

## Tempo Tech L





LA STRUTTURA DEL TRABATTELO E' STATA AGGIORNATA IN CONFORMITA' ALLE NUOVE NORME EUROPEE UNIEN1004.1.2 DEL 02/2021



Saldatura certificata gradino montante



Gancio antivento del piano di lavoro



MONTAGGIO RAPIDO

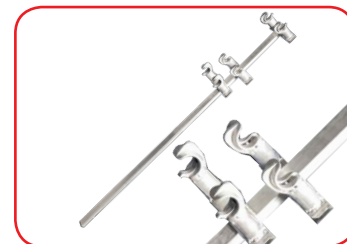
E' costruito saldando i gradini ai montanti con un innovativo sistema robotizzato. E' rapidissimo da montare ed è realizzato in lega leggera di alluminio ad altissima resistenza. E' inattaccabile dalla ruggine ed è garantito per una lunghissima durata (garanzia 5 anni). Offre la massima produttività in assoluta sicurezza. E' costituito da pochi componenti facili da trasportare che possono essere utilizzati in configurazioni standard o speciali con sbalzi, prolungamenti, allargamenti per tutti i tipi di esigenze. A richiesta una base premontata con apertura automatica consente un utilizzo immediato rapido fino ad un'altezza di lavoro di m 4,00. Disponibile in due larghezze: m 0,74 (S) e m 1,35 (L), con lunghezze da m 2,0/2,5/3,0. E' possibile usare TEMPO anche come sistema di accesso a coperture (richiedere accessori ad hoc).

- 4 ruote Ø 150 con freno (Tempo Tech L) (a richiesta Ø 200 o 125)
- 4 ruote Ø 125 con freno (Tempo Tech S) (a richiesta Ø 200 o 150)
- 4 gambe regolabili mm 400 (a richiesta mm 150/700)
- 4 staffe prestabilite secondo l'altezza
- 2 traverse orizzontali di base
- 4 traverse diagonali x ogni campata e le relative spalle (Tempo Tech L)
- 2 traverse diagonali x ogni campata e le relative spalle (Tempo Tech S)
- 1 ringhiera di protezione
- 1 piano in alluminio/legno wiremesh verniciato antisdrucchiolo
- 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 Svett

Su richiesta: ancoraggio rapido regolabile facoltativo: **cad. 86,40**.  
Se il trabattello viene ancorato le staffe stabilizzatrici non sono obbligatorie ma devono essere montate in caso di spostamento.



**SERVOTECH:** nuovo accessorio obbligatorio secondo le EN1004.1 per il montaggio/smontaggio in sicurezza dei parapetti di protezione stando con i piedi sul piano inferiore. Montati i parapetti l'operatore sale sul piano superiore in totale sicurezza protetto su tutti i lati. ad. Kg 3,5 (2 pezzi necessari per trabattello)



## Tempo Tech S





VIDEO di montaggio con spalle da 7 pioli



VIDEO di montaggio con spalla di base comoda da 5 pioli



LA STRUTTURA DEL TRABATTELO E' STATA AGGIORNATA IN CONFORMITA' ALLE NUOVE NORME EUROPEE UNIEN1004.1.2 DEL 02/2021



MONTAGGIO RAPIDO

Le traverse orizzontali e verticali Ø mm 50 di TEMPO TECH costituiscono la struttura portante che impedisce la torsione e la flessione del trabattello. Sono di tre tipi: m 2,00/2,50/3,00. Sulla fusione è stampato il tipo e la lunghezza della traversa. Le traverse diagonali sono anche distinguibili dalle orizzontali perché zigrinate.



