

**[KF]**

**KUNATH  
FAHRZEUGBAU**



**MITSUBISHI  
MOTORS**



**Mitsubishi L200**

[fahrzeugbau-kunath.de](http://fahrzeugbau-kunath.de)

# Mögliche Umbauten Mitsubishi L200



**PRITSCH**



**DREISEITENKIPPER**



**WINTERDIENST**

› Aufbaustreuer / Schneepflug



**SYSTEMAUFBAU**



**ZUBEHÖR**

- › Leiterträger
- › Laubgitteraufsatz
- › Plane- und Spriegelaufbau
- › Zusatzluftfederung
- › Ladebordwand



**WECHSELSYSTEM**

## PRITSCHEN

### Vorteile der KUNATH-Pritsche:

- › **Korrosionsschutz** durch die Feuerverzinkung
- › Aluminiumbordwände: **robust und leicht zugleich**
- › 18 mm Siebdruckboden bietet hohe **Stabilität, Festigkeit**, ist **wasserabweisend, rutschfest** und hält einer hohen **Punktbelastung** stand
- › **Ladungssicherung ohne Probleme:** Zurrbügel in Verbindung mit unserem Bodenrahmprofil sind geprüft nach DIN EN 12640
- › Maße der Ladefläche können im Rahmen technischer Möglichkeiten nach Kundenwunsch angepasst werden



## DIMENSIONEN

### Pritsche

Kabinengröße	Länge, innen in mm	Breite, innen in mm
Club Cab	1.900	1.770
Doppelkabine	1.600	1.770

## DREISEITENKIPPER

### Vorteile des KUNATH-Dreiseitenkippers:

- › Hoher **Korrosionsschutz** durch die Feuerverzinkung des Hilfs- und Kipprahmens
- › **Qualitativ hochwertige** Hydraulikkomponenten
- › In den Pritschenrahmen eingelassene **Zurrösen** ermöglichen die Nutzung der kompletten **Ladefläche ohne Hindernisse** und bieten Möglichkeiten zur **Ladungssicherung**
- › **Reduzierung der Ladehöhe** um ca. 80 mm (abhängig vom Fahrgestell) möglich
- › **Robuste und leichte** Aluminiumbordwände mit seitlichen Zentralverschluss erhältlich



## DIMENSIONEN

### Kipper

Kabinengröße	Länge, innen in mm	Breite, innen in mm
Club Cab	1.950	1.770
Doppelkabine (nur als Hinterkipper möglich)	1.600	1.770

## WINTERDIENST

### Vorteile des KUNATH-Winterdienstpakets:

- › Material des **Streuers** ist aus Polyethylen und Edelstahl, somit **rostfrei** und **widerstandsfähig**
- › **Robuster, leichter Schneepflug**, dadurch wird die **Vorderachslast** des Fahrzeuges **nicht überschritten**
- › **Einfache Bedienung** durch Steuerung im Fahrerhaus
- › **HARTING-Steckverbindung**: Deutsche Qualität, Schutzart nach DIN EN 60529:IP65, das bedeutet im verriegelten Zustand vollständigen **Schutz gegen Berührung, Eindringen von Staub** und ist vor **Spritzwasser geschützt**



## PICKUP SYSTEMAUFBAU

Konfigurieren Sie sich Ihren Pickup Systemaufbau.

### Grundversion:

- › Unterbau mit einer **umlaufenden** Vollverkleidung in **Leichtbauweise** aus 3,5/5 mm Aluminiumriffelblech natur.
- › Neben den 18 mm **rutschfesten** Siebdruckboden sind **Airline-Schienen** für die **Ladungssicherung** montiert.

### Pritschenaufbau:

- › Ausführung als Pritsche mit **robusten und leichten** Aluminiumbordwänden.
- › Stirnwand aus Aluminiumriffelblech mit **integrierten** Stirnwandstützen zur **Ladungssicherung**.

### Kofferaufbau:

- › Kofferaufbau ausgestattet mit seitlich und hinten **abschließbaren** eloxierten Aluminium-Rolladenprofilen. Eine Ausführung mit Klappen oder in abgerundeter Bauform ist möglich.
- › Die innenliegenden Aluminium-Stirnwandstützen bieten Möglichkeit zur **Ladungssicherung**.

Wählen Sie zusätzlich aus einer Vielzahl von Zubehör aus.



