NISSAN PRIMASTAR FRISCHDIENSTAUSBAU



1.760 mm

104 St.

13 St.



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

- hochwertige Komplettisolierung und Verkleidung des gesamten Laderaums mit GFK-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 Qualitätsanspruchserhaltenunsere 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 DIN1815, der HACCP, der EU Richtlinie 93/43 EWG sowie der Lebensmittelhygieneverordnung.

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









MISSANTIIII	IASIAII											
Radstand Dachausführung		3.098 mm Flachdach	L1 H1	3.098 mm Hochdach	L1 H2	3.498 mm Flachdach	L2 H1	3.498 mm Hochdach	L2 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 C			

1.760 mm

80 St.

10 St.

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					

58 St.

10 St.

1.250 mm

Lademenge an Eurokisten®

E2-Kisten auf dem Boden³

NISSAN PRIMASTAR

Kühlanlage

Innenhöhe

Modell Diavia Frigo 2000 (Webasto)

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

70 St.

13 St.

1.250 mm

- 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

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.

¹Die 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





AUSSENDIENST MIT VORFÜHRFAHRZEUGEN

NISSAN PRIMASTAR FRISCHDIENSTAUSBAU

Unser Außendienst-Team berät Sie gern:



Gebietsvertretung

PLZ 01000-29999 PLZ 39000-39999

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



Gebietsvertretung

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

Markus Goldbach

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



Gebietsvertretung

PLZ 67000-79999 PLZ 88000-89999

Jörg Engel

Telefon +49 (0) 174 3482301 j.engel@winter-kuehlfahrzeuge.de

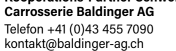


Gebietsvertretung

PLZ 80000-87999 PLZ 93000-94999 +Österreich

Konrad Lacherdinger Telefon +49 (0) 178 2901659

Kooperations-Partner Schweiz Carrosserie Baldinger AG



Winter Fahrzeugtechnik GmbH

Industriepark Rhön • Am Kreuzacker 4 • D-36124 Eichenzell Telefon +49 (0) 6659 9646-0 • Fax +49 (0) 6659 9646-36 www.winter-kuehlfahrzeuge.de • info@winter-kuehlfahrzeuge.de











OPTIMALE RAUMNUTZUNG -

individueller Ausbau mit branchenspezifischer Ausstattung

Winter Fahrzeugtechnik GmbH

Industriepark Rhön • Am Kreuzacker 4 • D-36124 Eichenzell Telefon +49 (0) 6659 9646-0 • Fax +49 (0) 6659 9646-36 www.winter-kuehlfahrzeuge.de • info@winter-kuehlfahrzeuge.de