Portata 200 Kg/m²



GARANZIA 5 ANNI



CE



ISO 9000 EN ISO 9606



VIDEO SERVOTECH

CONFORME D.Lgs. 81/08



uso professionale



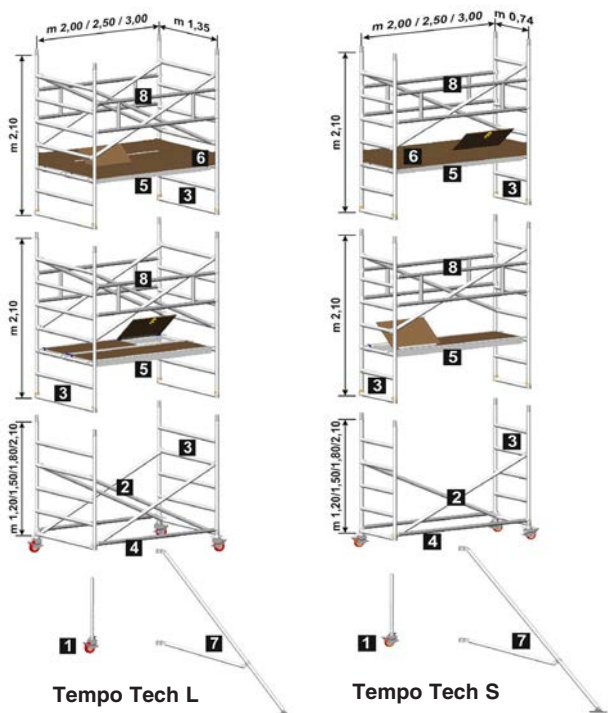
AIR TEAM  
INGEGNERIA & PROGETTAZIONE



MADE IN ITALY



Su richiesta TEMPO PRO-SAFE in Vetroresina dielettrica



**Nomenclatura componenti:**

- 1 Ruota con freno e gambe regolabili
- 2 Traversa diagonale
- 3 Spalla di base con gradini
- 4 Traversa orizzontale
- 5 Piano di lavoro
- 6 Fermapiedi
- 7 Staffa stabilizzatrice
- 8 Parapetto ad H



**Piano di lavoro**

Ogni componente è smontabile e sostituibile in caso di rottura. Disponibile anche tutto in alluminio (optional).



Base automatica (optional)



**Listino accessori Tempo Tech**

	TEMPO TECH S LARGHEZZA m 0,74				TEMPO TECH L LARGHEZZA m 1,35							
	m 2,00 Euro	Peso kg	m 2,50 Euro	Peso kg	m 3,00 Euro	Peso kg	m 2,00 Euro	Peso kg	m 2,50 Euro	Peso kg	m 3,00 Euro	Peso kg
Piano completo (botola e fermapiedi)		22,00		25,50		32,50		39,50		46,00		57,00
Kit 2 parapetti (per ogni piano intermedio)		7,50		8,60		10,00		7,50		8,60		10,00
Base automatica optional (4 ruote con freno + 4 gambe cm 40)*		32,30		32,80		-		41,80		42,30		-

\* Tempo S ruote ø mm 125 - Tempo L ruote ø mm 150

**Listino Tempo Tech - solo struttura senza piani e parapetti**

Altezza al piano m	Altezza totale m	Altezza lavoro m	Staffe tipo	TEMPO TECH S (ruote ø 125 c/freno + gambe cm 40) Solo struttura				TEMPO TECH L (ruote ø 150 c/freno + gambe cm 40) Solo struttura								
				Lunghezza m 2,00 Euro	Peso kg	Lunghezza m 2,50 Euro	Peso kg	Lunghezza m 3,00 Euro	Peso kg	Lunghezza m 2,00 Euro	Peso kg	Lunghezza m 2,50 Euro	Peso kg	Lunghezza m 3,00 Euro	Peso kg	
2,40	3,40	4,40	-		45		47		50	-		62		65		69
4,50	5,50	6,50	P		75		78		82	P		102		106		111
6,60	7,60	8,60	M		97		101		105	P		128		133		139
7,20	8,20	9,20	M		105		109		115	P		139		145		153
8,70	9,70	10,70	M		113		117		122	M		157		165		174
9,90	10,90	11,90	M		124		128		134	M		176		183		193
10,80	11,80	12,80	-		-		-		-	M		185		192		202
12,00	13,00	14,00	-		-		-		-	M		202		210		221

**Listino Tempo Tech - completo a Norme Europee UNIEN1004 con piani e parapetti, per utilizzo all'esterno di edifici**

Altezza al piano m	Altezza totale m	Altezza lavoro m	Staffe tipo	Piani completi n.	TEMPO TECH S (ruote ø 125 c/freno + gambe cm 40) Completo di piani e parapetti (norme europee)				TEMPO TECH L (ruote ø 150 c/freno + gambe cm 40) Completo di piani e parapetti (norme europee)							
					Lunghezza m 2,00 Euro	Peso kg	Lunghezza m 2,50 Euro	Peso kg	Lunghezza m 3,00 Euro	Peso kg	Lunghezza m 2,00 Euro	Peso kg	Lunghezza m 2,50 Euro	Peso kg	Lunghezza m 3,00 Euro	Peso kg
2,40	3,40	4,40	-	1		67		75		81		101		112		122
3,90	4,90	5,90	M	1		101		109		116		141		154		165
4,50	5,50	6,50	M	2		133		148		160		193		216		233
5,40	6,40	7,40	M	2		176		198		216		207		231		250
6,60	7,60	8,60	G	3		182		204		222		269		302		329
7,80	8,80	9,80	G	3		194		216		235		286		320		348

- Le altezze indicate rappresentano le configurazioni **più convenienti** in caso di utilizzo del trabattello all'esterno di edifici.
- Sono comunque disponibili configurazioni per utilizzo all'interno di edifici e tutte le altezze intermedie desiderate di entrambe le soluzioni.
- I trabattelli Tempo a Norme Europee completi di tutti gli accessori obbligatori **non hanno obbligatorietà di ancoraggio**.