

HAILO S98 PROFILLOT

3-częściowa aluminiowa drabina typu kombi z systemem LOT umożliwiającym ustawianie na nierównym podłożu.

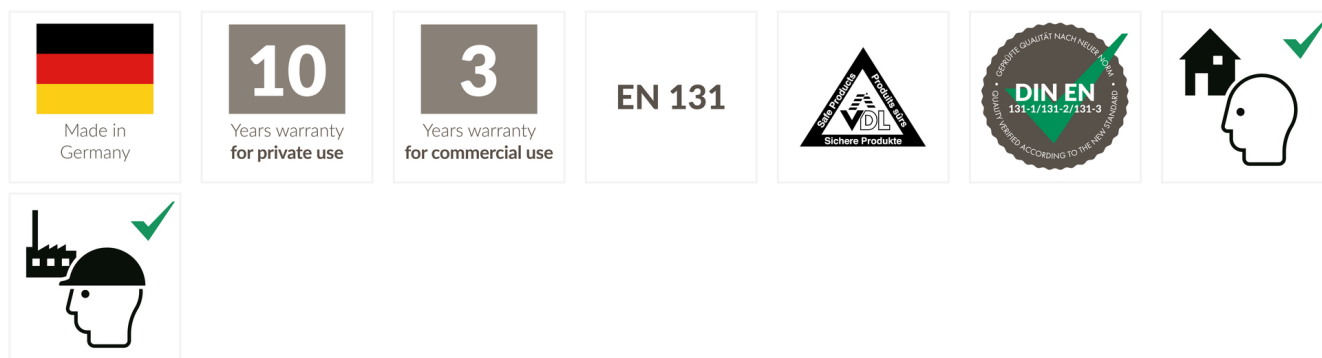
KEY-FEATURES

- System LOT: niweluje nierówności podłoża w zakresie do 15 cm, regulacja za pomocą pedału nożnego
- Wielorakie możliwości zastosowania: jako drabina przystawna, rozsuwana i rozstawna
- 2 nóżki nakładane i 2 stabilne stopy podpierające o dużej powierzchni

DALSZE ZALETY PRODUKTU

- Hak zaczepowy z zabezpieczeniem do transportowania
- Wzdłużnie i poprzecznie profilowane szczeble
- Trzeci element drabiny nie jest zdejmowany






- Możliwość obciążenia do 150 kg



DANE TECHNICZNE

Poziom wyposażenia		5
System LOT do wyrównania nierówności podłoża		✓
Hak zaczepowy z zabezpieczeniem do transportowania		✓
Opcja stosowania jako drabina przystawna i wolnostojąca		✓
Opcja stosowania jako drabina wolnostojąca		✓
Opcja stosowania jako drabina przystawna		✓
Liczba szczebli		3 x 12
Szerokość / głębokość ustawienia		A = 150 cm, B = 216 cm
Szerokość / głębokość ustawienia drabiny wysuwanej		A = 150 cm, B = 221 cm
Wysokość drabiny przystawnej		807 cm
Wysokość drabiny wysuwanej		555 cm



Maksymalna dostępna wysokość robocza		901 cm
Maksymalna dostępna wysokość robocza drabiny rozstawianej		438 cm
Maksymalna dostępna wysokość robocza drabiny przystawnej		901 cm
Maksymalna dostępna wysokość robocza drabiny wysuwanej		598 cm
Wymiary opakowania (wys. x szer. x głęb.)		A = 360 cm, B = 48 cm, C = 21 cm
Waga		29,2 kg
Nośność		150 kg