

### Escalera adosada C1 con ganchos

- Especialmente fabricada para estanterías, está hecha con zancas de doble tubo en acero inoxidable.
- Peldaños antideslizantes de fundición de aluminio.  
Sección: 85x23 mm. Longitud del último peldaño = 290 mm.
- Dos posiciones: vertical, cuando no está en uso, e inclinada, con ángulo entre 18° y 22°.
- Capacidad: 150Kg. (Una persona con carga).
- Estructura de las zancas: doble tubo en acero inoxidable de Ø 15mm.
- Cumple los requisitos de la norma UNI EN 131 1-2.

Los ganchos son ajustables desde el último peldaño hasta la curva de las zancas.





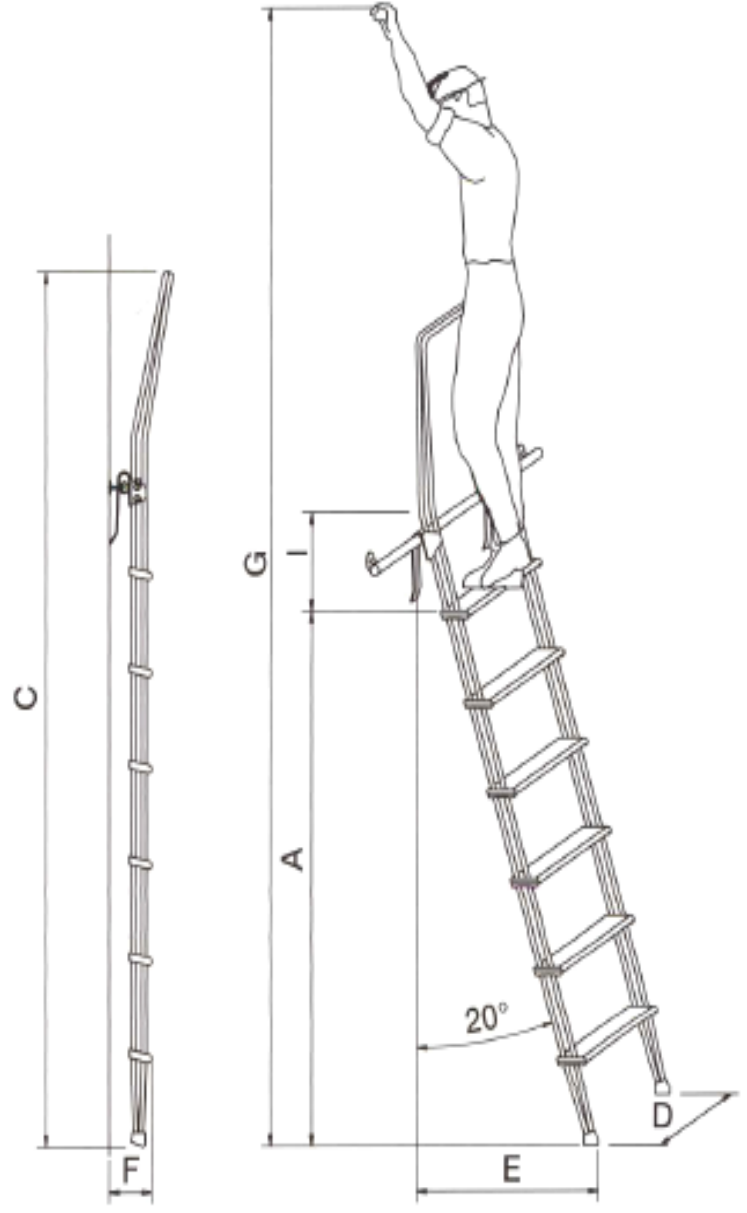
**Distanciador de fijación**  
(un Distanciador cada aprox.  
1.250 mm de perfil )

**Perfil Guía**  
Tubo de aluminio  
extrusionado Ø 30 mm

**Tapón**

**Junta para unión de  
Perfil Guía**

detalle de unión  
Distanciador a Perfil Guía



**Capacidad: 150Kg. (Una persona con carga).**

Ref.	Peld.	Dimensiones en mm							Peso
		A	C	D	E	F	G	I	
80103	6	1.420	2.250	470	680	170	3.270	de 1.480 a 1.730	7.4
80102	7	1.650	2.500	490	760	170	3.500	de 1.710 a 1.980	8.4
80104	8	1.880	2.750	510	850	170	3.730	de 1.940 a 2.190	9.4
80105	9	2.120	3.000	530	930	170	3.970	de 2.180 a 2.430	10.4
80106	10	2.350	3.250	550	1.010	170	4.200	de 2.410 a 2.660	11.4
80107	11	2.570	3.500	570	1.090	170	4.420	de 2.630 a 2.880	12.4
80108	12	2.800	3.750	590	1.180	170	4.650	de 2.860 a 3.110	13.4
80200	Perfil Guía Ø = 30 mm								0.55