

TEMPO L - 1.35m largura

Altura especialmente indicado para um uso intensivo e diário, modelo profissional

Fabricado em alumínio de alta resistência que não oxida, logo dá uma maior durabilidade, uma máxima produtividade e segurança. Este andaime

Monta-se com poucas peças, que se transportam muito facilmente e permite realizar diferentes configurações, standard ou especiais, segundo a necessidade do cliente.

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

- Largura disponível: 1,35 m;
- Comprimentos disponíveis: 2,00 – 2,50 e 3,00 m;
- Capacidade: 200 kg/m² (incluídas 2 pessoas com utensílios incluídos);
- Distância entre degraus: 30 cm.

EQUIPAMENTO

- 4 rodas de nylon com travão de pedal duplo (diâmetros rodas disponíveis: 125, 150 e 200 mm);
- Pés roscados reguladores para compensar desníveis e obstáculos (medidas disponíveis : 150 mm, 400 mm e 700 mm);
- Plataforma com estrutura de alumínio com plataforma em contraplacado marítimo antideslizante com rodapés, tampa e gancho anti-vento;
- Manual de uso e manutenção e certificado de conformidade com a norma EN 1004.

Base automática opcional: base dobrável de abertura e fecho rápido mediante dobradiças. Isto permite um cómodo uso até 4,00 m de trabalho. Usando componentes standard para alturas superiores.

O acesso das plataformas deve ser efetuado pelo interior do andaime aproveitando os degraus que se distanciam 30 cm entre si sem necessidade de usar escadas interiores segundo indica a norma europeia EN 1004. Sob pedido pode-se fornecer escadas interiores.



NOVA NORMA EUROPEIA EN1004 1.2

- Distância do chão até à primeira plataforma < 3.40m;
- Distância entre plataformas sucessivas < 2.25m



Sob pedido:

Fixadores rápido ajustável à parede. O andaime vai equipado de estabilizadores, não necessita fixadores à parede, mas devem ser usados no caso de se eliminar os estabilizadores.

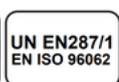


SERVOTECH:

Novo acessório obrigatório segundo a EN 1004.1.2 para a montagem dos corrimões desde o nível inferior. Depois de montar os corrimões, o operário pode subir à plataforma superior com toda a segurança.

Peso: 3,5 kg

(É necessário 2 peças para o andaime)



REF			ALTURA			COMPONENTES		
2.00m	2.50m	3.00m				Diagonal	Plataforma completa	Corrimões
10462.1	10497.1	10532.1	0.59	2.10	2.59	4	1	2
10462.2	10497.2	10532.2	0.89	2.40	2.89	4	1	2
10462.3	10497.3	10532.3	1.19	2.70	3.19	8	1	2
10462.4	10497.4	10532.4	1.49	3.00	3.49	8	1	2
10462.5	10497.5	10532.5	1.79	3.30	3.79	8	1	2
10462	10497	10532	2.09	3.60	4.09	8	1	2
10463	10498	10533	2.39	3.90	4.39	8	1	2
10464	10499	10534	2.69	4.20	4.69	8	1	2
10464.1	10499.1	10534.1	2.99	4.50	4.99	8	1	2
10465	10500	10535	3.29	4.80	5.29	12	1	2
10466	10501	10536	3.59	5.10	5.59	12	2	2
10467	10502	10537	3.89	5.40	5.89	12	2	2
10468	10503	10538	4.19	5.70	6.19	12	2	4
10469	10504	10539	4.49	6.00	6.49	12	2	4
10470	10505	10540	4.79	6.30	6.79	12	2	4
10471	10506	10541	5.09	6.60	7.09	12	2	4
10472	10507	10542	5.39	6.90	7.39	16	2	4
10473	10508	10543	5.69	7.20	7.69	16	3	4
10474	10509	10544	5.99	7.50	7.99	16	3	4
10475	10510	10545	6.29	7.80	8.29	16	3	4
10476	10511	10546	6.59	8.10	8.59	16	3	6
10477	10512	10547	6.89	8.40	8.89	16	3	6
10478	10513	10548	7.19	8.70	9.19	16	3	6
10479	10514	10549	7.49	9.00	9.49	20	3	6
1048	10515	10550	7.79*	9.30	9.79	20	4	6
10481	10516	10551	8.09	9.60	10.09	20	4	6
10482	10517	10552	8.39	9.90	10.39	20	4	8
10483	10518	10553	8.69	10.20	10.69	20	4	8
10484	10519	10554	8.99	10.50	10.99	20	4	8
10485	10520	10555	9.29	10.80	11.29	20	4	8
10486	10521	10556	9.59	11.10	11.59	24	4	8
10487	10522	10557	9.89	11.40	11.89	24	5	8
10488	10523	10558	10.19	11.70	12.19	24	5	8
10489	10524	10559	10.49	12.00	12.49	24	5	10
10490	10525	10560	10.79	12.30	12.79	24	5	10
10491	10526	10561	11.09	12.60	13.09	24	5	10
10492	10527	10562	11.39	12.90	13.39	24	5	10
10493	10528	10563	11.69	13.20	13.69	28	5	10
10494	10529	10564	11.99*	13.50	13.99	28	6	10

