



HAILO K100 TOPLINE

Die Komfort-Trittleiter aus Aluminium mit Soft-Grip-Sohle für optimalen Stand auf verschiedenen Böden.

DIE KEY-FEATURES

- Hochgeschwungener Aluminium-Sicherheitsbügel zum Festhalten und Anlehnen
- Praktische Ablageschale
- Extra große, rutschfest geriffelte Aluminium-Stufen für optimalen Steh-Komfort
- Fuß mit Soft-Grip-Sohle für optimale Stand- und Rutschsicherheit auf verschiedenen Fußböden, wie z. B. Parkett, Teppichböden und Fliesen

WEITERE PRODUKTVORTEILE

- Treppenförmige Stufen-Anordnung für schienbeinschonende Nutzung
- Belastbar bis 150 kg

EIGENSCHAFTEN

- Stufen: 2
- Arbeitshöhe: max. 225 cm
- Gewicht: 5,2 kg

10

YEARS
GUARANTEE



DESIGNED BY
HAILO, GERMANY

EN 14183



TECHNISCHE DATEN

Extra breite Stufen		✓
Für sensible Böden		✓
Sicherheits-Haltebügel		✓
Ablageschale		✓
Stufenanzahl		2
Aufstellbreite/-tiefe		A = 52 cm, B = 53 cm
Gesamthöhe, Plattformhöhe		A = 119 cm, B = 49 cm
Max. erreichbare Arbeitshöhe		225 cm
Verpackungsmaße (HxBxT)		A = 127 cm, B = 52 cm, C = 15 cm
Gewicht		5,2 kg



HAILO K100 TOPLINE

Die Komfort-Trittleiter aus Aluminium mit Soft-Grip-Sohle für optimalen Stand auf verschiedenen Böden.

DIE KEY-FEATURES

- Hochgeschwungener Aluminium-Sicherheitsbügel zum Festhalten und Anlehnen
- Praktische Ablageschale
- Extra große, rutschfest geriffelte Aluminium-Stufen für optimalen Steh-Komfort
- Fuß mit Soft-Grip-Sohle für optimale Stand- und Rutschsicherheit auf verschiedenen Fußböden, wie z. B. Parkett, Teppichböden und Fliesen

WEITERE PRODUKTVORTEILE

- Treppenförmige Stufen-Anordnung für schienbeinschonende Nutzung
- Belastbar bis 150 kg

EIGENSCHAFTEN

- Stufen: 3
- Arbeitshöhe: max. 250 cm
- Gewicht: 7,3 kg

10

YEARS
GUARANTEE



DESIGNED BY
HAILO, GERMANY

EN 14183

TECHNISCHE DATEN

Extra breite Stufen		✓
Für sensible Böden		✓
Sicherheits-Haltebügel		✓
Ablageschale		✓
Stufenanzahl		3
Aufstellbreite/-tiefe		A = 54 cm, B = 72 cm
Gesamthöhe, Plattformhöhe		A = 145 cm, B = 74 cm
Max. erreichbare Arbeitshöhe		250 cm
Verpackungsmaße (HxBxT)		A = 154 cm, B = 54 cm, C = 15 cm
Gewicht		7,3 kg