

NISSAN NV300

FRISCHDIENSTAUSBAU



Der **NISSAN NV300** verfügt, wie jedes von **WINTER** ausgebaute Fahrzeug, serienmäßig über:

- **hochwertige Komplettisolierung und Verkleidung** des gesamten Laderaums mit GKF-Formteilen (inkl. Türen)
- **Airline-Schienen inklusiv Spanngurt** zur Ladungssicherung
- **Deckenleuchte(n)** in LED-Technik, spritzwassergeschützt
- **Kantenschutz** eingelassen, aus Edelstahl, im Bereich des Heck- und Seiteneinstiegs

Unsere Ausbauten werden individuell angefertigt und bieten daher eine **optimale Raumnutzung**. Das eingesetzte Material (GFK) garantiert eine glatte, porenfreie Oberfläche und entspricht somit **höchsten hygienischen Anforderungen**. Die Bodenwanne ist einteilig geformt - ohne Stoßkanten und Schweißnähte. Der Ausbau ist temperaturunempfindlich, korrosionsbeständig und säurefest. Das glasfaserverstärkte Material mit niedrigem Eigengewicht sorgt zusätzlich für ein **optimales Nutzlastverhältnis**.



Aus Überzeugung unseres eigenen Qualitätsanspruchs erhalten unsere Kunden **48 Monate Garantie** auf alle WINTER-Ausbausysteme.

Kühlanlagen und Sonderzubehör unterliegen den jeweiligen Hersteller-Garantien.

Die **Winter-Kühlausbauten** entsprechen den Anforderungen des **ATP**, der **DIN 1815**, der **HACCP**, der **EU Richtlinie 93/43 EWG** sowie der **Lebensmittelhygieneverordnung**.

Winter Fahrzeugtechnik ist seit 1997 zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001**.



DER
100%
NACH MEINEN
WÜNSCHEN
AUSBAU



NISSAN NV300

Radstand	3.098 mm	L1	3.098 mm	L1	3.498 mm	L2	3.498 mm	L2
Dachausführung	Flachdach	H1	Hochdach	H2	Flachdach	H1	Hochdach	H2

■ Abmessungen nach Umbau (lichte Maße)

nutzbare Innenlänge (Bodengrundfläche)	2.290 mm	2.290 mm	2.690 mm	2.690 mm
Innenbreite (Bodengrundfläche)	1.560 mm	1.560 mm	1.560 mm	1.560 mm
Innenhöhe ¹	1.250 mm	1.760 mm	1.250 mm	1.760 mm
Breite zw. den Radkästen (Normalbereifung)	1.200 mm	1.200 mm	1.200 mm	1.200 mm
Durchgang Schiebetür (Breite x Höhe)	820 x 1.220 mm			
Durchgang Heck (Breite x Höhe)	1.200 x 1.180 mm	1.200 x 1.760 mm	1.200 x 1.180 mm	1.200 x 1.760 mm

■ Gewichte und Beladungsmöglichkeiten

Ausbaugewicht ²	120 kg	145 kg	125 kg	150 kg
Ladevolumen	4.6 m ³	6.4 m ³	5.4 m ³	7.5 m ³
Ladmenge an Eurokisten ³	58 St.	80 St.	70 St.	104 St.
E2-Kisten auf dem Boden ³	10 St.	10 St.	13 St.	13 St.

¹ Die verbleibende Laderaumhöhe verringert sich im Bereich des Kühlungsverdampfers um ca. 230 mm.

² Gewichte sind ca. Angaben und beziehen sich auf die serienmäßige Ausführung ohne Zusatzausstattung.

³ Abmessungen E2-Kiste: 600 x 400 x 200 mm

■ Kühlanlage

Modell Diavia Frigo 2000 (Webasto)

Weitere Kühlanlagen (z. B. für den Tiefkühlbereich) auf Anfrage

- Kälteleistung 1.490 Watt gemessen bei +30°C Außentemperatur und 0°C Innentemperatur
- Gewicht ca. 50 kg
- integrierte Bauweise (kein Dachaufbau)
- Flachverdampfer vor der Stirnwand an der Laderaumdecke
- digitales Anzeige- und Bedienelement im Fahrerhaus
- automatische Abtauung
- Kältemittelkompressor mit Halterung im Motorraum
- Kältemittel R 134a FCKW-frei
- Kombination mit werkseitiger Fahrerhaus-Klimaanlage möglich
- Montage eines Elektro-Standteils in Verbindung mit Beifahrer-Doppelsitzbank möglich
- **Garantie der Firma Webasto: 24 Monate**

Nach DIN 1815 sind bis zu 6 Türöffnungen á 3 Min. pro Std. möglich.

