



## HAILO M80

La escalera portátil multiuso, de aluminio, variable. Retraíble, con articulaciones de seguridad y empuñaduras encajables para regular la altura.

### LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE

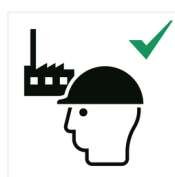
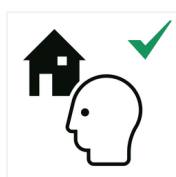
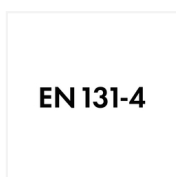
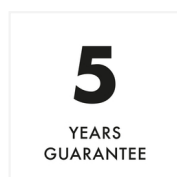
- Utilizable como escalera convencional y escalera corredera, escalera de tijera y para adaptar a escalones
- Altura regulable gracias a los bloqueos laterales de los diferentes niveles
- 2 articulaciones de seguridad (desbloqueables y bloqueables) para el ajuste en escaleras de tijera y convencionales

### OTRAS VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Segura, flexible, variable
- Sistema de bloqueo automático
- Regulación de altura de cada uno de los peldaños
- Parte interior de la escalera: peldaño con perfil longitudinal (28 mm)
- Elemento corredero telescópico: peldaño con perfil longitudinal (26 mm)
- Soporta hasta 150 kg de carga

### PROPIEDADES

- Peldaños: 4x3
- Altura de trabajo: como escalera de tijera máx. 275 cm, como escalera convencional máx. 384 cm
- Peso: 11,7 kg







## DATOS TÉCNICOS

Función telescópica		✓
Utilizable como escalera de apoyo y autoportante		✓
Utilizable como escalera autoportante		✓
Utilizable como escalera de apoyo		✓
Regulación para escaleras		✓
Número de peldaños		4 x 3
Ancho/profundidad de la huella escalera de tijera		A = 54 cm, B = 101 cm
Altura escalera de tijera		143 cm
Altura escalera de apoyo		283 cm
Altura de trabajo máx. alcanzable		384 cm
Altura de trabajo máx. alcanzable escalera de tijera		275 cm
Altura de trabajo máx. alcanzable escalera de apoyo		384 cm
Dimensiones del embalaje (HxAxP)		A = 94 cm, B = 54 cm, C = 19 cm
Regulación para escaleras máx.		53 cm
Peso		11,7 kg