



Nutzfahrzeuge

Das FrischeMobil.

Mit System mehr Erfolg.



WÜKARO

Karosserie- und Fahrzeugbau
Kühlfahrzeuge • Sonderaufbauten

Technische Daten

- Kühlanlage als vollintegrierte, integrierte Kühlung oder als Dachkühlung lieferbar
- Lieferbares Zubehör:
 - Scheuerleisten
 - Doppeltürdichtungen
 - LED Innenleuchte mit Bewegungsmelder
 - Zwischenboden
 - Netzkühlung
 - Ladungssicherung
 - Anti-Rutschmatten
 - Sperrstangen
 - u.v.m.

Der VW Transporter T5.

ATP geprüft

Freies Dach – freie Durchfahrt.



Herausnehmbarer Zwischenboden als zweite Ladefläche.



VW Transporter T5 Kastenwagen mit vollintegrierter Kühlung

Mit der vollintegrierten Kühlung von WÜKARO haben Sie mehr Platz im Laderaum und ein attraktives Äußeres, das eine innovative Kühlanlage im Innenraum nicht vermuten lässt. Dabei haben Sie freie Fahrt in die Tiefgarage und leichtes Spiel bei flachen Einfahrten.

Integrierte Luftleitkanäle gewährleisten eine optimale Luftzirkulation im Laderaum und helfen Ihnen Kraftstoff einzusparen. Der reduzierte Luftwiderstand auf dem Dach tut sein übriges dazu. Diese Innovation ist für alle Laderaumlängen lieferbar.

VW Transporter T5 Aufbau

- Radstand 3,000 und 3,400 mm
- Motorisierung: 2,0 l TDI für Fahrzeugvarianten mit und ohne Klimaanlage jeweils mit zusätzlichem Kompressor
- Dachausführung: – Flachdach
– Mittelhochdach
– Hochdach



Technische Daten

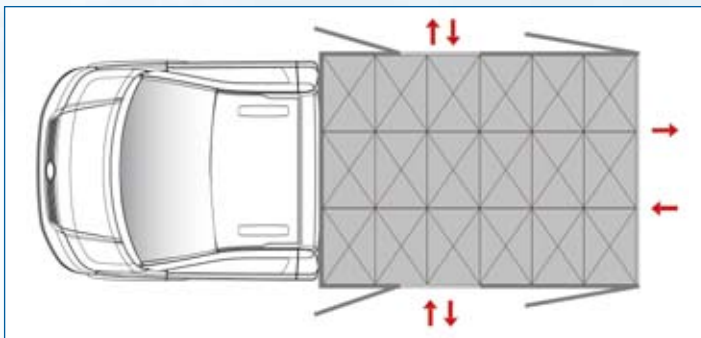
- Flügeltüren hinten, um 270° zu öffnen
- 2 Seitentüren ca. 750 mm breit, in Fahrtrichtung links u. rechts incl. Türfeststellern
- niedrige Beladehöhe
- garagentauglich, unter 2 m

Aufbau:

Innenlänge ca. 2.480 mm
Innenbreite ca. 1.860 mm
Innenhöhe ca. 1.050 mm
Gesamthöhe Fahrzeug: ca. 1.980 mm
Beladehöhe unbeladen: ca. 865 mm
gesamtlänge Fahrzeug: ca. 5.150 mm
Nutzlast bis ca. 1.000 kg
Laderaumboden wahlweise aus Aluminium oder Kunststoff

Der Thermoflitzer®

Mit System mehr Erfolg.



Der Kühl- oder Tiefkühlkoffer des Thermoflitzers® bietet Platz für 84 Euro-Kisten E2 oder 4 Europaletten.



WÜKARO Thermoflitzer® bieten zahlreiche Vorteile:

- Der Boden ist wahlweise Kunststoff beschichtet, rutschhemmend oder mit Aluminiumriffelblech belegt.*
- Hohe Nutzlast durch geringeres Aufbaugewicht - mit einem Kühlausbau vergleichbar.*
- Geringes Eigengewicht bei hoher Stabilität.*
- Optimaler Laderaum für Stapelgut.*
- Laderaum ist an die europäischen Maße angepasst:
Euro-Kisten E2 und Europaletten sind problemlos einsetzbar.*
- Gute Be- und Entladung durch zwei Seitentüren.*
- Hohe Lebensdauer und Korrosionsbeständigkeit durch Verwendung von V2A Bauteilen und einem feuerverzinkten Hilfsrahmen.*
- Fahreigenschaften sind mit dem eines Kastenwagens vergleichbar.*
- Geringerer Kraftstoffverbrauch durch geringere Aufbauhöhe - im Vergleich zu Kühlfahrzeugen mit Kofferaufbau mit Stehhöhe.*

WÜKARO www.wuekaro.de

Karosserie- und Fahrzeugbau
Kühlfahrzeuge • Sonderaufbauten



Nutzfahrzeuge

**Werner-von-Braun-Straße 7-9
D - 71254 Ditzingen-Heimerdingen**

Tel. 07152 / 9 99 24 - 0 • Fax 07152 / 9 99 24 - 11

e-mail: verkauf@wuekaro.de

Feld für Firmenstempel



*Änderungen vorbehalten
Printed in Germany*

Ausgabe April 2010

Sämtliche Angaben in diesem Prospekt entsprechen den zum Zeitpunkt des Drucks vorhandenen Kenntnissen. Sie können sich bis zum Kauf ändern. Die Abbildungen enthalten teilweise auch Zusatzausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören.