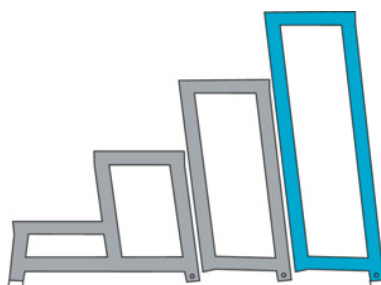




Tarima de trabajo Módulo individual, Tipo: E



Datos de pedido

Número de pedido	966150 E
GTIN	4003866402649
Clase de artículo	96Z

Descripción

Ejecución:

Construcción completa de metal ligero extremadamente resistente a la torsión y a la intemperie. Peldaños de chapa estriada de aluminio 555 × 250 mm.

Estructura modular para configuraciones variables y ampliables.

Módulos adicionales en 4 alturas diferentes.

Como módulo básico de dos pisos con hasta 3 peldaños adicionales, es apta para uso móvil.

Posibilidad de montaje adosado a partir del módulo tipo B.

Norma:

DIN EN 14183.

Descripción técnica

Norma	DIN EN 14183
Profundidad tarima	1,05 m
Material	Construcción completa de metal ligero, peldaños de chapa estriada de aluminio
Peso módulo individual	4,8 kg
Altura de plataforma sin baranda	0,8 m

Combinación de módulos	B+D+E
Anchura del peldaño/escalón	555 mm
Altura de trabajo	2,8 m
Modelo peldaño	Escalón
Profundidad de peldaño/escalón	250 mm
Peso combinación de módulos	14 kg
Transitabilidad	de un lado
Cantidad de peldaños, incluida plataforma	4
Mobiliario de ascenso capacidad de carga	150 kg
Tipo de producto	Tarima de trabajo