

PREISLISTE

- exkl. MwSt.

MODIFIKATION E-NUTZFAHRZEUGE

- ✓ Toyota Proace electric
- ✓ Opel Vivaro-e
- ✓ Peugeot e-Expert
- ✓ Citroën ë-Jumpy
- ✓ Fiat E-Scudo

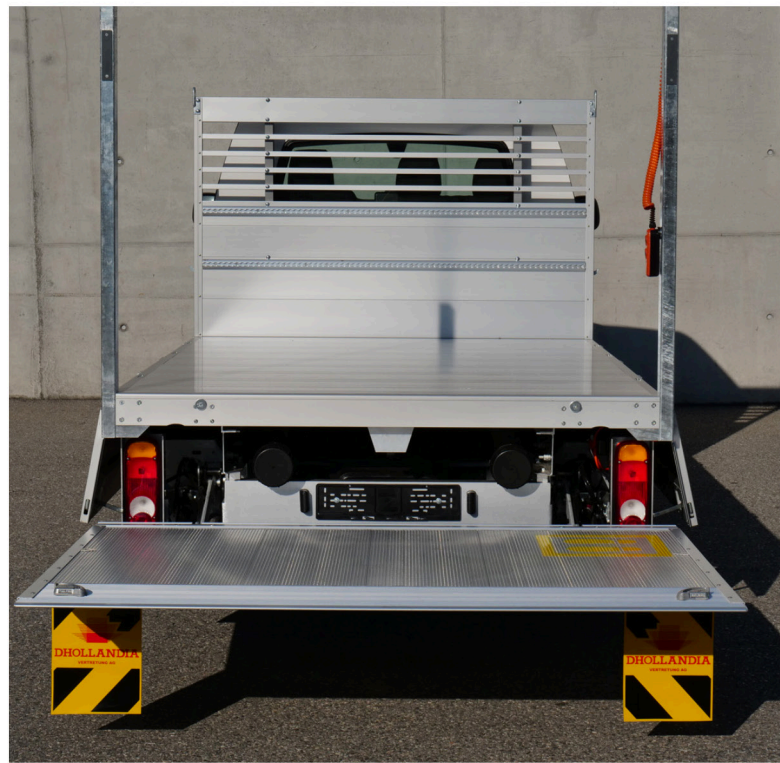
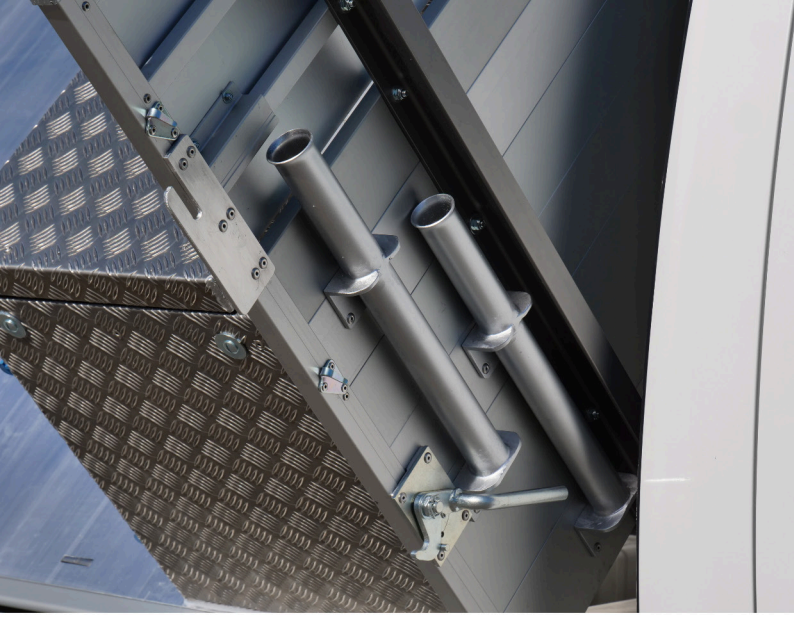


zuverlässig, elektrisch, stark & leise



Niederhauser Fahrzeugbau AG
Freude am Handwerk

Niederhauser Fahrzeugbau AG | Bernstrasse 4 | 3072 Ostermundigen / Bern |
info@nhfag.ch | 031 331 55 55 | www.nhfag.ch



K0 PLATTFORM

Toyota Proace electric, Opel Vivaro-e, Peugeot e-Expert, Citroën ë-Jumpy, Fiat E-Scudo

Sie wünschen einen anderen Individualaufbau? Gerne konstruieren wir für Sie die passende Lösung.

