

LKW-ZUGANGSLEITER

DIE UNIVERSALLÖSUNG FÜR LKWs

Die LKW-Zugangsleiter ist so konzipiert, um sich an die verschiedenen Ladeflächenhöhen von Baustellenfahrzeugen und LKWs von 1,25 bis 1,49 m anzupassen. Die Magnete einer Anziehungskraft von 85 kg erlauben es, die Leiter bündig mit der Ladefläche zu verbinden, wobei die orientierten und mit Profilsohlen ausgestatteten Füße zu hoher Stabilität und Anpassungsfähigkeit beitragen.



- ▶ Für den Zugang zu LKW-Ladeflächen von 1,25 bis 1,49 m.
- ▶ Schnelle und unkomplizierte Montage: leichte und kompakte Leiter.
- ▶ Eine komfortable, stabile und robuste Lösung.
- ▶ Rutschfeste Stufen, Breite 200 mm.
- ▶ Eine Aufstiegsrampe als Serienausrüstung.
- ▶ Entwickelt gemäß Anforderungen der Norm EN 14122

Caractéristiques produit

Gebrauch	Ultra intensiv
Utilisation	Ebener Boden und Höhenunterschiede
Max. Zugangs// / Arbeitshöhe (m)	1,25 bis 1,49 m LKW-Ladeflächen
Belastung max. (kg)	150
Garantie (Jahre)	5



Teleskop-Rampe mit Klappstecker-Befestigung



Einklappbare Rampe für eine leichtere Lagerung.



Befestigung an der Ladefläche des LKWs über 85kg-Magnet



Verstellbare Gelenkfüße (alle 20 mm über 230 mm)



Orientierbare Kufen



Bausatz für zusätzliche Rampe Art. 02456050

Ref.	H gefaltet (m)	Höhe entfaltet (m)	Anzahl Tritte/Sprossen	Gewicht (kg)	Breite mit eingefahrenen Stabilisatoren (m)	Breite (ohne Stabilisatoren)	Zugangs-/Arbeitshöhe max. (m)	Gencod
02456005	1,6	2,2	5	13,5	0,82	0,79	3,38	3178740224820