

Kompa-VAN
ALU



Dachträgersysteme





G2000 HARRIER

Seit über 20 Jahren ist der G2000 bewährt, in Qualität und Sicherheit.

Nie war das Transportieren von Leitern einfacher.

Sein neues und schlankes Design reduziert Windgeräusche und schafft Platz auf dem Dach.

Leitern 100% sicher auf- und Abladen!



Ergonomisch

Mit hydraulischer Unterstützung reduziert der G2000 den nötigen Kraftaufwand auf ein Minimum und schafft dadurch absolute Sicherheit in der Bedienung.

Ein spezielles System aus Gasdruckdämpfern, lässt den Leiterschlitten teil-automatisch nach oben und nach unten gleiten.
Durch minimalen Kraftaufwand wird der Rücken geschont!



MAXIMALE FLEXIBILITÄT

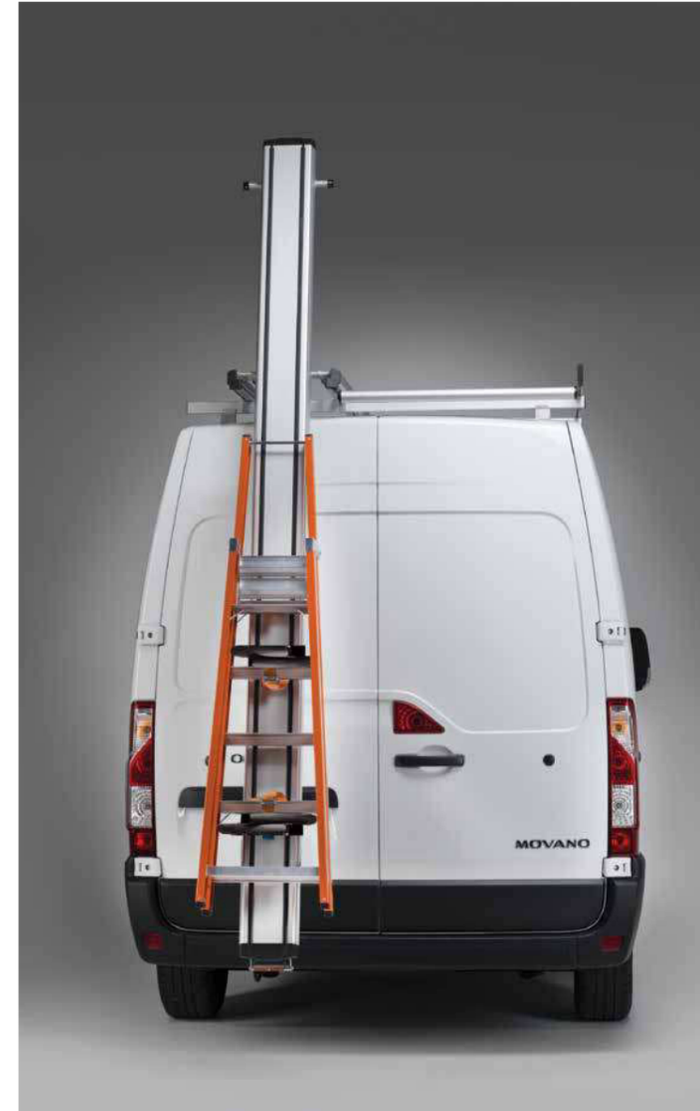
**Länge und Breite stellen nun kein Problem mehr dar:
Mit dem G2000 Harrier kann jede Art von Leiter transportiert werden.**



Das integrierte Gummiprofil verhindert störende Vibrationen während der Fahrt.



Neue einstellbare Rückhaltebügel geben der Leiter einen sicheren Halt während der Fahrt und sind mit einer speziellen Schutzhülle ummantelt.



G2000 HARRIER



MAXI

G2000



*Mit dem
G2000 Maxi
war es nie so einfach
2 Leitern gleichzeitig
auf dem Fahrzeugdach
zu transportieren.
Hohe Stabilität,
einfache Bedienung
und absolute Sicherheit
zeichnen den neuen
G2000 Maxi aus und
vervollständigen die
Leiterliftserie.*

MAXI G2000



Zwei einstellbare Rückhaltebügel erlauben es 2 Leitern Seite an Seite zu laden. Eine Platte aus Stahl mit integrierten Zurr Gurten, garantieren einen sicheren Halt der Leitern während der Fahrt.



