

# SELECTSTEP

## Escalera telescópica con plataforma confort



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Altura mín plat.: 85 cm
- Altura máx plat.: 173 cm
- Altura mín trabajo: 2,85 (regulable cada 30 cm)
- Altura máx trabajo: 3,73 cm (regulable cada 30 cm)
- Altura mín en tijera: 1,44 m
- Altura máx en tijera: 2,30 mm
- Profundidad de los peldaños: 4 cm
- Distancia entre peldaños 30 cm
- Perfil interno: 60x25 mm
- Perfil externo: 66x30 mm
- Altura cerrada 1,55 cm
- Dimensiones cerrada: 1,50 x 2,10 x 0,70 m
- Altura de guardacuerpos: 60 cm
- Dimensiones de la plataforma: 30x25 cm
- Bandeja portaherramientas: 35x30 cm útiles
- Ancho de subida: 30 cm
- Ancho estabilizador: 70 cm
- 2 ruedas: Ø 80 mm
- Gancho de bloqueo en plástico con perno de acero
- Peso: 14 Kg
- Capacidad: 150 Kg

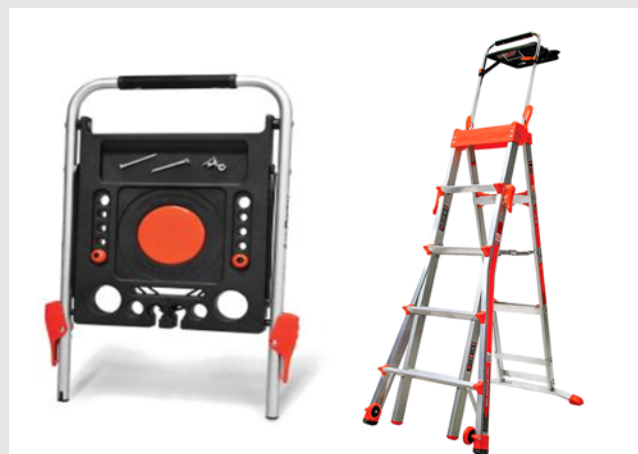


Escalera fabricada en aluminio nervado estrusionado con plataforma de trabajo confort y bandeja portaherramientas multiposiciones.

Abierta alcanza una altura máxima de plataforma de 1,73m. Su plataforma de trabajo de 30x25 cm permite al operario trabajar largos periodos de tiempo de forma segura.

La bandeja portaherramientas en posición de guardacuerpos, mide 60 cm de altura permitiendo al operario sujetarse para evitar cualquier riesgo de caída.

Está equipada con ruedas para un transporte sencillo. Cuenta con tacos de goma y barra estabilizadora de serie que asegura la estabilidad de la escalera. Fabricada conforme a la norma europea **UNIEN 131**.



### BANDEJA IMANTADA

*Fabricada en acero y plástico. Sirve como guardacuerpos y puede colocarse en tres posiciones de trabajo. Está imantada en el centro para evitar la caída de tornillos y herramientas. Tiene capacidad para varios accesorios, incluso un bote de pintura. Se ajusta en su lugar y es fácil de transportar colocada en la escalera y evitando el riesgo de pérdida u olvido.*

