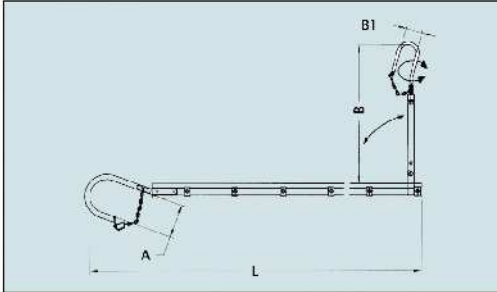


Mod. 011/G**ESCALERA / PLATAFORMA**

Adecuada para suspensión vertical/horizontal para operaciones en líneas aéreas, con estructuras soldadas de aleación de aluminio (sistema TIG) con peldaños corrugados y gancho de acero galvanizado intercambiable tipo "C", suministro estándar, con cadena de seguridad, completa al extremo para conductor con gancho especial giratorio/plegable Mod. AG/SS, para un uso de la escalera como plataforma horizontal.

- Carga vertical de trabajo 300 daN
- Carga horizontal de trabajo 100 daN



MODELO	NÚMERO SECCIÓN	LONGITUD (L) m,	TORRE GANCHO AP. (A) mm.	ALTURA GANCHO COND. (B) mm.	APERTURA GANCHO COND. (B1) mm.	PESO Kg.
011/G.2.5	1	2,5	220	900	100	12,2
011/G.3	1	3	220	900	100	13,5
011/G.3.5	1	3,5	220	900	100	14,8
011/G.4	1	4	220	900	100	16,2
011/G.5	1	5	220	900	100	18,8
011/G.6	1	6	220	900	100	21,5
011/G.6.2	2	6 (4+2)	220	900	100	22,5

Bajo PETICIÓN:

- Gancho giratorio al extremo para conductor completo con polea de nailon Mod. AG/SS-R
- Escalera con anchura especial, para una carga horizontal de trabajo hasta 200 daN

Mod. AG/SS

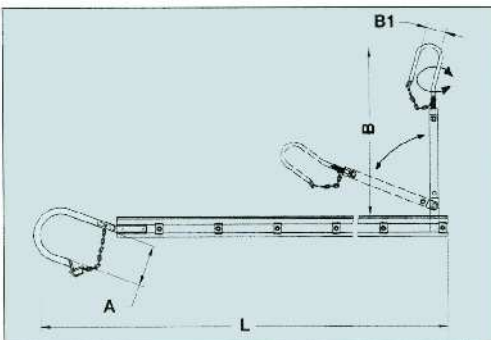


Mod. AG/SS-R

**Mod. 011/AG****ESCALERA / PLATAFORMA**

Adecuada para suspensión vertical/horizontal para operaciones en líneas aéreas, con estructuras soldadas de aleación de aluminio (sistema TIG) con peldaños corrugados completa con varilla izquierda con un perfil "T" para el dispositivo anticaída (Mod. MA 29/1). Gancho de acero galvanizado intercambiable tipo "C", suministro estándar, con cadena de seguridad, completa al extremo para conductor con gancho especial giratorio/plegable Mod. AG/SS, para un uso de la escalera como plataforma horizontal.

- Carga vertical de trabajo 300 daN
- Carga horizontal de trabajo 100 daN

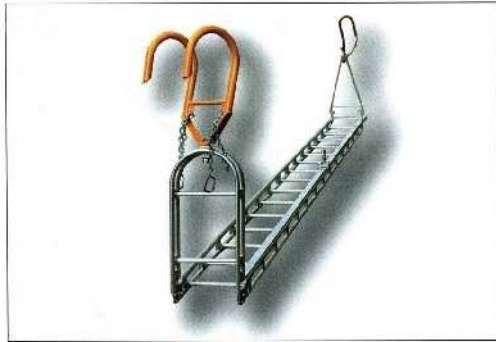
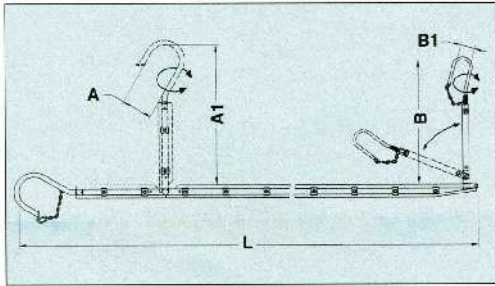


MODELO	NÚMERO SECCIÓN	LONGITUD (L) m,	TORRE GANCHO AP. (A) mm.	ALTURA GANCHO COND. (B) mm.	APERTURA GANCHO COND. (B1) mm.	PESO Kg.
011/AG.2.5	1	2,5	220	900	100	13,2
011/AG.3	1	3	220	900	100	14,8
011/AG.3.5	1	3,5	220	900	100	16,3
011/AG.4	1	4	220	900	100	17,9
011/AG.5	1	5	220	900	100	21,1
011/AG.6	1	6	220	900	100	24,2
011/AG.6.2	2	6 (4+2)	220	900	100	25,2

Bajo PETICIÓN:

- Gancho giratorio al extremo para conductor completo con polea de nailon Mod. AG/SS-R
- Escalera con anchura especial, para una carga horizontal de trabajo hasta 200 daN



**Mod. 011/AGG...****ESCALERA / PLATAFORMA**

Adecuada para suspensión vertical/horizontal para operaciones en líneas aéreas, con estructuras soldadas de aleación de aluminio (sistema TIG) con peldaños corrugados completa con varilla izquierda con un perfil "T" para el dispositivo anticaída (Mod. MA 29/1). Primera parte a extremo torre plegable y gancho tipo "C" giratorio con cadena de seguridad, para unas condiciones fáciles de alineación de la plataforma, completa al extremo para conductor con gancho especial giratorio/plegable Mod. AG/SS, disponible para un uso de la escalera como plataforma horizontal.

- Carga vertical de trabajo 300 daN

- Carga horizontal de trabajo 100 daN

MODELO	NÚMERO SECCIÓN	LONGITUD (L) m.	GANCHO AP. TORRE (A) mm.	ALTURA GANCHO TORRE PARTE FLEXIBLE (A1) mm.	ALTURA GANCHO CONDUCTOR (B) mm.	AP. GANCHO CONDUCTOR (B1) mm.	PESO Kg.
011/AGG.3	1	3,13	220	1000	900	100	19
011/AGG.3,5	1	3,6	220	1000	900	100	21
011/AGG.4	1	4,16	220	1000	900	100	22,5
011/AGG.5	1	5,03	220	1000	900	100	26,5
011/AGG.6	1	6,25	220	1000	900	100	32,5
011/AGG.6.2	2	6,25 (4,25+2)	220	1000	900	100	33,5

Bajo PETICIÓN:

- Gancho giratorio al extremo para conductor completo con polea de nailon Mod. AG/SS-R

- Escalera con anchura especial, para una carga horizontal de trabajo de hasta 200 daN