Zwei einstellbare Seitenbegrenzungen verleihen der Leiter einen sicheren Halt und verhindern das Verrutschen während der Fahrt.



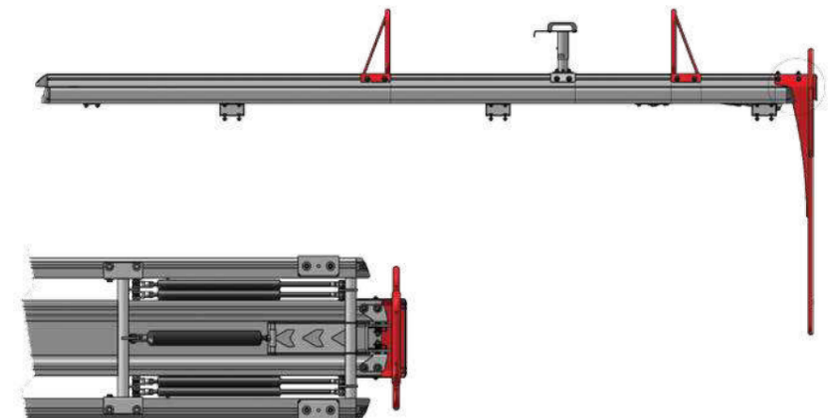
Der G2000 VV.FF. ist ein Leiterliftsystem das entwickelt wurde um Notfall Situationen zu bewältigen, in der Einfache und Schnelle Bedienung, beim auf – und abladen der Leiter, Maßgebende Eigenschaften darstellen.

G2000 ***VV.FF.***



*QUALITÄT,
ZUVERLÄSSIGKEIT
UND SICHERHEIT*

- Das auf und abgleiten des Leiterschlittens wird durch 1 zentralen Gasdruckdämpfer und 4 Gasfedern unterstützt.
- 2 Robuste aus lackierten Edelstahl hergestellten Rückhaltebügel garantieren einen sicheren Halt von schweren Leitern während der Fahrt Beim Anfahren, Bremsen und Beschleunigen
- 1 fester Griff aus lackierten Edelstahl erlaubt eine schnelle und sichere Bedienung des Leiterliftes.
- Ein in den Leiterlift integrierter Mikroschalter, zusammen mit relativen Akustischen oder Visuellem Signal in der Fahrerkabine, signalisieren dem Fahrer sollte der Leiterschlitten nicht korrekt in Fahrtposition sitzen.



DIE STÄRKEN

G2000 **HARRIER**

G2000 **MAXI**

100 % ELOXIERTES ALUMINIUM

Maximale Beständigkeit der Profile gegen Witterungsagenten und Korrosion.

