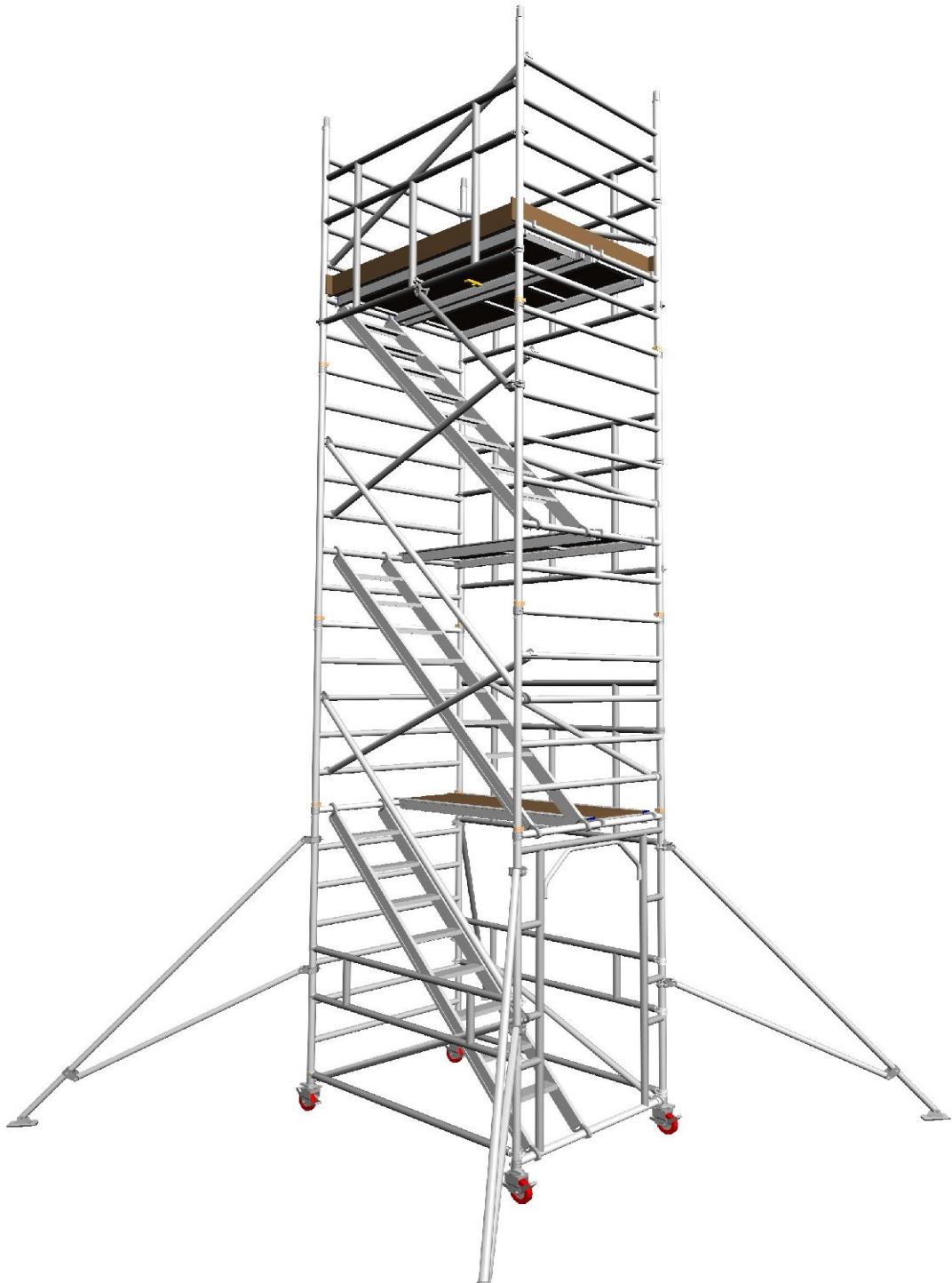




CONFIGURATIONS TEMPO COMFORT SAFE


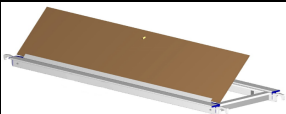
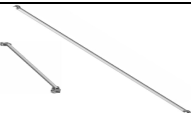


