



HAILO HOBBYLOT

3-elementowa drabina kombi z aluminium i z systemem LOT.

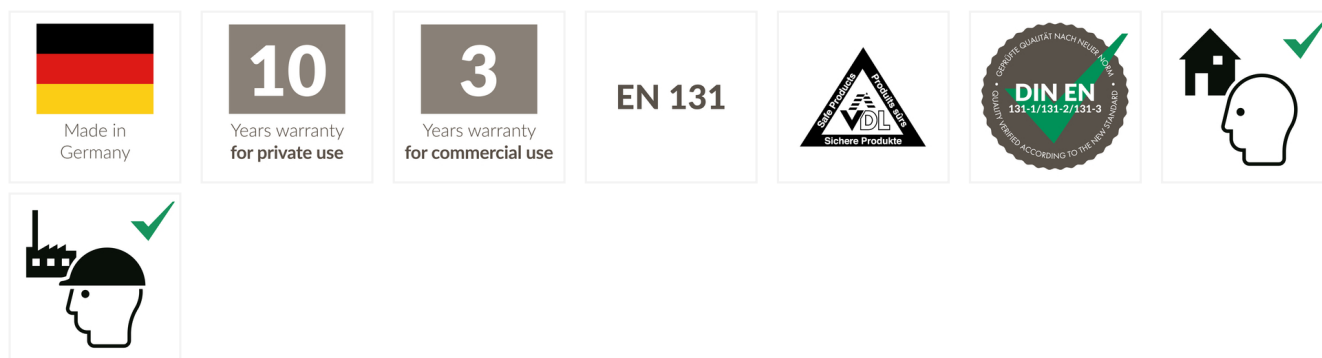
KEY-FEATURES

Wystarczy jeden ruch - i z drabiny trzyczęściowej powstanie dwuczęściowa drabina rozsuwana. Lub zwykła drabina przystawna. Lub wolno stojąca drabina składana. Optymalne rozwiązanie: elastyczna, wielofunkcyjna i bezpieczna.

- System LOT: niweluje nierówności podłoża w zakresie do 10 cm. Regulacja za pomocą pedału nożnego
- Wielorakie możliwości zastosowania: jako drabina przystawna, rozsuwana i rozstawna
- Belka poprzeczna posiada stabilne stopy podpierające o dużej powierzchni

DALSZE ZALETY PRODUKTU

- Stabilne, stalowe elementy prowadnic
- Hak zaczepowy z zabezpieczeniem do transportowania
- Wzdłużnie i poprzecznie profilowane szczeble
- Czarne, wytrzymałe pasy mocujące
- Możliwość obciążenia do 150 kg



DANE TECHNICZNE

Poziom wyposażenia		4
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		2 x 8 + 1 x 9
Szerokość / głębokość ustawienia		A = 127 cm, B = 129 cm
Szerokość / głębokość ustawienia drabiny wysuwanej		A = 127 cm, B = 151 cm
Wysokość drabiny przystawnej		483 cm
Wysokość drabiny wysuwanej		350 cm



Maksymalna dostępna wysokość robocza		595 cm
Maksymalna dostępna wysokość robocza drabiny rozstawianej		320 cm
Maksymalna dostępna wysokość robocza drabiny przystawnej		595 cm
Maksymalna dostępna wysokość robocza drabiny wysuwanej		440 cm
Wymiary opakowania (wys. x szer. x głęb.)		A = 245 cm, B = 48 cm, C = 19 cm
Waga		16,6 kg
Nośność		150 kg