

5400 - Base Rebatível de Largura Simples (EN 1004)

Composições

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

0,75 x 1,85 m

Descrição	Ref.	Peso						
Base rebatível de 6 degraus 75 / 185	321005	20,0	1	1	1	1	1	1
Bastidor de 7 degraus 75-28-7	301107	7,6	-	-	2	4	6	6
Guarda de protecção 75-50-2	302910	3,1	-	2	2	2	2	2
Conj. 4 Rodízios Ø 150 mm com travão	326015	10,50	1	1	1	-	-	-
Rodízio Ø 200 mm c/ perna ajustável	511230	5,2	-	-	-	4	4	4
Plataforma com porta 185 BRS	305010	14,0	1	1	1	2	2	2
Braço diagonal 185-21 BRS	304321	2,0	-	1	3	5	7	7
Braço horizontal 185-4 BRS	304304	1,8	-	5	5	7	7	7
Estabilizador triangular BRS 2,5 m ≤ TA6	513060	4,0	-	-	4	-	-	-
Estabilizador triangular BRS 3,0 m ≤ TA8	513070	4,4	-	-	-	4	-	-
Estabilizador triangular BRS 3,0 m telesc.	513080	7,3	-	-	-	-	-	4
Conjunto de resguardos 75-185 BRS	305565-A	7,6	-	1	1	1	1	1
Peso Total (kg)			45	69	105	153	184	

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	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

Exterior

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