

5300 - Torre Rolante de Largura Dupla com Escadas Interiores



As configurações podem variar em cada país

As Torres Rolantes com Escadas Interiores 5300 são os Andaimos ideais para trabalhar em altura, de forma segura e ergonómica. Graças às escadas especialmente concebidas, tornam-se Torres de fácil acesso e utilização.

Produto em conformidade com a EN 1004.

- Dois comprimentos: 1,85 e 2,45 m
- Altura máxima de trabalho **no exterior de 10,20 m e 14,20 m no interior**, desde que cumpridos os requisitos locais de segurança (ausência de vento forte, pavimento nivelado, etc.)
- **Observar a eventual necessidade de utilização de contrapesos (Ver "Composições")**
- Os componentes podem ser intermutáveis com as Torres Série 5100 ou 5200 do mesmo comprimento
- A carga máxima por plataforma é de 250 kg e para toda a torre de 750 kg
- Fácil utilização com ferramentas ou outros equipamentos
- A escada possibilita o acesso seguro a uma grande área de trabalho
- Os corrimões especiais das escadas oferecem um maior conforto ao subir a Torre
- Equipadas com bastidores de passagem para um acesso fácil à Base
- Tubos com Ø 51 mm e 2,0 mm de espessura
- Disponíveis com plataformas de madeira e plataformas em Fibra de Vidro® (opcional)



Plataforma de madeira



Plataforma em Fibra de Vidro® (Opcional)

EN 1004
class 3
EN 1298
Garantia
5 Anos



Corrimão especial, concebido para prevenir queda accidental



Gancho do corrimão encaixa em qualquer plataforma Altrex

ESCADAS 1,35 x 1,85 m

	2,20	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20
Altura da Plataforma (m)	2,20	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20
Altura de Trabalho (m)	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20	14,20
Peso (kg)	118	217	283	349	415	481

ESCADAS 1,35 x 2,45 m

	2,20	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20
Altura da Plataforma (m)	2,20	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20
Altura de Trabalho (m)	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20	14,20
Peso (kg)	133	243	319	396	472	549

Medidas em metros

* Alturas superiores são também possíveis, desde que sejam tomadas todas as medidas de segurança exigidas pela lei e/ou aconselhadas pela Altrex/Equipleva



Bastidores de passagem facilitam o acesso



As escadas oferecem segurança para acesso a amplas áreas de trabalho



As plataformas são equipadas com um sistema de proteção contra o vento



Indicação de cor nos ganchos. Preto nos braços diagonais e vermelho nos braços horizontais



Graças ao sistema patenteado Easy-Lock®, os estabilizadores são telescopicamente ajustados



Os rodízios profissionais são facilmente travados ou destravados, por ação de um pedal. Ajustáveis até 25 cm

Equipleva - Equipamentos de Elevação e Transporte, Lda.

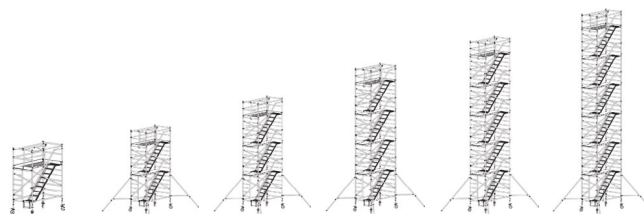
Rua de Oliveira e Sá, 116 • Zona Industrial da Maia I • 4475-263 MAIA • PORTUGAL

Tel.: 22 947 97 64 • E-mail: comercial@equipleva.pt

www.equipleva.pt

5300 - Torre Rolante com Escadas Interiores, em Alumínio

Composições



Altura da Plataforma (m)	2,20	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20
Altura de Trabalho (m)	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20	14,20
Medidas em metros						

