

ESCALERAS NAVARRA, S.L.

FICHA TÉCNICA DE ESCALERA EXTENSIBLE MANUAL

-FINALIDAD: La escalera extensible manual es utilizada comúnmente con los tramos independientes y en ocasiones superponiendo el tramo de interior sobre el exterior.

-CONSTITUCIÓN: Para este cometido van dispuestas de herraje superior que abraza el tramo interior y del herraje inferior que se va alojando de peldaño en peldaño.

-SEGURIDAD: El tramo exterior dispone de tacos de goma en la base y el interior tacos de goma negros en la base y tacos de goma blanca antihuella en la parte superior.



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

-ACABADOS: La escalera está acabada con dos capas de barniz poliuretano especial para exteriores y se recomienda un mantenimiento periódico para su conservación. Un correcto manejo y almacenamiento es vital para una alargar la vida útil.

-NORMATIVA: Escalera fabricada según NORMA EN 131.

n CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Longitud plegada	Longitud desplegada	Número peldaños	Sección montante	Ancho Tramos
CT4	2,55	4,00	2x8	65x30	0,45-0,39
CT5	3,00	5,00	2x9	65x30	0,45-0,39
CT6	3,50	6,00	2x10	65x35	0,50-0,42
CT7	4,00	7,00	2x12	69x32	0,50-0,43
CT8	4,50	8,00	2x14	69x32	0,50-0,43

La sección del peldaño de haya es de 40x26mm.

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

