

# Hailo ProfiLOT®



## Empfehlung

Test  
03/2013

**selber  
machen**



Das Hailo LOT-System gleicht Unebenheiten bis 15 cm aus.

The Hailo LOT System compensates for unevenness of up to 15 cm.



Tatzenfuß – standsicher und großflächig.

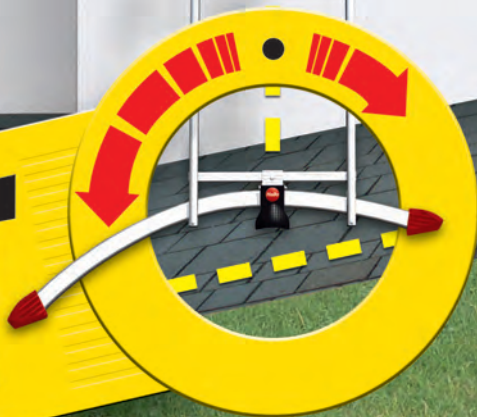
Claw foot – large surface contact for great stability



Trepperverstellung bei 9306-501 und 9309-501.

Step adjustment supplied with 9306-501 and 9309-501.

# LOT SYSTEM





9309-501



GB

### Combination ladder, 3-section

- LOT System: compensates for surface unevenness up to 15 cm. Adjustment by foot pedal • Versatile – can be used as a simple, extension or double ladder • Sturdy guide parts with plastic gliders • Locking hook with transport safety mechanism • Length and cross-profiled rungs
- 2 full surface-contact feet and 2 large, stable claw feet
- 9306 + 9309 with step adjustment • Maximum load capacity 150 kg

F

### Echelle transformable 3 plans

- « LOT-System » : compense les inégalités du sol jusqu'à 15 cm. Réglage au moyen d'une pédale • Utilisation polyvalente comme échelle simple, échelle coulissante et échelle-chevalet • Solides éléments de guidage avec patins plastique • Patte d'accrochage avec sûreté de transport
- Echelons à profilés longitudinaux et transversaux
- 2 sabots à large contact au sol et 2 sabots à griffes pour une grande stabilité sur toute la surface de contact
- 9306 + 9309 avec réglage escaliers • Charge admissible jusqu'à 150 kg

E

### Escalera combinada 3 tramos

- Sistema LOT: compensa desniveles del suelo de hasta 15 cm. Ajuste por pedal • Multiuso como escalera convencional, telescópica y de tijera • Piezas guía estables con patín sintético • Gancho de retención con seguro de transporte • Peldaños con perfil longitudinal y transversal
- 2 pies de sujeción apoyados en gran superficie y 2 pies de garra estables anchos • 9306 + 9309 con regulación para escaleras • Soporta hasta 150 kg de carga

I

### Scala componibile a 3 tronchi

- Sistema LOT: compensa i dislivelli del terreno fino a 15 cm. Regolazione tramite pedale • Utilizzabile in modo versatile, come scala di appoggio, scala scorrevole e scala a libro • Stabili elementi di guida con parti di scorrimento in plastica • Gancio di arresto con dispositivo di bloccaggio per il trasporto • Pioli profilati longitudinalmente e trasversalmente • 2 piedini di appoggio inseribili e due piedini stabili e ampi a forma di zampa • 9306 + 9309 con regolazione per scala • Portata max 150 kg

NL

### Combiladder 3-delig

- LOOD-systeem: compenseert bodemoneffenheden tot 15 cm. Instelling via voetpedaal • Veelzijdig te gebruiken als aanleg-, schuif- en bokladder • Stabiele geleidingsdelen met kunststof glijders • Vergrendelhaak met transportbeveiliging • Sporten met profilering in lengte- en dwarsrichting • 2 steekvoeten die over het hele vlak bodemcontact hebben, en 2 stabiele, royale steekvoeten • 9306 + 9309 met traverstelling • Belastbaar tot 150 kg



9306-501 2x6 + 1x5 480 cm 4007126 930613

9309-501 2x9 + 1x8 670 cm 4007126 930927

9312-501 3 x 12 925 cm 4007126 931221

Weitere technische Daten siehe Seite 125.  
See page 125 for further technical details.  
Plus d'infos techniques, voir page 125.

## Die 3-teilige Alu-Kombileiter mit LOT-System.

- LOT-System: gleicht Bodenunebenheiten bis 15 cm aus. Einstellung per Fußpedal • Vielseitig verwendbar als Anlege-, Schiebe- und Bockleiter • Stabile Führungsteile mit Kunststoffgleiter • Rasthaken mit Transportsicherung • Längs- und querprofilerte Sprossen • 2 Flächenauflage-Steckfüße und 2 standsichere, großflächige Tatzenfüße • 9306 + 9309 mit Treppenverstellung • Belastbar bis 150 kg

# Hailo ProfiLOT®

GB

## Multi-purpose ladder, 2-section

- LOT System: compensates for surface unevenness up to 15 cm. Adjustment by foot pedal
- Length and cross-profiled rungs
- Extremely sturdy thanks to double-beaded rail-rung joins
- 2 full surface-contact feet and 2 large, stable claw feet
- Maximum load capacity 150 kg



F

## Echelle multifonction 2 plans

- « LOT-System » : compense les inégalités du sol jusqu'à 15 cm. Réglage au moyen d'une pédale
- Echelons à profilés longitudinaux et transversaux
- Liaison montants/échelons absolument indéformable, à double bourrelet
- 2 sabots emboîtables à large contact au sol et 2 sabots à griffes, grande surface de contact
- Charge admissible jusqu'à 150 kg

E

## Escalera combinada 2 tramos

- Sistema LOT: compensa desniveles del suelo de hasta 15 cm. Ajuste por pedal
- Peldaños con perfil longitudinal y transversal
- Unión larguero-peldaño doblemente reforzada, muy estable
- 2 pies de sujeción apoyados en gran superficie y 2 pies de garra estables anchos
- Soporta hasta 150 kg de carga

I

## Scala multiuso a 2 tronchi

- Sistema LOT: compensa i dislivelli del terreno fino a 15 cm. Regolazione tramite pedale
- Pioleti profilati longitudinalmente e trasversalmente
- Unione montante-pioleti estremamente stabile e con bordo doppio
- 2 piedini di appoggio inseribili e due piedini stabili e ampi a forma di zampa
- Portata max 150 kg

NL

## Reformladder 2-delig

- LOOD-systeem: compenseert bodemoneffenheden tot 15 cm. Instelling via voetpedaal
- Sporten met langs- en dwarsprofielen
- Extreem stabiele, dubbel gewelde verbinding tussen stijl en sport
- 2 vlak opliggende steekvoeten en 2 stabiele, grote opsteekvoeten
- Belastbaar tot 150 kg

9409-501



9409-501 2 x 9 535 cm 4007126 940926

9412-501 2 x 12 700 cm 4007126 941220

9415-501 2 x 15 840 cm 4007126 941527

Weitere technische Daten siehe Seite 125.  
See page 125 for further technical details.  
Plus d'infos techniques, voir page 125.

## Die 2-teilige Alu-Mehrzweckleiter mit LOT-System.

- LOT-System: gleicht Bodenebenheiten bis 15 cm aus. Einstellung per Fußpedal
- Längs- und querprofilierete Sprossen
- Extrem stabile, doppelt verwulstete Holm-Sprossen-Verbindung
- 2 Flächenauflage-Steckfüße und 2 standsichere, großflächige Tatzenfüße
- Belastbar bis 150 kg