CASTELLANA

Escalera de castillo con plataforma y rodapies













CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

-Capacidad: 150 kg

-Altura de la plataforma: de 1,07 a 3,75 m -Dimensiones de los peldaños: 60 x 10 cm -Dimensiones de la plataforma: 53 x 67 cm

-Distancia entre peldaños de 24 cm

- -Ruedas de Ø 125 mm
- -Rodapié de 150 mm en la platafoma

OPCIONALMENTE

La escalera Castellana se puede fabricar ocn brazos sin articulación plegable. En este caso, los brazos tendrán que atornillarse y desatornillarse para abrir y cerrar la escalera.

CASTELLANA

Escalera profesional plegable de tijera con peldaño ancho, dispone de una rampa de subida con inclinación de 60º, una amplia plataforma con rodapié y guardacuerpos de seguridad.

Cerrada pasa a través de puertas, pasillos y es ideal para reponer estanterías, y para trabajos en almacén, de instaladores, en archivos, industrias en los que el operario debe trabajar y permanecer ycómodamente y estable. Tiene una capacidad de 150 kg.

Sus peldaños de 10 cm de profundidad junto con su subida de 60º de inclinación y sus barandillas laterales, hacen de ella una escalera de acceso fácil y cómodo.

Sus largueros actúan como astas antiapertura y sobresalen para que el operario pueda transportar la escalera sin apenas esfuerzo

Escalera fabricada en aluminio nervado, Castellana es una escalera muy robusta, resistente y estable.

Ligera y cómoda. Ofrece una gran estabilidad gracias a sus estabilizadores en la parte trasera de 100 x 30 mm. que le confieren a la escalera mayor estabilidad aún cuando se carga sobre ella la máxima carga permitida.

Castellana es una escalera homologada conforme a la Norma Europea EN 131.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR:

Perfiles de aluminio nervado Estabilizador en la base anti vuelco

Bandeja porta herramientas desmontable

Patas de bloqueo automático

Articulación en aluminio para la apertura/ cierre

Brazos articulados para el traslado

Doble pasamanos lateral

Escuadra de refuerzo sobre el primer peldaño

Escuadra de refuerzo en la parte trasera de la escalera

Pegatina adhesiva con fecha de fabricación y normativa vigente

Tornillos en acero inoxidable

Embalaje en bolsa de plástico retractilada

Etiqueta y manual de instrucciones de uso y mantenimiento

Para Castellana 12 y 14 peldaños

Doble estabilizador de serie trasero y delantero.



CASTELLANA

Escalera de castillo con plataforma y rodapies



SISTEMA AUTOFRENANTE: Es un sistema de frenado automático que se activa cuando la escalera esá siendo utilizada. Pero apenas se levante un poco la escalera gracias a los brazos articulados, las patas quedan en el aire y la escalera permanece apoyada sobre 2 ruedas de diámetro 125 mm. La escalera no debe moverse con personas, objetos o herramientas encima.



El estabilizador de la base está formado por un doble travesaño de aluminio nervado y tiene un largo proporcional a la altura de la escalera. Es un estabilizador calculado a la medida para garantizar que no existe peligro de vuelco lateral.

Sus peldaños de 10 cm de profundidad, fabricados en aluminio antideslizante, permiten una pisada amplia y cómoda para la subida y las barandillas laterales de aluminio soldado facilitan la subida y bajada del operario garantizando su seguridad.



El guardacuerpos tiene una altura de 1,00m y una amplia plataforma de trabajo de 67x52 cm, rodeada de un rodapié de 150 mm. Está equipado con una bandeja desmontable para herramientas, objetos etc. Además incorpora un kit para el montaje compuesto de: 2 llaves, 2 tornillos, 2 arandelas, 2 palomillas y un manual de instrucciones.







Sus astas antiapertura están equipadas con una bisagra para plegarse de manera fácil y sencilla y almacenarse sin el menor problema. Los sobrantes sobresalen de los montantes y sirven para que el operario desplace la escalera sin el menor esfuerzo. Al terminar el trabajo con ellos, se pliegan para no molestar en el trabajo.



Platafoma de grandes dimensiones equipada con rodapiés para un trabajo más seguro y cómodo



Una vez cerrada, la escalera se puede transportar de manera sencilla y sin apenas esfuerzo, pasando a través de puertas estándar gracias a las ruedas que incorpora en su parte posterior. Esto facilita mucho tanto su transporte como su almacenaje.



CASTELLANA

Escalera de castillo con plataforma y rodapies

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

Nº peldaños	Altura de la plataforma (m)	Altura total de la escalera (m)	Altura de trabajo (m)	Dimensiones de la base (m)	Peso (kg)	Separación con la pared (mm)
4	1,07	2,07	3,07	1,01 x 1,32	27,00	180
5	1,32	2,32	3,32	1,01 x 1,47	29,00	250
6	1,60	2,60	3,60	1,01 x 1,60	31,00	310
7	1,87	2,87	3,87	1,17 x 1,76	33,00	375
8	2,15	3,15	4,15	1,17 x 1,92	35,00	440
9	2,37	3,37	4,37	1,17 x 2,06	37,00	500
10	2,65	3,65	4,65	1,17 x 2,20	39,00	570
11	2,90	3,90	4,90	1,33 x 2,37	41,00	635
12	3,16	3,16	5,16	1,33 x 2,50	44,00	700
13	3,47	4,47	5,47	1,50 x 2,65	46,00	760
14	3,75	4,75	5,75	1,50 x 2,80	48,00	830
15	3,90	4,90	5,90	1,50 x 2,95	50,00	890



OPCIONALMENTE:

Castellana 4WD: La escalera puede equiparse con 4 ruedas