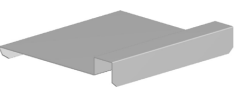

Stairways System

Lenght m 2,00 / 2,50 / 3,00



TEMPO COMFORT SAFE

- SPARE PARTS -

- SPARE PARTS -							
	Lenght m						
	m2,0		m2,5		m3,0		
	Cod. Art.		Cod. Art.		Cod. Art.		
middle ladder	TTEMSC20C		TTEMSC25C		TTEMSC30C		
	Lenght m						
	m2,0		m2,5		m3,0		
	Cod. Art.		Cod. Art.		Cod. Art.		
trapdoor special platform	TTEMPBC20		TTEMPBC25		TTEMPBC30		
	Lenght m						
	m2,0		m2,5		m3,0		
	Cod. Art.		Cod. Art.		Cod. Art.		
middle handrails	TTEM2INT		TTEM25INT		TTEM3INT		
2 upper handrails	TTEM20TER		TTEM25TER		TTEM30TER		
base ladder handrail (2 / 3 steps)	TTEMPC234		TTEMPC234		TTEMPC234		
base ladder handrail (4 / 7 steps)	TTEMPC067		TTEMPC067		TTEMPC067		
	Lenght m						
	m2,0		m2,5		m3,0		
	Cod. Art.		Cod. Art.		Cod. Art.		
base entry frame	TTEMPILL		TTEMPILL		TTEMPILL		
	Lenght m						
	m2,0		m2,5		m3,0		
	Cod. Art.		Cod. Art.		Cod. Art.		
internal handrail	TTEMCI20I		TTEMCI25I		TTEMCI30I		
	Lenght m						
	m2,0		m2,5		m3,0		
	Cod. Art.		Cod. Art.		Cod. Art.		
landing	TTEMPIA20		TTEMPIA25		TTEMPIA30		
Base ladders			Cod. Art.				
base ladder 2 steps				TTEMSC02C			
base ladder 3 steps				TTEMSC03C			
base ladder 4 steps				TTEMSC04C			
base ladder 6 steps				TTEMSC06C			
base ladder 7 steps				TTEMSC07C			
MIDDLE SECTIONS (h m 2,10)							
2 frames, 2 diagonal braces, 1 guardrail, 1 platform, 1 ladder and 1 handrail							
		m2,0		m2,5		m3,0	
		Cod. Art.		Cod. Art.		Cod. Art.	
frame L 7gr	2 X	TTEM3L07S		TTEM3L07S		TTEM3L07S	
diagonal braces	2 X	TTEMPD20		TTEMPD25		TTEMPD30	
guardrails SAFE	1 X	TTEMPPS20		TTEMPPS25		TTEMPPS30	
platform	1 X	TTEMPC20		TTEMPC25		TTEMPC30	
middle ladder	1 X	TTEMSC20C		TTEMSC25C		TTEMSC30C	
middle handrail	1 X	TTEM2INT		TTEM25INT		TTEM3INT	