ALTURA
COMPONENTES

			Módulos 2.10m	Módulos 1.80m	Módulos 1.50m	Módulos 1.20m	Estabilizadores	Rodapés
0.59	2.10	2.59	-	2	-	-		
0.89	2.40	2.89	2	-	-	-		
1.19	2.70	3.19	-	-	-	4		
1.49	3.00	3.49	-	-	2	2		
1.79	3.30	3.79	-	2	-	2	4P	
2.09	3.60	4.09	2	-	-	2	4P	1
2.39	3.90	4.39	2	-	2	-	4P	1
2.69	4.20	4.69	2	2	-	-	4P	1
2.99	4.50	4.99	4	-	-	-	4P	1
3.29	4.80	5.29	2	-	-	4	4P	1
3.59	5.10	5.59	2	-	2	2	4P	1
3.89	5.40	5.89	2	-	4	-	4P	1
4.19	5.70	6.19	4	-	-	2	4P	1
4.49	6.00	6.49	4	-	2	-	4P	1
4.79	6.30	6.79	4	2	-	-	4P	1
5.09	6.60	7.09	6	-	-	-	4P	1
5.39	6.90	7.39	4	-	-	4	4P	1
5.69	7.20	7.69	4	-	2	2	4P	1
5.99	7.50	7.99	4	-	4	-	4P	1
6.29	7.80	8.29	6	-	-	2	4P	1
6.59	8.10	8.59	6	-	2	-	4P	1
6.89	8.40	8.89	6	2	-	-	4M	1
7.19	8.70	9.19	8	-	-	-	4M	1
7.49	9.00	9.49	6	-	-	4	4M	1
7.79*	9.30*	9.79*	6	-	2	2	4M	1
8.09	9.60	10.09	6	-	4	-	4M	1
8.39	9.90	10.39	8	-	-	2	4M	1
8.69	10.20	10.69	8	-	2	-	4M	1
8.99	10.50	10.99	8	2	-	-	4M	1
9.29	10.80	11.29	10	-	-	-	4M	1
9.59	11.10	11.59	8	-	-	4	4M	1
9.89	11.40	11.89	8	-	2	3	4M	1
10.19	11.70	12.19	8	-	4	-	4M	1
10.49	12.00	12.49	10	-	-	2	4M	1
10.79	12.30	12.79	10	-	2	-	4M	1
11.09	12.60	13.09	10	2	-	-	4M	1
11.39	12.90	13.39	12	-	-	-	4M	1
11.69	13.20	13.69	10	-	-	4	4M	1
11.99*	13.50	13.99	10	-	2	2	4M	1

*Máxima altura permitida segundo a norma europeia para trabalhar no exterior de edifícios.

** Máxima altura permitida segundo a norma europeia para trabalhar no interior de edifícios.

Todos os andaimes, independentemente da altura, englobam 4 rodas 125mm, 4 pés torneados 400mm e 2 horizontais.