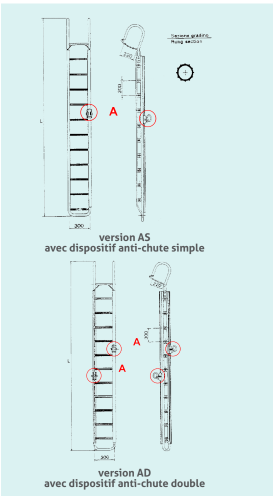
C167



Échelle de suspension adaptée pour utilisation en vertical sur les pylônes. Construction en alliage aluminium, soudure à TIG, en une seule section ou plusieurs sections séparées afin de faciliter le transport. Crochet complet de câble acier de sécurité.

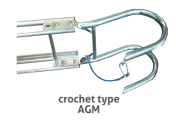
C167.AS échelle avec un guide pour dispositif anti-chute type DA1 C167.SD échelle avec deux guides pour dispositif anti-chute type DA1

Charge d'utilisation: 300 daN

DISPOSITIFS OPTIONNELS

DA1 Dispositif anti-chute muni d'absorbeur de chute, bande nylon et boucle métallique (partie'A').

AGM Ouverture crochet plus ample (300 mm).





dispositif anti-chute type DA1

Version AS	Version AD	Longueur totale (L)	Sections	Poids (vers. AS)	Poids (vers. AD)
		m	No.	kg	kg
C167.AS.251	C167.AD.251	2,5	1	9,5	11
C167.AS.351 (1)	C167.AD.351 (1)	3,5	1	12,5	15
C167.AS.451 (1)	C167.AD.451 (1)	4,5	1	15	18
C167.AS.501	C167.AD.501	5	1	18	21
C167.AS.601 (1)	C167.AD.601 (1)	6	1	19,5	23
C167.AS.602 (1)	C167.AD.602 (1)	6 (4+2)	2	21	24
C167.AS.802	C167.AD.802	8 (4+4)	2	30	35

(1) longueur standard

Performances pour équipements sans options, au niveau de la mer, à une température de 20°C. Dimensions et poids sont pour équipments sans options. Omac se réserve le droit de modifications sans préavis. Images et plans sont purement indicatifs.

