



▶ GRUPO M

ESCADAS

As escadas Terex, são extremamente resistentes e duráveis, podem ser utilizadas por tempo indeterminado (desde que se tomem os cuidados e conservação constantes no manual), portáteis o que possibilita o transporte manual.

Escadas do tipo e tamanho adequados às tarefas a serem executadas e em boas condições de uso e conservação, propiciam a realização de trabalhos com segurança e alta produtividade.

PERFIL OBLONGO RITZGLAS®

Escadas simples e extensíveis, com longarinas (formato oblongo) e degraus (redondos com antiderrapante) fabricadas com tubos RITZGLAS®, com acabamento por pintura em esmalte poliuretânico, dotadas de cinta de encosto fabricada em náilon revestida com borracha, sapatas móveis ou fixas, com borracha antiderrapante atendendo a categoria IA da norma ANSI A14.5.

Os modelos extensíveis são dotados de roldanas de náilon para deslizamento suave das partes, anéis metálicos nos degraus da base, catracas em aço e guias laterais com revestimento plástico.

Essas escadas destinam-se à manutenção em estruturas desenergizadas, ou no máximo até 15 kV pelo método de trabalho à distância (com o uso de bastões isolantes).

Em caso de manutenção até 15 kV pelo método de trabalho ao contato, recomendamos o uso das Escadas com Longarina Dupla com o Distanciador Isolante para Escada FLV14717-1 (vide página específica desses produtos).



ES/PR



EE/PR

ESCADA SIMPLES

Referência de Catálogo	Comprimento Nominal (m)	Nº de Degraus	Peso Aprox.	
			kg	lb
ES/PR-8/27-CN-SM	2,78	8	11,00	24,25
ES/PR-8/40-CN-SM	4,03	12	15,52	34,21
ES/PR-8/46-CN-SM	4,65	14	17,78	39,20
ES/PR-8/58-CN-SM	5,84	18	22,30	49,16

Largura interna entre longarinas: 305 mm

Distância entre degraus: 305 mm

ESCADA EXTENSÍVEL

Referência de Catálogo	Comprimento Nominal (m)		Nº de Degraus	Peso Aprox.	
	Fechada	Aberta		kg	lb
EE/PR-12/58-CN-SM	3,45	5,86	19	30,00	66,13
EE/PR-12/70-CN-SM	4,05	7,08	23	35,50	78,26
EE/PR-12/82-CN-SM	4,64	8,28	27	39,00	86,00
EE/PR-15/95-CN-SM	5,25	9,52	31	50,00	110,23
EE/PR-15/10-CN-SM	6,28	10,76	35	54,00	119,00
EE/PR-15/11-CN-SM	6,88	11,98	39	61,00	134,48
EE/PR-15/14-CN-SM *	7,80	13,84	45	67,00	147,71

* Deverá ser estaiada no momento de sua utilização, através de olhais existentes no último degrau da parte fixa (base).

Largura interna entre longarinas: Base - 365 mm

Ponta - 305 mm

Distância entre degraus: 305 mm

PERFIL “U” RITZGLAS®

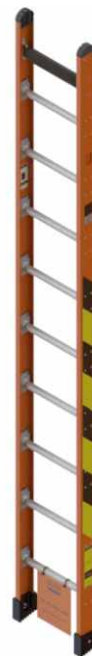
Escadas simples e extensíveis, com longarinas de fibra de vidro formato “U”, degraus redondos de alumínio com ranhuras antiderrapante, com cinta de náilon e sapata de borracha, atendendo a categoria IA da norma ANSI A14.5.

Resistentes às intempéries e aos raios ultravioleta, possui faixas de segurança nas cores amarela e preta.

Essas escadas destinam-se à manutenção em estruturas desenergizadas, ou no máximo até 15 kV pelo método de trabalho à distância (com o uso de bastões isolantes).

