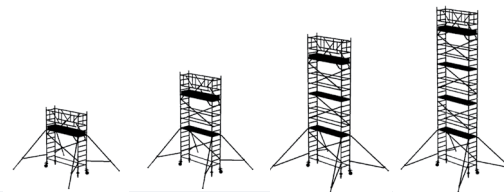


5100 - Torre Rolante de Largura Simples (EN 1004-1)

Composições



Altura da Plataforma (m)	2,20	4,20	6,20	8,20
Altura de Trabalho (m)	4,20	6,20	8,20	10,20

0,75 x 1,85 m

Descrição	Ref.	Peso (kg)				
Bastidor de 7 degraus 75-28-7	301107	7,6	2	4	6	8
Bastidor de 4 degraus 75-28-4	301104	4,5	2	2	2	2
Rodízio Ø 200 mm c/ perna ajustável	511230	5,2	4	4	4	4
Plataforma com porta 185 BRS	305010	14,0	1	2	3	4
Guarda de proteção Safe-Quick® 1,85 m	360265	7,1	2	2	2	2
Braço diagonal 185-21	303721	2,0	2	4	6	8
Braço horizontal 185-4	303704	1,8	2	6	10	14
Estabilizador triangulares BRS 2,5 m ≤ TA6	513060	4,0	4	4	-	-
Estabilizador triangulares BRS 3,0 m telesc.	513080	7,3	-	-	4	4
Conjunto de resguardos 75-185	305565-A	7,6	1	1	1	1
<b>Peso Total (kg)</b>			<b>104</b>	<b>145</b>	<b>187</b>	<b>239</b>

0,75 x 2,45 m

Descrição	Ref.	Peso (kg)				
Bastidor de 7 degraus 75-28-7	301107	7,6	2	4	6	8
Bastidor de 4 degraus 75-28-4	301104	4,5	2	2	2	2
Rodízio Ø 200 mm c/ perna ajustável	511230	5,2	4	4	4	4
Plataforma com porta 245 BRS	304510	18,7	1	2	3	4
Guarda de proteção Safe-Quick® 2,45 m	360266	8,5	2	2	2	2
Braço diagonal 245-16	303716	2,4	2	4	6	8
Braço horizontal 245-6	303706	2,2	2	6	10	14
Estabilizador triangulares BRS 2,5 m ≤ TA6	513060	4,0	4	4	-	-
Estabilizador triangulares BRS 3,0 m telesc.	513080	7,3	-	-	4	4
Conjunto de resguardos 75-245	305570	13,8	1	1	1	1
<b>Peso Total (kg)</b>			<b>120</b>	<b>167</b>	<b>216</b>	<b>275</b>

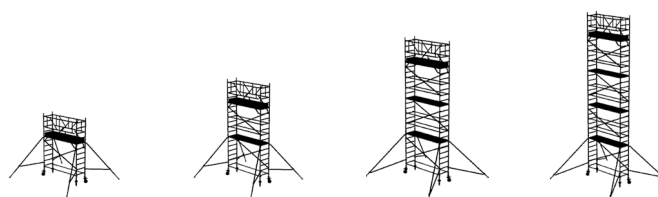
0,75 x 3,05 m

Descrição	Ref.	Peso (kg)				
Bastidor de 7 degraus 75-28-7	301107	7,6	2	4	6	8
Bastidor de 4 degraus 75-28-4	301104	4,5	2	2	2	2
Rodízio Ø 200 mm c/ perna ajustável	511230	5,2	4	4	4	4
Plataforma com porta 305 BRS	304610	23,6	1	2	3	4
Guarda de proteção Safe-Quick® 3,05 m BRS	360267	9,8	2	2	2	2
Braço diagonal 305-22 BRS	303722	2,7	2	4	6	8
Braço horizontal 305-8 BRS	303708	2,6	2	6	10	14
Estabilizador triangulares BRS 2,5 m ≤ TA6	513060	4,0	4	4	-	-
Estabilizador triangulares BRS 3,0 m telesc.	513080	7,3	-	-	4	4
Conjunto de resguardos 75-305	305803	11,0	1	1	1	1
<b>Peso Total (kg)</b>			<b>126</b>	<b>180</b>	<b>237</b>	<b>303</b>

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

5100 - Torre Rolante de Largura Simples (EN 1004-1)

Tabelas de Contrapesos



Altura da Plataforma (m)		2,20	4,20	6,20	8,20		
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
	Contrapeso	0,75 x 2,45	415271 (5,0 kg)	0	0	0	0
	Contrapeso	0,75 x 3,05	415271 (5,0 kg)	0	0	0	0
Exterior	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	2	6
	Contrapeso	0,75 x 2,45	415271 (5,0 kg)	0	0	2	7
	Contrapeso	0,75 x 3,05	415271 (5,0 kg)	0	0	3	8

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)