

## Hailo ProfiStep multi mobil Leitern-Gerüst

Arbeitshöhe bis 5,00m

Art. Nr.: 381-OX



**Plattformbreite:** 0,50m

**Plattformlänge:** 1,50m

**Hersteller:** Hailo

**Material:** Aluminium

**Kategorie:** Rollgerüst

### ProfiStep® multi - Aluminium-Leitern-Gerüst mobil

Das einzigartig flexible Aluminium-Leitern-Gerüst. Sicher, leicht und mobil. Mögliche Arbeitshöhe von 3 bis 5 m (mit Aufstockung).

#### Damit Sie mehr erreichen

Arbeiten, die überdurchschnittliche Standsicherheit und ausreichend Arbeitsfläche in größerer Höhe erfordern, kann jetzt jedermann selbst durchführen. Das 2-Elemente-System ProfiStep® wird fast jedem Aufstiegswunsch gerecht. Schon das Grundelement (9476-001) bietet eine geräumige, geländergesicherte Belagbühne für bis zu 3 m Arbeitshöhe. Mit dem separat erhältlichen Zusatzelement (9477-001) werden sogar bis zu 5 m Arbeitshöhe erreicht.

#### Sicherheit mit System: Leicht, stabil und mobil

Das Leitern-Gerüst ist so kompakt, dass es in jedem größeren Kombi Platz findet. Es ist ganz einfach zu montieren und höchst mobil: Mit den zwei Rollen lässt sich das Gerüst leicht in die gewünschte Position fahren. Auch für den Einsatz auf Treppen und Absätzen geeignet.

#### Arbeiten wie ein Profi - mit dem Leitern-Gerüst ProfiStep® multi.

- Kompakt - findet in jedem Pkw-Kombi Platz

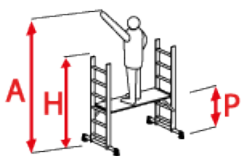
- Leichter Aufbau zu zweit
- Aufbau freistehend oder an Außenwänden
- Verwendbar im Außenbereich oder in geschlossenen Räumen
- Arbeitsplattformen aus rutschfestem Mehrschicht-Holz mit Durchstiegs Luke
- Auch für den Einsatz auf Treppen und Absätzen – Arbeitsplattform und Leiternteile in unterschiedlichen Höhenstufen verbindbar
- Ab 1. Aufstockung mit 2 Wandbefestigungen für sicheren Halt bei Einsatz an Fassaden
- Durch zwei Rollen schnell in Position fahrbar
- Arbeitsbühne bequem erreichbar über Leitern und integrierten Durchstieg
- Bis zu 5 m Arbeitshöhe (mit Aufstockung)
- Geräumige, geländergesicherte Belagbühne 1,5 x 0,6 m für bis zu 3 m Arbeitshöhe mit Durchstieg und 4 Geländerholmen
- Belastbar bis 135 kg
- 4 Sicherheits-Diagonalstreben (2 in Grundgerüst + 2 in Aufstockung)
- Mobil durch 2 große Rollen
- Gerüstgruppe 2
- Max. Belastung 200 kg/m<sup>2</sup>
- Zulässige Belastung der Arbeitsplattform 180 kg

### Zusatzelement 9477-001

- nur einsetzbar in Verbindung mit Grundelement 9476-001
- Überdurchschnittliche Standsicherheit bis 5 m Arbeitshöhe

### Ab der 1. Aufstockung ist die Verwendung von Ballastgewichten vorgeschrieben.

- Einzelner erhältliche Ballastgewichte aus Beton à 12,5 kg
- Belag auf 7. und 8. Sprosse – 4 Gewichte erforderlich
- Belag auf 9. bis 11. Sprosse – 8 Gewichte erforderlich



Element	Grundelement A	Aufstockung B	Gerüst A+B	Gerüst A+B+Gewichte
---------	-------------------	------------------	---------------	---------------------

Arbeitshöhe A (ca. m)	3,00		5,00	5,00
Gerüsthöhe H (m)	2,05		4,01	4,01
Gerüsthöhe (m)	1,50	1,50	1,50	1,50
Gerüstbreite (m)	1,20		1,20	1,20
Plattformbreite (m)	0,50		0,50	0,50
Sprossenzahl	2x6	2x7	2x6 + 2x7	2x6 + 2x7 + 8 Ballastgewichte
Gewicht (kg)	38,5	28	66,5	166,5
Transport-Länge (m)	1,86	1,86	1,86	
Transport-Breite (m)	0,50	0,50	0,50	
Transport-Höhe (m)	0,16	0,16	0,32	
Artikelnummer	9476-001	9477-001	9475-051	9475-151

Autorisierter  
Online-Händler

