



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		✓
Matériau		Aluminium / acier / plastique
Réglage pour une utilisation en escalier		✓
Nombre d'échelons	<i>=</i>	2 x 9 + 1 x 8
Largeur/profondeur de mise en place échelle en appui	X → B →	A = 122 cm, B = 151 cm
Largeur/profondeur de mise en place échelle coulissante	A B	A = 122 cm, B = 169 cm
Hauteur échelle en appui		562 cm
Hauteur échelle coulissante		421 cm

FICHE DE DONNÉES PRODUIT 9309-507 / 4007126025005



Hauteur de travail maximale accessible		658 cm
Hauteur de travail maximale accessible échelle en tréteau		358 cm
Hauteur de travail maximale accessible échelle en appui		658 cm
Hauteur de travail maximale accessible échelle coulissante		465 cm
Dimensions de l'emballage (haut. x larg. x prof.)	A C ←	A = 274 cm, B = 48 cm, C = 19 cm
Réglage escalier maxi.		54 cm
Poids	(kg)	21,7 kg
Charge admissible	kg •	150 kg