

ESCALERAS NAVARRA, S.L.

FICHA TÉCNICA ESCALERA DE UN TRAMO

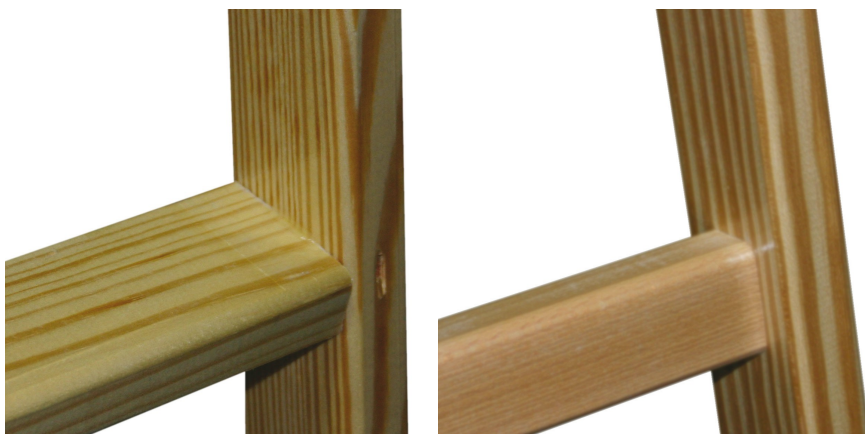
-FINALIDAD: La escalera de un tramo tiene como objetivo facilitar el acceso a niveles superiores o acceso a objetos en altura de una manera ocasional, contando para ello con las ventajas de movilidad, ligereza y estabilidad máxima para su uso.

-GRUPOS: Disponemos de dos modelos, uno de peldaño plano que nos ofrece mayor comodidad para el pie y otro de peldaño al canto que nos permite mayor ligereza y probablemente mayor robustez.

-MATERIALES: Los montantes son fabricados en pino de importación y los peldaños en haya blanca de primera calidad. Los montantes están reforzados con alma de acero a partir de 4 m.

-ACABADOS: La escalera esta terminada en doble capa de barniz poliuretano especial para exteriores. Se recomienda un mantenimiento periódico y un correcto manejo y almacenamiento para un más prolongado uso.

-NORMATIVA: Escalera fabricada según NORMA EN 131.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia canto	Referencia ancho	Longitud	Número peldaños	Sección larguero	Ancho tramo
H7C	H7A	2,10	7	55X30	45
H9C	H9A	2,70	9	60X30	45
H10C	H10A	3,00	10	60X30	45
H12C	H12A	3,50	12	30X30	45
H14C	H14A	4,00	14	60X30	45
H16C	H16A	4,50	16	69X32	45
H17C	H17A	4,80	17	69X32	45
H21C	H21A	6,00	21	69X32	45



**CONSULTAR NORMAS DE USO Y MANTENIMIENTO EN
PÁGINA WEB**