



Lastenträger, Flügelprofil für Dachreling

[Einen Händler finden](#)[Zur Wunschliste hinzufügen](#)

Op.-Nr.: 89141

Ein Lastenträger von hoher Qualität für den zuverlässigen und sicheren Transport von Lasten auf dem Dach.

Das aerodynamisch geformte Flügelprofil wurde optimiert, um einen möglichst niedrigen Luftwiderstand und geringe Windgeräusche zu erzielen, was den Komfort während der Fahrt erhöht.

Mit dem Lastenträger lassen sich Volvos Dachboxen, Fahrradträger und Träger für Sportausrüstung schnell und mühelos montieren.

Dank des integrierten Drehmomentschlüssels lässt er sich für ein vorschriftsmäßiges Festspannen mühelos einstellen, wodurch Sicherheit und Zuverlässigkeit erhöht werden.

Er lässt sich mühelos montieren und entfernen.

Art.- Nr.

32270144

Empfohlenes Zubehör:

Schlosssatz kann installiert werden und ermöglicht die Verwendung desselben Schlüssels für Lastenträger und Dachlastzubehör.

Fakten und Vorteile

- Attraktives Volvo-Design.
- Aerodynamisches Flügelprofil mit T-Nut.
- Sämtliches Zubehör für Lastenträger passt:



Skiträger/Snowboardträger

Fahrradträger

Dachboxen

- Kanu-/Kajakträger

- Bestimmtes Lastenträgerzubehör muss speziell für das T-Profil angepasst werden.
- Mit Volvo-Logo.
- Sorgfältig getestet, sowohl im Labor als auch auf der Teststrecke.
- Ergonomisches Verstellen mit dem integrierten Drehmomentschlüssel; mit Schloss.
- Schloss enthalten (mitsamt vier Schlüsseln).
- "City Crash"-getestet.¹

Technische Daten

Material:	Aluminium mit TPE-Abdeckung
Farbe:	Schwarz mit Aluminiumprofil
Gewicht des Zubehörteils:	5,1 kg
Lastenbreite:	1010 mm
Maximale Dachlast:	100 kg (einschließlich Gewicht des Lastenträgers)
Foto:	VCC10555

Hinweis!

Bei angebauten Dachrelingen beträgt die Höhe bei der Dachreling 10 cm mehr als die normale Dachhöhe. Für weitere Maße siehe Betriebsanleitung des Fahrzeugs.

1. City Crash-Test gemäß ISO 11154-5/DIN 75302: 2006-05 simuliert eine Kollision mit einer maximalen Dachlast von 100 kg.

Zuletzt aktualisiert: 5/24/2022

