

5400 - Base Rebatível de Largura Simples



Acréscimo da Altura de Trabalho até 9,80 m

Cumprindo com os requisitos do **Certificado TUV**, em resultado dos cálculos de resistência e estabilidade, este acréscimo facilita a utilização em trabalhos exteriores, aumentando a versatilidade da Base 5400. Medida base de 0,75 x 1,85 m. **Produto certificado por entidade independente, de acordo com a Norma EN 1004.**



- Como Torre de Andaime, pode alcançar uma altura **máxima** de trabalho de **9,80 m** (no interior e no exterior), 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”)**
- Como base, a altura de trabalho pode ser aumentada para 4 metros, colocando guardas de proteção nos bastidores de 6 degraus
- É importante realçar que estas bases dobráveis podem também ser utilizadas nas Torres Rolantes série 5100
- Em virtude de esta Base utilizar bastidores com menos um degrau (6), pode ser facilmente movimentada através de portas standard
- Os rodízios antimarca com 150 mm de diâmetro, são particularmente indicados para trabalhos em interiores
- A plataforma ajusta-se facilmente em altura (acréscimo de comodidade)
- Tubos com Ø 51 mm e 2,0 mm de espessura

EN 1004
class 3



EN 1298



Garantia
5 Anos



Altura de Trabalho máxima
9,80 m



BR - 0,75 x 1,85 m

	1,00	1,80	2,70	3,80	5,80	7,80
Altura da Plataforma (m)	1,00	1,80	2,70	3,80	5,80	7,80
Altura de Trabalho (m)	3,00	3,80	4,70	5,80	7,80	9,80
Peso (kg)	45	69	116	123	174	193

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



Armazenamento
compacto



Passa facilmente por
portas standard



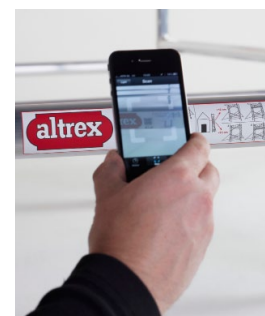
Fácil de montar.
Segurança e conforto



Rodízio Ø 150 mm
antimarca com travão



Rodízio Ø 200 mm, com
ajuste de altura até 25 cm



Através de smartphone
consulte as informações
úteis das etiquetas dos
bastidores

5400 - Base Rebatível de Largura Simples, em Alumínio

Composições

Altura da Plataforma (m)	1,00	1,80	2,70	3,80 ⁽¹⁾	5,80	7,80 ⁽¹⁾
Altura de Trabalho (m)	3,00	3,80	4,70	5,80	7,80	9,80
Medidas em metros						

0,75 x 1,85 m

Descrição	Ref.	Peso						
Base rebatível de 3 degraus 75 / 85 PRO	321000	12,0	-	-	1	-	-	-
Base rebatível de 6 degraus 75 / 85 PRO	321005	20,0	1	1	1	1	1	1
Bastidor de 7 degraus 75-28-7 PRO	301107	7,6	-	-	-	2	4	6
Guarda de protecção 75-50-2 PRO	302910	3,1	-	2	2	2	2	2
Rodízios (4) com travão Ø 150 mm	326013	10,50	1	1	1	1	-	-
Rodízio c/ perna ajustável Ø 200 mm PRO	511230	5,2	-	-	-	-	4	4
Plataforma sem porta 185 PRO	304420	14,4	1	-	-	-	-	-
Plataforma com porta 185 PRO	304410	14,8	-	1	1	1	2	2
Braço diagonal 185-21 PRO	303721	1,8	-	-	1	3	5	7
Braço horizontal 305-40-13	303704	1,9	-	5	5	5	9	9
Estabilizador triangular Easy-Lock Universal	513011	8,4	-	-	4	4	4	4
Conjunto de resguardos ALU 0,75 x 1,85 PRO	305801	7,6	-	1	1	1	1	1
Peso Total (kg)			45	69	116	123	174	193

⁽¹⁾ Na montagem são necessários 2 braços horizontais extra
 Por favor consulte o manual de instruções antes de montar ou usar as Torres Rolantes
 As composições podem variar do exposto

Tabela de Contrapesos

Altura da Plataforma (m)	1,00	1,80	2,70	3,80	5,80	7,80
--------------------------	------	------	------	------	------	------

Interior

Descrição	Dimensão (m)	Ref.	Nº de contrapesos a aplicar em cada canto dos bastidores na base					
Contrapeso	0,75 x 1,85	415271 (5,0 kg)	0	0	0	0	0	0

Exterior

Contrapeso	0,75 x 1,85	415271 (5,0 kg)	0	0	0	0	0	3
------------	-------------	-----------------	---	---	---	---	---	---

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)