1,35 x 1,85 m	Descrição	Ref.	Peso						
	Bastidor de 7 degraus 135-28-7 PRO	301607	10,9	1	3	5	7	9	11
	Bastidor com passagem 135-28 PRO	307008	9,0	1	1	1	1	1	1
	Guarda de proteção 135-50-2 PRO	302920	4,1	2	2	2	2	2	2
	Rodízio c/ perna ajustável Ø 200 mm PRO	511230	5,2	4	4	4	4	4	4
	Plataforma sem porta 185 PRO	304420	14,4	1	2	3	4	5	6
	Braço diagonal 185-21 PRO	303721	1,8	3	6	9	12	15	18
	Braço horizontal 185-4 PRO	303704	1,9	5	7	9	11	13	15
	Estabilizador triangular Easy-Lock Universal	513011	8,4	-	4	4	4	4	4
	Conjunto de resguardos ALU 1,35 x 1,85 PRO	305804	9,7	1	1	1	1	1	1
	Escada interior 5300 1,85	306000	14,3	1	2	3	4	5	6
	Corrimão de escada 1,85 CS	306002	3,1	2	4	6	8	10	12
	Corrimão de topo 1,85 CS	306001	7,7	1	1	1	1	1	1
	Degrau	306017	1,8	1	1	1	1	1	1
	Peso Total (kg)			118	217	283	349	415	481

1,35 x 2,45 m	Descrição	Ref.	Peso						
	Bastidor de 7 degraus 135-28-7 PRO	301607	10,9	1	3	5	7	9	11
	Bastidor com passagem 135-28 PRO	307008	9,0	1	1	1	1	1	1
	Guarda de proteção 135-50-2 PRO	302920	4,1	2	2	2	2	2	2
	Rodízio c/ perna ajustável Ø 200 mm PRO	511230	5,2	4	4	4	4	4	4
	Plataforma sem porta 245 PRO	304520	18,4	1	2	3	4	5	6
	Braço diagonal 245-28-16 PRO	303716	2,3	3	6	9	12	15	18
	Braço horizontal 245-6 PRO	303706	2,3	5	7	9	11	13	15
	Estabilizador triangular Easy-Lock Universal	513011	8,4	-	4	4	4	4	4
	Conjunto de resguardos ALU 1,35 x 2,45 PRO	305805	11,5	1	1	1	1	1	1
	Escada interior 5300 2,45 (7 degraus)	306015	17,0	1	2	3	4	5	6
	Corrimão de escada 2,45	306018	3,9	2	4	6	8	10	12
	Corrimão de topo 2,45	306019	8,7	1	1	1	1	1	1
	Degrau	306017	1,8	1	1	1	1	1	1
	Peso Total (kg)			133	243	319	396	472	549

Por favor consulte o manual de instruções antes de montar ou usar as Torres Rolantes
As composições podem variar do exposto

5300 - Torre Rolante com Escadas Interiores, em Alumínio

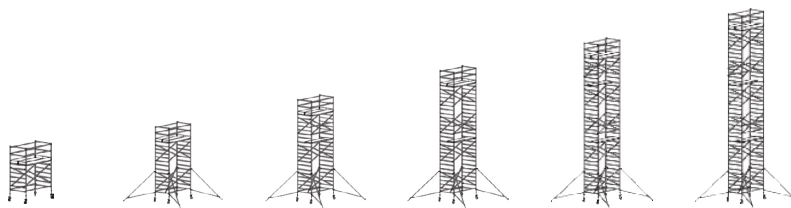


Tabela de Contrapesos

Altura da Plataforma (m)				2,20	4,20	6,20	8,20	10,20	12,20
Interior									
Descrição	Dimensão (m)	Ref.	Nº de contrapesos a aplicar em cada canto dos bastidores na base						
Contrapeso	1,35 x 1,85	415271 (5,0 kg)	0	0	0	0	0	0	0
Contrapeso	1,35 x 2,45	415271 (5,0 kg)	0	0	0	0	0	0	0
Exterior									
Contrapeso	1,35 x 1,85	415271 (5,0 kg)	0	0	0	4	n.a.	n.a.	n.a.
Contrapeso	1,35 x 2,45	415271 (5,0 kg)	0	0	0	1	n.a.	n.a.	n.a.

n.a. - Não aplicável

Para uma correta fixação dos contrapesos à torre, utilizar **4 suportes** de contrapeso "ALTREX" Ref. 415277 (1 suporte em cada canto dos bastidores na base)