



## HAILO S100 PROFILOT

Echelle 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

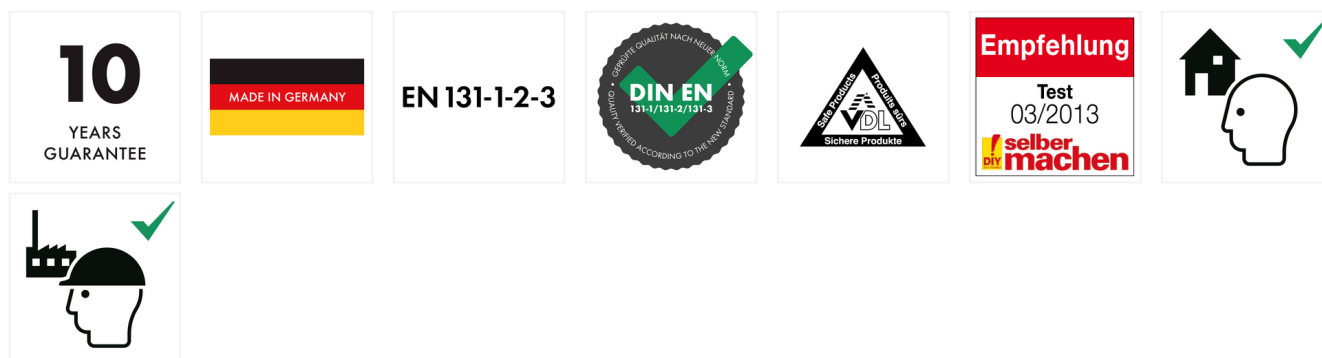


### AUTRES AVANTAGES DU PRODUIT

- 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

### PROPRIÉTÉS

- Echelons : 2x6 + 1x5
- Hauteur de travail : 470 cm max.
- Poids : 15,5 kg



## DONNÉES TECHNIQUES

Systeme LOT		✓
Utilisable en appui et sans appui mural		✓
Utilisable sans appui mural		✓
Utilisable en appui		✓
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		470 cm
Hauteur de travail maximale accessible échelle en tréteau		280 cm
Hauteur de travail maximale accessible échelle en appui		470 cm



Hauteur de travail maximale accessible  
échelle coulissante



330 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