Abbildungen in dieser Broschüre enthalten teilweise Zusatzausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Alle Angaben sind ca. Richtwerte, technische Änderungen vorbehalten. Angegebene Maße und Gewichte können je nach Ausstattung variieren. Einige der Bilder enthalten Abbildungen von Vorserienmodellen und/oder sind computergeneriert. Deshalb kann das Design/die Ausstattung der endgültigen Version Abweichungen zu diesem Flyer aufweisen.

Winter Fahrzeugtechnik GmbH • D-36124 Eichenzell • Telefon 06659 9646-0 • info@winter-kuehlfahrzeuge.de

AUSSENDIENST MIT VORFÜHRFAHRZEUGEN

NISSAN NV300 FRISCHDIENSTAUSBAU

Unser Außendienst-Team berät Sie gern:



Manfred Spitzer
Telefon +49 (0) 172 7221871
m.spitzer@winter-kuehlfahrzeuge.de

Gebietsvertretung
PLZ 01000-29999
PLZ 39000-39999



Markus Goldbach
Telefon +49 (0) 171 3540518
m.goldbach@winter-kuehlfahrzeuge.de

Gebietsvertretung
PLZ 30000-38999 + PLZ 40000-66999
PLZ 90000-92999 + PLZ 95000-99999



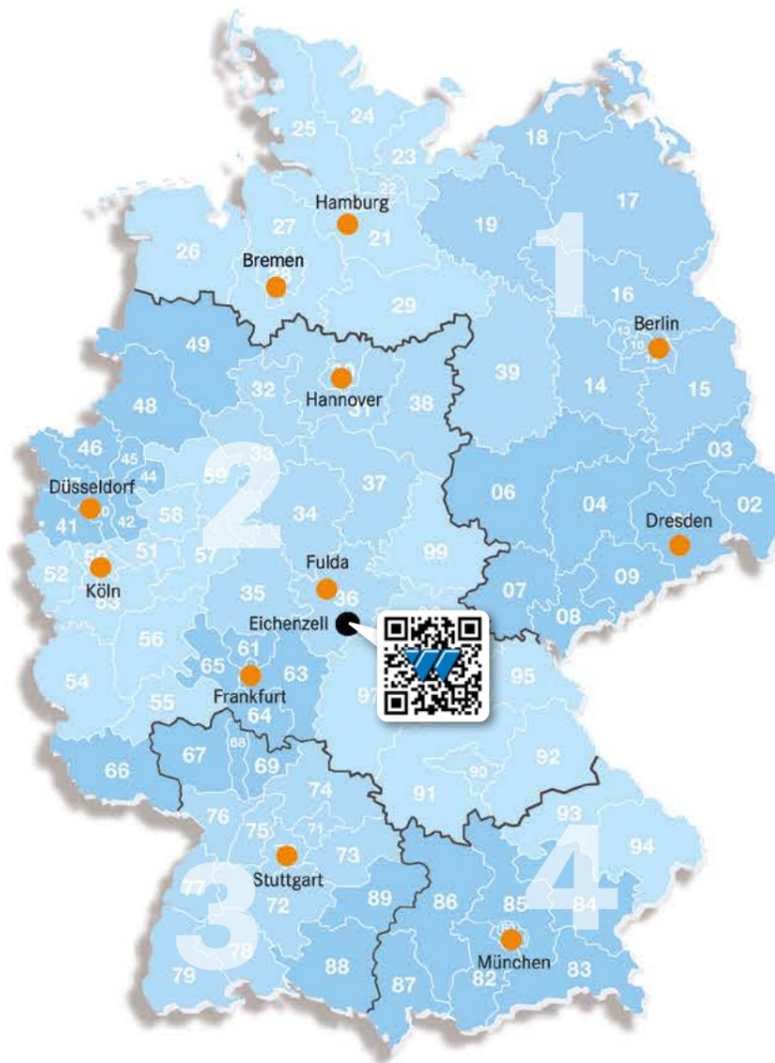
Matthias Frielitz
Telefon +49 (0) 172 7196525
m.frielitz@winter-kuehlfahrzeuge.de

Gebietsvertretung
PLZ 67000-79999
PLZ 88000-89999



Konrad Lacherdinger
Telefon +49 (0) 178 2901659
k.lacherdinger@winter-kuehlfahrzeuge.de

Gebietsvertretung
PLZ 80000-87000
PLZ 93000-94999



OPTIMALE RAUMNUTZUNG -
*individueller Ausbau mit
branchenspezifischer Ausstattung*