Schlankes Design

für mehr Platz auf dem Dach



Technische Angaben

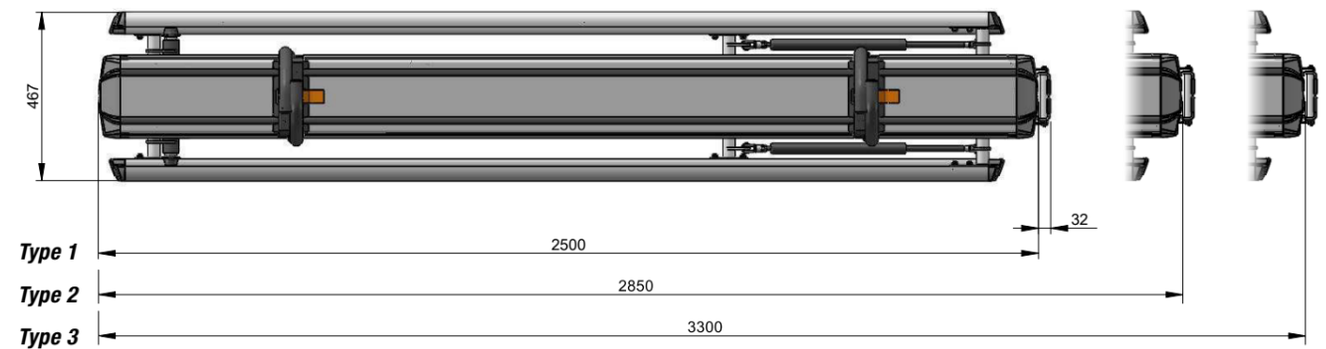
G2000 Harrier

G2000 MAXI

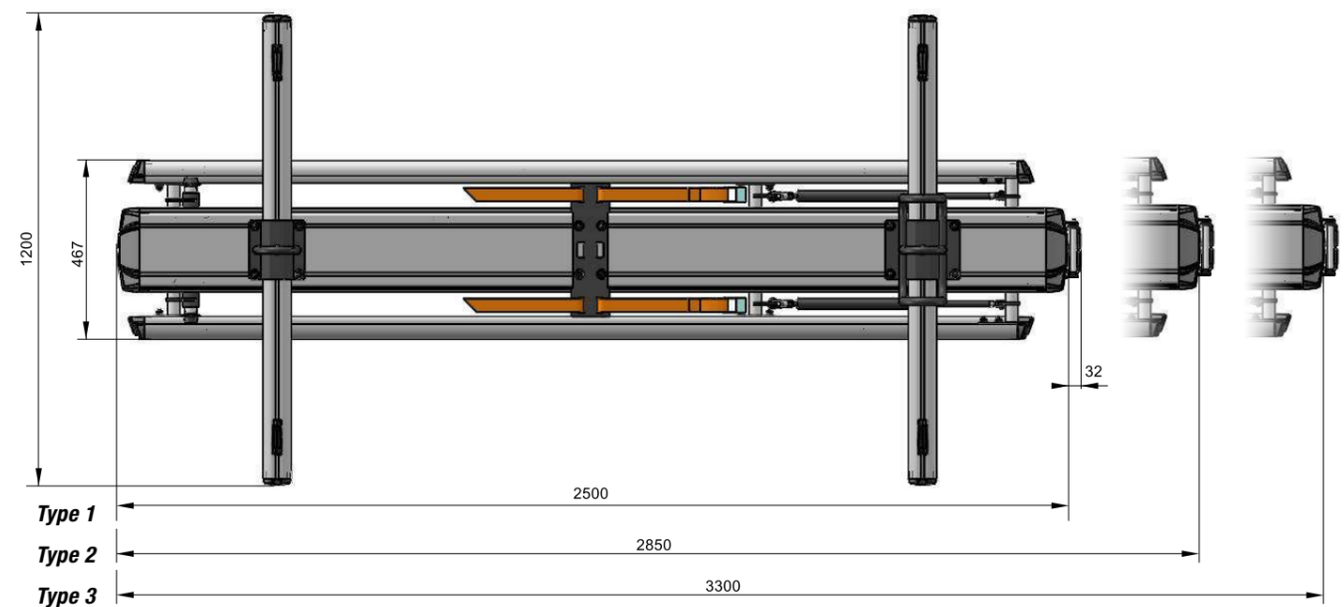
	G2000 Harrier	G2000 MAXI
Schlitten Type 1	36 Kg	42 Kg
Schlitten Type 2	38 Kg	48 Kg
Schlitten Type 3	42 Kg	50 Kg

Maximale Belastung kg 60
Tuv GS Zertifiziert
Nach ECE R17 mit 20g Crash test unterzogen

• G2000 Harrier Schlitten



• G2000 MAXI Schlitten



GERINGE INSTANDHALTUNG

Hauptkomponenten aus eloxierten Aluminium und Edelstahl verleihen maximale Sicherheit bei schlechten Witterungsbedingungen und erhöhen auch die Robustheit und Langlebigkeit.

DOPPELTES VERSCHLUSS SYSTEM

Zwei voneinander unabhängige Verschlusshebel sichern den Leiterlift während der Fahrt.

TÜV GS CRASH TEST

Die Produkt Zertifizierung und der Crash Test mit 20g Beschleunigung sind eine zusätzliche Garantie der Zuverlässigkeit des G2000 Harrier.



NEUES DESIGN

Die neue Front und Heckseite unterstreichen die Linien der Profile des Leiterschlittens

ERHÖHTE AERODYNAMIK

Speziell entwickelte Profile um den Windwiderstand und störende Fahrt Geräusche zu reduzieren.

MEHR SICHERHEIT

Dank der 2 Rückhaltebügel und zwei Sicherheitsgurten, bleibt die Leiter stabil und sicher am Leiterliftbefestigt.





Kompa-VAN
ALU

Kompatech GmbH
Bahnstrasse 164
8105 Regensdorf

www.kompatech.ch