



Escalera con plataforma, móvil (metal ligero)

- Robusta escalera de aluminio móvil, el medio de trabajo seguro y móvil para todas las áreas de tareas de acuerdo a las especificaciones de EN ISO 14122
- Ancho de escalón: 600 - 800 - 1000 mm
- Profundidad de escalón: 225 mm a 45° y 175 mm a 60° de inclinación
- Parrilla de enrejado de aluminio / escalones perforados a pedido
- Profundidad de plataforma estándar: 700 mm, prolongación y ensanche posibles a pedido
- Suministro con pasamano a ambos lados y barandilla de plataforma envolvente de 1100 mm de altura con regleta de pie y rodilla
- Los pasamanos con una inclinación de escalera de 45° están equipados con una regleta de rodilla
- 2 ruedas conductoras ø 160 mm con inmovilizadores en la parte de ascenso y 2 ruedas conductoras ø 160 mm con inmovilizadores en la parte de soporte
- Travesaño del mecanismo de traslación resistente en la parte de sustentación
- El suministro se realiza en grupos constructivos premontados
- Escaleras con otros ángulos de inclinación, anchos de escalón y superficie como ejecución especial posibles a pedido

Inclinación 45°

Cantidad de escalones	4	6	8	10	12	14	16	18
Altura vertical E mm	646 - 860	1076 - 1290	1506 - 1720	1936 - 2150	2366 - 2580	2796 - 3010	3226 - 3440	3656 - 3870
Saliente D mm	1227 - 1441	1657 - 1871	2087 - 2301	2516 - 2731	2947 - 3161	3376 - 3591	3807 - 4021	4237 - 4451
Ancho de mecanismo de traslación F mm	1000	1000	1400	1400	1600	1600	1800	1800
Ancho de escalón B 600 mm Art.-No.	827838	827852	827876	827890	827913	827937	827951	827975
Ancho de escalón B 800 mm Art.-No.	828033	828057	828071	828095	828118	828132	828156	828170
Ancho de escalón B 1.000 mm Art.-No.	828231	828255	828279	828293	828316	828330	828354	828378

Inclinación 60°

Cantidad de escalones	4	6	8	10	12	14	16	18
Altura vertical E mm	751 - 1000	1251 - 1500	1751 - 2000	2251 - 2500	2751 - 3000	3251 - 3500	3751 - 4000	4251 - 4500
Saliente D mm	1073 - 1216	1362 - 1505	1650 - 1794	1939 - 2082	2228 - 2371	2517 - 2660	2806 - 2949	3094 - 3238
Ancho de mecanismo de traslación F mm	1000	1400	1400	1600	1800	1800	2000	2000
Ancho de escalón B 600 mm Art.-No.	828637	828651	828675	828699	828712	828736	828750	828774
Ancho de escalón B 800 mm Art.-No.	828835	828859	828873	828897	828910	828934	828958	828972
Ancho de escalón B 1.000 mm Art.-No.	829030	829054	829078	829092	829115	829139	829153	829177

Ejecución desviada de escalones:

Ancho de escalón mm	600	800	1000
Ejecución de escalón acero parrilla de enrejado	823908*	823915*	823922*
Ejecución de escalón acero chapa perforada	823939*	823946*	823953*
* Sobreprecio por escalón			

Prolongación de tarima:

Ancho de escalón mm	600	800	1000
Prolongación de tarima, aluminio 225 mm	829467	829474	829481
Prolongación de tarima, aluminio 225 mm	829498	829498	829498
*Prolongación de tarima máx. 3010 mm			

Por favor indicar al consultar ejecuciones especiales:

Escalones:

Aluminio acanalado (estándar)

Parrilla de enrejado-acero

Chapa perforada-acero

Cantidad de escalones de ascenso _____ unid.

Medidas:

Altura vertical de plataforma E: _____ mm

Ángulo de aplicación α : _____ °

Ancho de escalón B: _____ mm

Profundidad de escalón W: _____ mm

Longitud de tarima A: _____ mm

Saliente (en caso que el ángulo de aplicación no sea conocido) D: _____ mm

Ancho exterior escalera incl. mecanismo de traslación F: _____ mm

Pasamano/Barandilla:

Pasamano a izquierda

Pasamano a derecha

Barandilla de plataforma a izquierda

Barandilla de plataforma de derecha

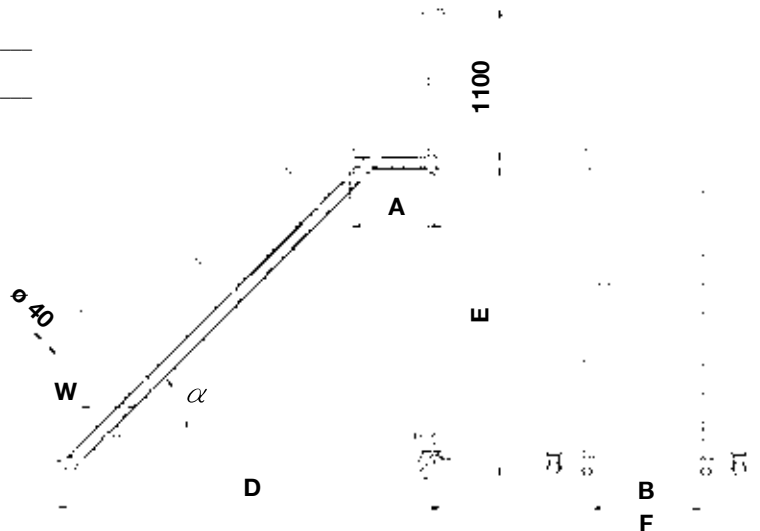
Barandilla de plataforma frontal

Salida de plataforma delante

Salida de plataforma a izquierda

Salida de plataforma a derecha

Otros: _____



Importante: ¡En caso de consultas/pedidos indicar siempre la altura vertical (E)!