



# Dacia Logan Express

Kühlfahrzeug





# Dacia Logan Express

## Kühlfahrzeug



### Basis-Fahrzeug:

Dacia Logan Express

### Gewicht der Frischdienst-einrichtung ohne Kühlung:

ca. 80 kg

### Gewicht der Frischdienst-einrichtung mit Kühlung:

ca. 150 kg

### Gesamtladevolumen:

30 genormte E-Kisten mit einer Höhe von 150 mm

Fahrzeug bestimmt für den Transport und die Verteilung von verderblichen Lebensmitteln bei kontrollierten Temperaturen im Frischdienstbereich.

Das kompakte Kühlfahrzeug mit all den Talenten eines Großen. Pluspunkt des KLS-Ausbaus: Leichter Zugang zum Laderaum durch 2 Seitentüren und 2 Hecktüren.

### Einbauten:

- Isolierte Kühlzelle, die sich aus 12 Elementen zusammensetzt, die nach der Innenform des Fahrzeuges gegossen ist und somit den Innenraum optimieren
- Die Kühlzelle ist vollständig demontierbar und in ein anderes Fahrzeug umsetzbar
- Geschlossene Röhrendichtungen an den Seitentüren und an den Hecktüren, die eine perfekte Isolierung garantieren

### Materialien:

- Isolierelemente aus PU-Schaum mit hoher Dichte unter Druck eingeschäumt
- Innenschale aus weißem Polyester, in antibakterieller Qualität, vollkommen glatt und somit eine perfekte Voraussetzung für eine hygienische Wartung

- Isolierung schallgedämpt, damit das Geräusch der Kühlmaschine gemindert wird

### Sicherheit:

- Die gesamte Kühleinrichtung beeinflusst in keiner Weise die Sicherheitseigenschaften des Basisfahrzeuges

### Qualität:

- Zertifizierung ISO 9001 und ATP
- Die Ausrüstung entspricht den Anforderungen nach HACCP

### Garantie:

- 2 Jahre für die Kühlzelle und 2 Jahre für das Kühlaggregat

### Sonderausrüstungen:

- Herausnehmbarer Zwischenboden aus Alu Zurrleisten
- Andere Sonderausrüstungen auf Anfrage

### Umweltschutz:

- Materialien zu 98 % recycelbar
- 80 % der Produktion der Bauelemente erfolgt ohne Emission von Abgasen