



## Escalera de tijera con peldaños de ascenso por los dos lados, Cantidad de peldaños: 2X6



### Datos de pedido

Número de pedido	966050 2X6
GTIN	4003866403561
Clase de artículo	96Z

### Descripción

#### Ejecución:

Peldaños y largueros de perfiles extruidos de aluminio. Plataforma grande con unión de bisagras integrada. Peldaños de 85 mm de profundidad con estriado antideslizante y unión de los largueros con los peldaños por 7 puntos, patentada. Estabilidad óptima por medio de unión rígida bilateral.

#### Norma:

**DIN EN 131.**

### Descripción técnica

Altura de trabajo aprox.	2,85 m
Profundidad de peldaño/escalón	85 mm
Modelo peldaño	Escalón
Material	Peldaños y largueros de perfiles extruidos de aluminio

Seguro contra extensión	por ambos lados, unión rígida
Cantidad de peldaños	2×6
Peso	9 kg
Longitud de escalera	1,43 m
Altura de los largueros	87 mm
Norma	DIN EN 131-2; TRBS 2121; BGI 694
Anchura inferior exterior	0,47 m
Transitabilidad	por los dos lados
Mobiliario de ascenso capacidad de carga	150 kg
Tipo de producto	Escalera de tijera