

## TOP SYSTEM 135 MSD



Referencia: MS-D54

EAN-13:

Marca: ELEVAH

Altura total de la estructura: 5.5

Consulte la ficha técnica para más información.

### Descripción general

#### TOP SYSTEM 135

MONTAJE EN SEGURIDAD - MSD RUEDA DE 200 -CARGA MÁX. 480 KG- Medida de base 135x180 cm.  
(DIFERENTES COMBINACIONES)

El andamio TOP SYSTEM 135 sistema de montaje seguro incluye un nuevo sistema de montaje donde la barandilla puede montarse desde abajo y el operador accede al área de trabajo ya completamente protegida, limitando al máximo el riesgo de caída desde una altura.

#### Materiales

TOP SYSTEM está hecho de aluminio extruido con espesor mínimo de 1,5 mm. El aluminio extruido tiene más elasticidad respecto a materiales electrosoldados, proporcionando una mayor resistencia y evitando colapsos estructurales imprevistos.

#### Peldaños

La subida es cómoda gracias a una menor distancia entre peldaños. 7 peldaños por cada lateral en lugar de los 6 que se suelen poner en los laterales de los andamios disponibles en el mercado.

#### Plataformas de trabajo

Plataformas de trabajo realizadas con estructura de aluminio de alta resistencia y grandes ganchos de apoyo en aluminio que permiten soportar también golpes accidentales. Zócalo en aluminio y el tablero en madera contrachapada con tratamiento fenólico para la resistencia al agua.

### Características

Altura total de la estructura 5.5

### Acabados

Material Aluminio

### Certificaciones

Garantía 10 años

Certificación EN1004 Clase 3 - 200 kg/m2

### Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1

## Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros para Estructuras, Edificación, Construcción y Obras Civiles / Equipo de apoyo para Construcción y Mantenimiento / Escaleras y andamios / Andamios (30191502)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / CONSTRUCCIÓN / ÚTILES DE CONSTRUCCION / ANDAMIOS (08010405)

## Enlaces

pdf	<a href="#">TOP SYSTEM MANUAL</a>
pdf	<a href="#">TOP SYSTEM 135 FICHA TÉCNICA</a>