

FICHA TÉCNICA ESCALERAS DE UN TRAMO



En la escalera de un tramo de fibra, Escaleras Navarra ha desarrollado un producto práctico, ligero y seguro.

Con el perfil creado para esta escalera y con una sólida unión con los peldaños hemos conseguido una perfecta simbiosis de comodidad, rigidez y durabilidad.

Todas las escaleras llevan zapatas giratorias antideslizantes en el tramo inferior y tacos de goma en su extremo superior.

En la parte superior el peldaño de color rojo nos indica el límite de seguridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

modelo	Longitud	Numero de peldaños	Anchura	Peso	Altura trabajo
FH6	1.820	6	400	6.0	2,50
FH7	2.100	7	400	6.5	2,80
FH8	2.400	8	400	7.0	3,10
FH9	2.700	9	400	7.5	3,40
FH10	3.000	10	400	8.0	3,70
FH11	3.250	11	400	8.5	4,00
FH12	3.550	12	400	9.0	4,25
FH13	3.820	13	450	10.5	4,55
FH14	4.100	14	450	11.5	4,80
FH15	4.400	15	450	13.0	5,10
FH16	4.700	16	450	14.0	5,40
FH17	4.950	17	450	15.0	5,65
FH18	5.250	18	450	16.0	5,95
FH19	5.500	19	450	17.0	6,20
FH20	5.800	20	450	18.0	6,50
FH21	6.000	21	450	19.0	6,75