CH-Alubrücke



Innenlänge Ladefläche	2500 mm
Innenbreite Ladefläche	1900 mm
Innenhöhe Ladefläche	300 mm
Stirnwand vorne	1300 mm
Fahrzeuglänge Total	5250 mm
Nutzlast mit optionaler Auflastung ca.	1400 kg
Preis	14'350 CHF

CH-Alubrücke 3-Seitenkipper



Innenlänge Ladefläche	2470 mm
Innenbreite Ladefläche	1900 mm
Innenhöhe Ladefläche	340 mm
Stirnwand vorne	1300 mm
Fahrzeuglänge Total	5250 mm
Nutzlast mit optionaler Auflastung ca.	1200 kg
Preis	22'350 CHF

CH-Brücke mit Hebebühne 750 kg



Innenlänge Ladefläche	3000 mm
Innenbreite Ladefläche	1900 mm
Innenhöhe Ladefläche	400 mm
Stirnwand vorne	1300 mm
Fahrzeuglänge Total	5750 mm
Nutzlast mit optionaler Auflastung ca.	1200 kg
Preis	28'650 CHF

CH-Kehrichtaufbau 3-Seitenkipper



Innenlänge Ladefläche	2470 mm
Innenbreite Ladefläche	1900 mm
Innenhöhe Ladefläche	1300 mm
Stirnwand vorne	1300 mm
Fahrzeuglänge Total	5250 mm
Nutzlast mit optionaler Auflastung ca.	1150 kg
Preis	31'350 CHF

Kühlkoffer (Kühlgerät +0/ +30 C)



Innenlänge Ladefläche	2500 mm
Innenbreite Ladefläche	1800 mm
Innenhöhe Ladefläche	1800 mm
Fahrzeuglänge Total	5350 mm
Nutzlast mit optionaler Auflastung ca.	975 kg
Preis	32'200 CHF

Was beinhalten die Preise?

Alle Preise beinhalten die Chassisverstärkung (feuerverzinkt), geprüfter Hilfsrahmen (feuerverzinkt), verstärkte Federn und Dämpfer (Grundlage für Auflastung), Frontwand (ausgenommen Kühlkoffer) sowie das DTC Gutachten.

Höhe der Ladefläche

Die Höhe der Ladefläche ab Fahrbahn beträgt beim Kühlkoffer 620 mm, bei den restlichen Aufbauten 930 mm.

Zubehör

Die Preise verstehen sich inklusive der Montage.

Innenverblechung	300 CHF	Netz	320 CHF
Stahlfelgen mit geprüfter Tragkraft 1050 kg	500 CHF	Netzhacken	150 CHF
Ganzjahresreifen Goodyear Traglast 1030 kg	1'080 CHF	Aufsteckgitter	1'970 CHF
Dachspoiler	1'450 CHF	Aufsteckwand Aluminium	1'650 CHF
Blache inkl. Verdeck	6'100 CHF	Heckstangenträger Stahl feuerverzinkt	950 CHF
Binderringe	95 CHF	Seitlicher Auftritt	820 CHF
Rückladenauszüge	1'050 CHF	Vollluftfederung auf Hinterachse (DTC Gutachten Auflastung erforderlich)	2'799 CHF
		DTC Gutachten Auflastung Hinterachse max 2'100 kg Gesamtgewicht max 3'500 kg	600 CHF



Testen Sie einen E-Kipperaufbau



Ein E-Nutzfahrzeug im Alltag

Fragen Sie uns für einen Termin an und testen Sie ein E-Nutzfahrzeug im Alltag.

Holen Sie Feedback!

Gerne vermittele ich Sie an die zuständige Person einer Gemeinde oder eines KMU, welche unsere Umbauten täglich nutzen. So können Sie sich über Erfahrungen und Einsatzbereiche aus erster Hand informieren.

Andreas Wirth

Tel: +41 31 511 49 80

E-Mail: andreas.wirth@nhfag.ch

