

HAILO S100 PROFILOT

Échelle transformable alu 3 plans avec rattrapage de niveau (« LOT-System »).

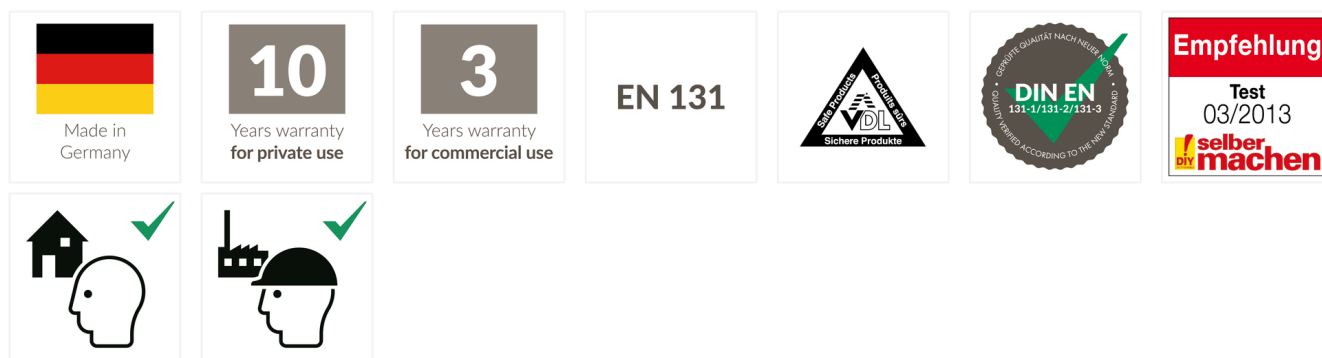
CARACTÉRISTIQUES CLÉ

- Système LOT : compense les inégalités du sol jusqu'à une différence de 15 cm, réglage par pédale
- Utilisation variable en tant qu'échelle d'appui mural, échelle coulissante et échelle pliante
- 2 pieds enfichables et à poser au sol et 2 pieds protégés, antidérapants, stables et larges



AUTRES AVANTAGES DU PRODUIT








- Crochet d'enclenchement avec brides de transport
- Échelons profilés dans le sens longitudinal et le sens transversal
- Muni d'un réglage d'escalier (9306-507 / 9309-507)
- La troisième partie de l'échelle n'est pas amovible (9312-507)
- Charge maximale 150 kg



DONNÉES TECHNIQUES

Niveau d'équipement		5
Système LOT		✓
Crochet d'enclenchement avec brides de transport		✓
Utilisable en appui et sans appui mural		✓
Utilisable sans appui mural		✓
Utilisable en appui		✓
Réglage pour une utilisation en escalier		✓
Nombre d'échelons		2 x 6 + 1 x 5
Largeur/profondeur de mise en place échelle en appui		A = 122 cm, B = 100 cm
Largeur/profondeur de mise en place échelle coulissante		A = 122 cm, B = 118 cm
Hauteur échelle en appui		373 cm
Hauteur échelle coulissante		287 cm
Hauteur de travail maximale accessible		469 cm



Hauteur de travail maximale accessible échelle en tréteau		278 cm
Hauteur de travail maximale accessible échelle en appui		469 cm
Hauteur de travail maximale accessible échelle coulissante		331 cm
Dimensions de l'emballage (haut. x larg. x prof.)		A = 190 cm, B = 48 cm, C = 19 cm
Réglage escalier maxi.		54 cm
Poids		15,5 kg
Charge admissible		150 kg