



## HAILO S100 PROFILLOT

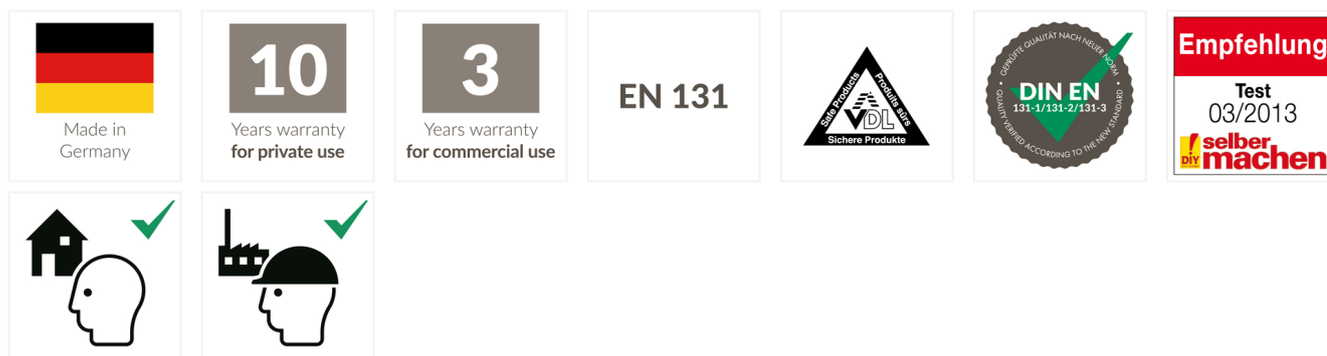
Aluminio escalera combinada 3 tramos con Sistema LOT.

### LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Sistema LOT: compensa irregularidades del suelo de hasta 15 cm, ajuste por pedal
- Uso versátil como escalera simple, extensible y doble
- 2 patas insertables de soporte superficial y 2 patas de garras estables de gran superficie

### OTRAS VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Gancho de sujeción con seguro de transporte
- Escalones de perfil longitudinal y transversal
- Con ajuste de la escalera (9306-507 / 9309-507)
- Tercera pieza de escalera no desmontable (9312-507)
- Capacidad de carga: hasta 150 kg



## DATOS TÉCNICOS

Sistema LOT		✓
Gancho de sujeción con seguro de transporte		✓
Utilizable como escalera de apoyo y autoportante		✓
Utilizable como escalera autoportante		✓
Utilizable como escalera de apoyo		✓
Material		Aluminio / acero / plástico
Regulación para escaleras		✓
Número de peldaños		2 x 6 + 1 x 5
Ancho/profundidad de la huella escalera de apoyo		A = 122 cm, B = 100 cm
Ancho/profundidad de la huella escalera telescópica		A = 122 cm, B = 118 cm
Altura escalera de apoyo		373 cm
Altura escalera telescópica		287 cm



Altura de trabajo máx. alcanzable		469 cm
Altura de trabajo máx. alcanzable escalera de tijera		278 cm
Altura de trabajo máx. alcanzable escalera de apoyo		469 cm
Altura de trabajo máx. alcanzable escalera telescópica		331 cm
Dimensiones del embalaje (HxAxP)		A = 190 cm, B = 48 cm, C = 19 cm
Regulación para escaleras máx.		54 cm
Peso		15,5 kg
Capacidad de carga		150 kg