ESCALA SIMPLES

Referência de Catálogo	Comprimento Nominal (m)	Nº de Degraus	Peso Aprox.	
			kg	lb
ES/PU-29-CN-SB	3,09	9	9,20	20,28
ES/PU-32-CN-SB	3,39	10	10,10	22,27
ES/PU-35-CN-SB	3,69	11	11,00	24,25
ES/PU-38-CN-SB	4,00	12	11,90	26,24
ES/PU-41-CN-SB	4,29	13	12,80	28,22
ES/PU-44-CN-SB	4,59	14	13,70	30,20
ES/PU-47-CN-SB	4,89	15	14,60	32,19
ES/PU-50-CN-SB	5,20	16	15,50	34,17
ES/PU-53-CN-SB	5,49	17	16,40	36,16
ES/PU-56-CN-SB	5,80	18	17,30	38,14
ES/PU-59-CN-SB	6,10	19	18,20	40,12
ES/PU-62-CN-SB	6,40	20	19,10	42,11
ES/PU-65-CN-SB	6,69	21	20,00	44,09



Largura interna entre longarinas: 320 mm

Distância entre degraus: 300 mm



ESCADA EXTENSÍVEL

Referência de Catálogo	Comprimento Nominal (m)		Nº de Degraus	Peso Aprox.	
	Fechada	Aberta		kg	lb
EE/PU-35-CN-SB	2,68	3,67	11	16,00	35,27
EE/PU-41-CN-SB	2,96	4,27	13	17,70	39,02
EE/PU-47-CN-SB	3,28	4,87	15	18,50	40,79
EE/PU-53-CN-SB	3,68	5,47	17	21,20	46,74
EE/PU-59-CN-SB	3,99	6,08	19	23,00	50,71
EE/PU-65-CN-SB	4,28	6,68	21	24,80	54,67
EE/PU-71-CN-SB	4,58	7,27	23	26,50	58,42
EE/PU-77-CN-SB	4,87	7,87	25	28,30	62,39
EE/PU-84-CN-SB	5,17	8,46	27	30,00	66,14
EE/PU-90-CN-SB	5,40	9,07	29	31,70	69,89
EE/PU-97-CN-SB	6,09	9,97	33	34,00	74,96

Largura interna entre longarinas: Seção superior - 293 mm
 Seção inferior - 320 mm

Distância entre degraus: 300 mm

ESCADA EM “A”

Destinada para manutenções em estruturas desenergizadas. Composta de segmentos articulados entre si na extremidade superior, com limitador de abertura. Possui prancha na extremidade superior para colocação de ferramentas e outros objetos.

Para escadas em “A” categoria pesada, fornecidas com tirantes de fibra de vidro com Ø 3/8” no centro dos degraus, deverá ser acrescido à sua referência, o sufixo “/TR”.

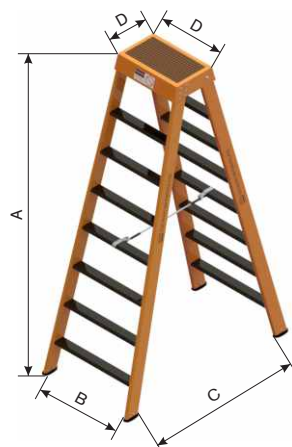
Exemplo: EA/PR-21/PD/TR

Dupla

Com degraus em ambos os lados.

ESCADA EM “A”

Referência de Catálogo	Comprimento Nominal (m)				Nº de Degraus de cada lado	Peso Aprox.	
	A	B	C	D		kg	lb
EA/PR-12/PD	1,22	0,55	0,93	0,42 x 0,25	03	15,10	32,29
EA/PR-15/PD	1,51	0,58	1,16	0,42 x 0,25	04	18,60	41,00
EA/PR-21/PD	2,13	0,62	1,30	0,42 x 0,25	06	25,50	56,22
EA/PR-27/PD	2,73	0,71	1,80	0,42 x 0,25	08	32,70	72,09
EA/PR-34/PD	3,35	0,78	2,12	0,42 x 0,25	10	40,30	88,84
EA/PR-40/PD	3,96	0,85	2,37	0,42 x 0,25	12	48,00	105,82
EA/PR-52/PD	5,17	0,97	3,07	0,42 x 0,25	16	64,30	141,76



Distância entre degraus: 305 mm