TEMPO COMFORT SAFE						STAIRS & PLATFORM SYSTEM (EN1004-1 INDOOR)																									
Max height in m			Working platform		Toe-board set	frames					traverse				elementi per la salita							adjustable legs	castors Ø 150	stabilisers	lengths m			weight			
						base entry frame		7 rungs	6 rungs	5 rungs	4 rungs	horizontal	diagonal	base guardrail	SAFE guardrail	base stair	base handrail	internal handrail	landing	middle stair	middle handrail				ending handrail	h. 0,40	h. 0,23	per tipo	2,00	2,50	3,00
			w. Trapdoor	w/o. trapdoor		n°	n°	n°	h 2,10	h 2,10	h 1,80	h 1,50	h 1,20	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	0,00	n°	0,00			
al piano di calpestio	totale	di lavoro	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	0,00	n°	0,00				Kg	Kg	Kg
2,39	3,90	4,39	1	1	1	1	1		2		2	4	2	2					1		1	4	4	P	4				146	162	178
2,69	4,20	4,69	1	2	1	1	1	2	0		2	4	2	2	1	2st	1	1	1	1	1	1	4	4	P	4			175	195	213
2,99	4,50	4,99	1	2	1	1	1	3			2	4	2	2	1	3st	1	1	1	1	1	1	4	4	P	4			179	199	217
3,29	4,80	5,29	1	2	1	1	1	1		4	2	6	2	2	1	4st	1	1	1	1	1	1	4	4	P	4			183	204	223
3,59	5,10	5,59	1	2	1	1	1	1	2	2	2	6	2	2	1	6st	1	1	1	1	1	1	4	4	P	4			190	211	229
3,89	5,40	5,89	1	2	1	1	1	1	2	2	2	6	2	2	1	7st	1	1	1	1	1	1	4	4	P	4			194	215	233
4,19	5,70	6,19	1	1	1	1	1	3		2	2	6	2	2				1	1	2	1	1	4	4	P	4			185	204	222
4,49	6,00	6,49	1	2	1	1	1	3		2	2	6	2	3				2	1	1	1	4	4	P	4			203	226	247	
4,79	6,30	6,79	1	3	1	1	1	3	2		2	6	2	3	1	2st	1	1	1	1	2	1	4	4	P	4			232	259	282
5,09	6,60	7,09	1	3	1	1	1	5			2	6	2	3	1	3st	1	1	1	1	2	1	4	4	P	4			235	263	286
5,39	6,90	7,39	1	3	1	1	1	3		4	2	8	2	3	1	4st	1	1	1	1	2	1	4	4	P	4			240	268	292
5,69	7,20	7,69	1	3	1	1	1	3	2	2	2	8	2	3	1	6st	1	1	1	1	2	1	4	4	P	4			247	274	299
5,99	7,50	7,99	1	3	1	1	1	3	2	2	2	8	2	3	1	7st	1	1	1	1	2	1	4	4	P	4			251	278	303
6,29	7,80	8,29	1	2	1	1	1	5		2	2	8	2	3				1	1	3	2	1	4	4	P	4			242	267	291
6,59	8,10	8,59	1	3	1	1	1	5	2		2	8	2	4				3	2	1	1	4	4	P	4			259	290	317	
6,89	8,40	8,89	1	4	1	1	1	5	2		2	8	2	4	1	2st	1	1	1	1	3	2	4	4	M	4			295	329	358
7,19	8,70	9,19	1	4	1	1	1	7			2	8	2	4	1	3st	1	1	1	1	3	2	4	4	M	4			299	333	362
7,49	9,00	9,49	1	4	1	1	1	5		4	2	10	2	4	1	4st	1	1	1	1	3	2	4	4	M	4			304	338	368
7,79	9,30	9,79	1	4	1	1	1	5	2	2	2	10	2	4	1	6st	1	1	1	1	3	2	4	4	M	4			310	345	375
8,09	9,60	10,09	1	4	1	1	1	5	2	2	2	10	2	4	1	7st	1	1	1	1	3	2	4	4	M	4			314	349	379
8,39	9,90	10,39	1	3	1	1	1	7		2	2	10	2	4				1	1	4	3	1	4	4	M	4			305	337	367
8,69	10,20	10,69	1	4	1	1	1	7	2		2	10	2	5				4	3	1	1	4	4	M	4			323	360	392	
8,99	10,50	10,99	1	5	1	1	1	7	2		2	10	2	5	1	2st	1	1	1	1	4	3	4	4	M	4			352	393	428
9,29	10,80	11,29	1	5	1	1	1	9			2	10	2	5	1	3st	1	1	1	1	4	3	4	4	M	4			356	396	431
9,59	11,10	11,59	1	5	1	1	1	7		4	2	12	2	5	1	4st	1	1	1	1	4	3	4	4	M	4			361	402	438
9,89	11,40	11,89	1	5	1	1	1	7	2	2	2	12	2	5	1	6st	1	1	1	1	4	3	4	4	M	4			367	408	444
10,19	11,70	12,19	1	5	1	1	1	7	2		2	12	2	5	1	7st	1	1	1	1	4	3	4	4	M	4			371	412	448
10,49	12,00	12,49	1	4	1	1	1	9		2	2	12	2	5				1	1	5	4	1	4	4	M	4			362	401	436
10,79	12,30	12,79	1	5	1	1	1	9	2		2	12	2	6						5	4	1	4	4	M	4			380	423	462
11,09	12,60	13,09	1	6	1	1	1	9	2		2	12	2	6	1	2st	1	1	1	1	5	4	4	4	M	4			409	456	497
11,39	12,90	13,39	1	6	1	1	1	11			2	12	2	6	1	3st	1	1	1	1	5	4	4	4	M	4			413	460	501
11,69	13,20	13,69	1	6	1	1	1	9		4	2	14	2	6	1	4st	1	1	1	1	5	4	4	4	M	4			418	465	507
11,99	13,50	13,99	1	6	1	1	1	9	2	2	2	14	2	6	1	6st	1	1	1	1	5	4	4	4	M	4			424	472	513

