola	Scalette n. doppia				
2,30	3,70	4,30	4	2	1	APROFES37	1/1	-	4	2+4	0	0	1	
2,70	3,70	4,70	4	2	1	APROFES37	1/1	-	4	2+4	0	0	1	
3,10	4,10	5,10	4	3	0	APROFES41	1/1	-	4	2+4	1	0	1	
3,50	4,90	5,50	4	3	1	APROFES49	1/1	-	4	2+4	2	0	1	
3,90	4,90	5,90	4	3	1	APROFES49	1/1	-	4	2+4	2	0	1	
4,30	5,30	6,30	4	4	0	APROFES53	1/1	1	8	2+4	0	1	1	
4,70	6,10	6,70	4	4	1	APROFES61	1/1	1	8	2+4	0	1	1	
5,10	6,10	7,10	4	4	1	APROFES61	1/1	1	8	2+4	0	1	1	
5,50	6,50	7,50	4	5	0	APROFES65	1/1	1	8	2+4	2	1	1	
5,90	7,30	7,90	4	5	1	APROFES73	1/1	1	8	2+4	2	1	1	
6,30	7,30	8,30	4	5	1	APROFES74	1/1	2	12	2+4	0	2	1	
6,70	7,70	8,70	4	6	0	APROFES77	1/1	2	12	2+4	0	2	1	
7,10	8,50	9,10	4	6	1	APROFES85	1/1	2	12	2+4	0	2	1	
7,50	8,50	9,50	4	6	1	APROFES86	1/1	2	12	2+4	2	2	1	
7,90	8,90	9,90	4	7	0	APROFES89	1/1	2	12	2+4	2	2	1	
8,30	9,70	10,30	4	7	1	APROFES97	1/1	3	16	2+4	0	3	1	
8,70	9,70	10,70	4	7	1	APROFES97	1/1	3	16	2+4	0	3	1	
9,10	10,10	11,10	4	8	0	APROFES101	1/1	3	16	2+4	0	3	1	
9,50	10,90	11,50	4	8	1	APROFES109	1/1	3	16	2+4	2	3	1	
9,90	10,90	11,90	4	8	1	APROFES109	1/1	3	16	2+4	2	3	1	
10,30	11,30	12,30	4	9	0	APROFES113	1/1	4	20	2+4	0	4	1	
10,70	12,10	12,70	4	9	1	APROFES121	1/1	4	20	2+4	0	4	1	
11,10	12,10	13,10	4	9	1	APROFES121	1/1	4	20	2+4	0	4	1	
11,50	12,50	13,50	4	10	0	APROFES125	1/1	4	20	2+4	2	4	1	
11,90	13,30	13,90	4	10	1	APROFES133	1/1	4	20	2+4	2	4	1	

Altezza max autolimitata a m 13,70 (D.Lgs.81/08). Il trabattello deve poter essere spostato su ruote, alla massima altezza di progetto.  
 • Nei trabattelli Professional conformi alle Norme Europee i piani di passaggio possono essere usati senza fermapiede. L'ancoraggio in questo caso non è obbligatorio.  
 • Oltre m 12,00 al piano di lavoro il trabattello è conforme alla sola norma italiana (D.Lgs.81/08): ancoraggio obbligatorio e tutti i piani devono essere dotati di fermapiedi.  
 • Per comprendere il numero e il tipo dei singoli pezzi per ogni altezza (D.Lgs.81/08) vedi pagina 17.

Nota: Alcuni codici hanno la stessa altezza totale e stesso prezzo ma consentono 2 altezze max al piano di lavoro differenti a parità di componenti.