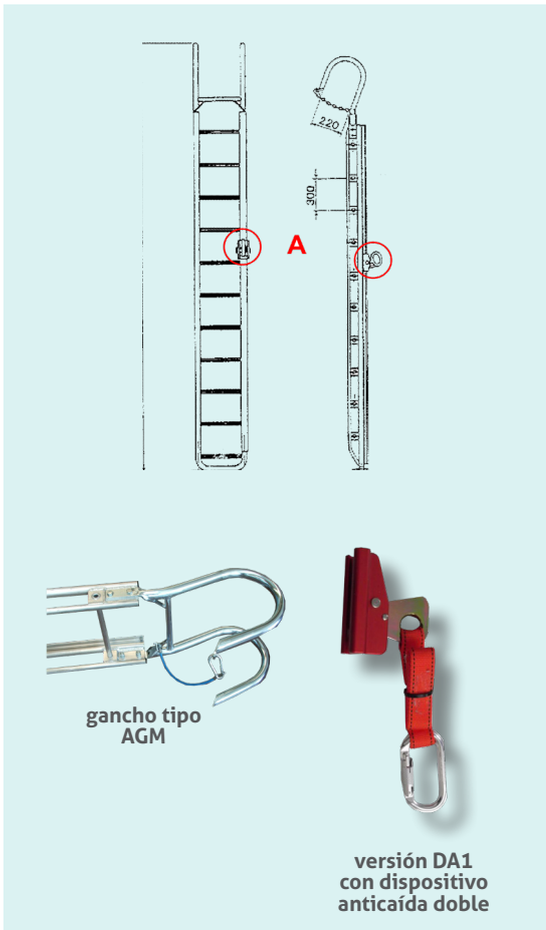


C167



Escalera adecuada para trabajos sobre torres de líneas eléctricas, como escalera de suspensión. Fabricada de aleación liviana de aluminio, soldada con sistema TIG, en uno o más tramos para facilitar el transporte. Gancho con cadena o cable de acero de seguridad.

Capacidad de carga vertical: 300 daN

DISPOSITIVOS OPCIONALES

- DA1 Dispositivo anticaída completo de amortiguador caída, correa nylon y gancho de resorte (part. 'A')
- AGM Abertura gancho aumentada (300 mm)

	Longitud total (L)	Tramos	Peso (ver. AS)
	m	No.	kg
C167.AS.251	2,5	1	10
C167.AS.301	3	1	11,5
C167.AS.351	3,5	1	12,5
C167.AS.401	4	1	13,8
C167.AS.501	5	1	17
C167.AS.601	6	1	20
C167.AS.602	6 (4+2)	2	20,4
C167.AS.802	8 (4+4)	2	26,4
C167.AS.1002	10 (5+5)	2	32,3

Prestaciones por máquina sin opcionales, a nivel del mar, con temperatura ambiente 20°C. Dimensiones y peso sin opcionales. Se pueden producir variaciones sin previo aviso. Fotos y dibujos son indicativos.