The highlighted configurations indicate the optimal price (cheaper green and less advantageous orange) among the pieces to be used in relation to the various heights

TEMPO COMFORT SAFE						STAIRS & PLATFORM SYSTEM (EN1004-1 OUTDOOR)																										
Max height in m			Working platform		Toe-board set	frames					traverse				elementi per la salita							adjustable legs	castors Ø 150	stabilisers	lengths m			weight				
						base entry frame	7 rungs	6 rungs	5 rungs	4 rungs	horizontal	diagonal	base guardrail	SAFE guardrail	base stair	base handrail	internal handrail	landing	middle stair	middle handrail	ending handrail				h. 0,40	h. 0,23	per tipo	2,00	2,50	3,00	2,00	2,50
			w. Trapdoor	w/o. trapdoor		n°	n°	n°	h 2,10	h 2,10	h 1,80	h 1,50	h 1,20	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	0,00	n°	0,00				Kg
al piano di calpestio	totale	di lavoro	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	0,00	n°	0,00				Kg	Kg	Kg	
2,39	3,90	4,39	1	1	1	1	1		2		2	4	2	2					1		1	4	4	P	4				146	162	178	
2,69	4,20	4,69	1	2	1	1	1	2	0		2	4	2	2	1	2st	1	1	1	1		1	4	4	P	4			175	195	213	
2,99	4,50	4,99	1	2	1	1	1	3			2	4	2	2	1	3st	1	1	1	1		1	4	4	M	4			185	206	223	
3,29	4,80	5,29	1	2	1	1	1			4	2	6	2	2	1	4st	1	1	1	1		1	4	4	M	4			190	211	229	
3,59	5,10	5,59	1	2	1	1	1		2		2	6	2	2	1	6st	1	1	1	1		1	4	4	M	4			196	217	236	
3,89	5,40	5,89	1	2	1	1	1	2		2	2	6	2	2	1	7st	1	1	1	1		1	4	4	M	4			200	221	240	
4,19	5,70	6,19	1	1	1	1	3			2	2	6	2	2				1	1	2	1	1	4	4	M	4			191	210	228	
4,49	6,00	6,49	1	2	1	1	3		2		2	6	2	3					2	1	1	1	4	4	M	4			209	232	254	
4,79	6,30	6,79	1	3	1	1	3	2			2	6	2	3	1	2st	1	1	1	2	1	1	4	4	M	4			238	265	289	
5,09	6,60	7,09	1	3	1	1	5				2	6	2	3	1	3st	1	1	1	2	1	1	4	4	M	4			242	269	293	
5,39	6,90	7,39	1	3	1	1	3		4		2	8	2	3	1	4st	1	1	1	2	1	1	4	4	M	4			247	275	299	
5,69	7,20	7,69	1	3	1	1	3		2	2	2	8	2	3	1	6st	1	1	1	2	1	1	4	4	G	4			258	286	310	
5,99	7,50	7,99	1	3	1	1	3	2		2	2	8	2	3	1	7st	1	1	1	2	1	1	4	4	G	4			262	290	314	
6,29	7,80	8,29	1	2	1	1	5			2	2	8	2	3					1	1	3	2	1	4	4	G	4			253	278	302
6,59	8,10	8,59	1	3	1	1	5		2		2	8	2	4						3	2	1	4	4	G	4			271	301	328	
6,89	8,40	8,89	1	4	1	1	5	2			2	8	2	4	1	2st	1	1	1	3	2	1	4	4	G	4			300	334	363	
7,19	8,70	9,19	1	4	1	1	7				2	8	2	4	1	3st	1	1	1	3	2	1	4	4	G	4			303	337	367	
7,49	9,00	9,49	1	4	1	1	5		4		2	10	2	4	1	4st	1	1	1	3	2	1	4	4	G	4			308	343	373	
7,79	9,30	9,79	1	4	1	1	5		2	2	2	10	2	4	1	6st	1	1	1	3	2	1	4	4	G	4			315	349	379	

The highlighted configurations indicate the optimal price (cheaper green and less advantageous orange) among the pieces to be used in relation to the various heights