› Grundversion



› Pritschenaufbau



› Lastenauszug



› Werkzeugkisten



› Kofferaufbau



## ZUBEHÖR

### Vorteile des Zubehörs von Kunath:

- › Kundengruppenspezifisches Zubehör für jedes Einsatzgebiet
- › Bedarfsermittlung erfolgt gemeinsam mit unserem Verkauf / Konstruktion
- › Nachträgliche Ausrüstung der Aufbauten mit Zubehör möglich



› *Plane- und Spriegelaufbau*



› *Laubgitteraufsatz*



› *Leiterträger*



› *Wechselsystem mit Ladebordwand*



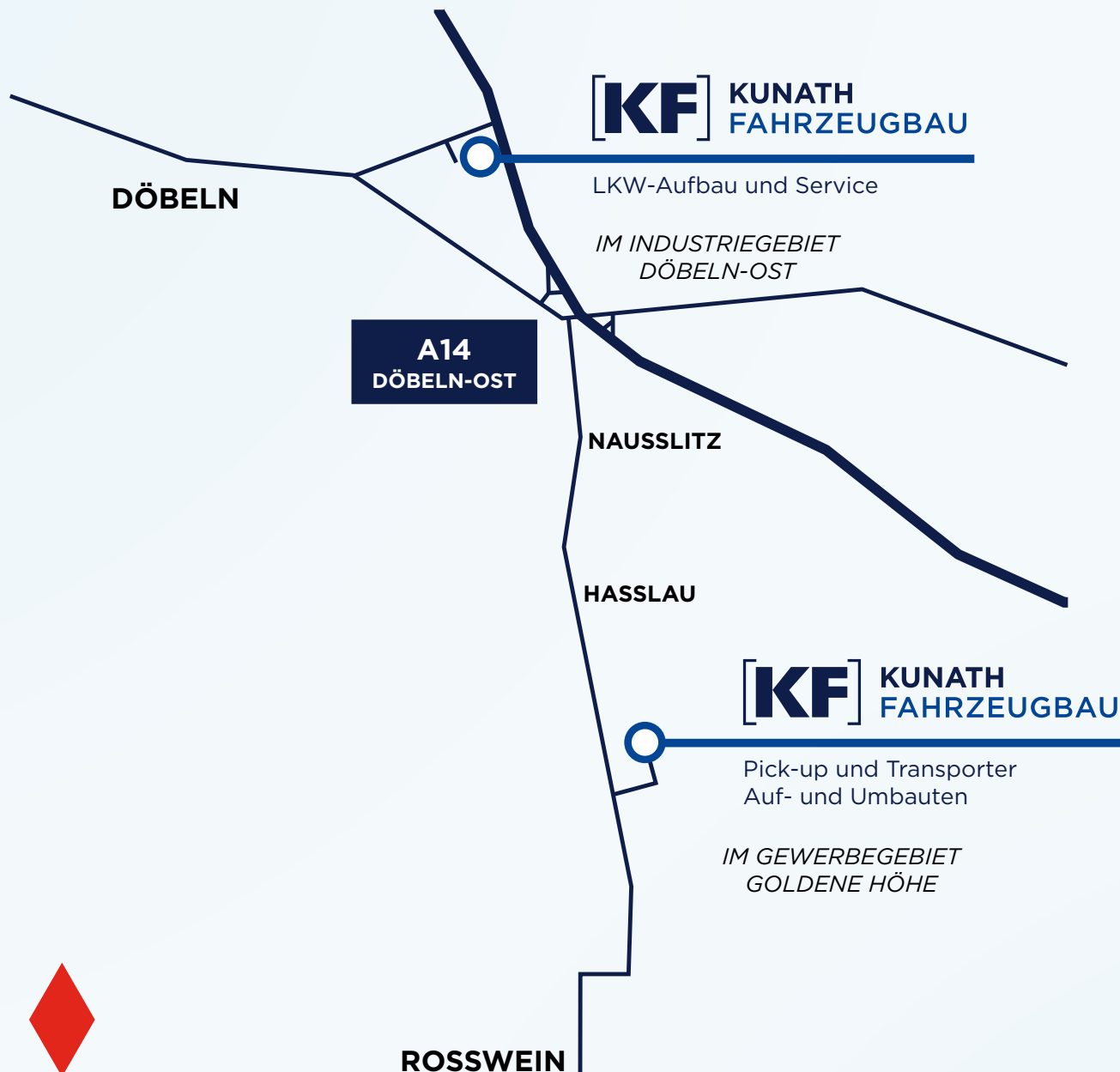
› *Kranaufbau*



› *Wassertank*



› *Zusatzluftfederung*



**MITSUBISHI  
MOTORS**

*Alle dargestellten Bilder sind Beispielbilder.  
Alle Rechte liegen bei Kunath Fahrzeugbau GmbH.  
Alle Maßangaben sind unverbindlich.*

**Kunath Fahrzeugbau GmbH**

**Vertrieb**

Telefon +49 (0) 3 43 22 - 66 91 22

Fax +49 (0) 3 43 22 - 66 91 15

E-Mail [info@fahrzeugbau-kunath.de](mailto:info@fahrzeugbau-kunath.de)

[fahrzeugbau-kunath.de](http://fahrzeugbau-kunath.de)