

Technische Daten Itineo MJB 740		
	Gewicht	
	Option	
CHASSIS		
Chassis		Chassis Standard Fiat
Motorisierung		2,3 L - 130 ch
Motorisierung		8
Abgasnorm		Euro 6
Radstand (mm)		4035
Erweiterte hintere Spurweite		1980
Zugelassenes Gesamtgewicht (kg)		3500
Maximales Zuggewicht (kg)		5500 (1)
Leergewicht (+ oder - 5%)		3050
Nutzlast (kg)		450
Fahrerairbag		●
Beifahrer-Airbag		P
Servolenkung		●
ABS		●
LED - Tagfahrlicht		P
Geschwindigkeitsregler/Tempomat		P
Elektrische, beheizte Rückspiegel		P
Elektrisch verstellbare Außenrückspiegel Typ Bus		●
Radreparaturset		●
Radzierblenden		●
FAHRERHAUS		
Fahrerhaussitze mit integrierten 3-Punkt Sicherheitsgurten		●
Kabinensitze «CAPTAIN CHAIR» höhenverstellbar, drehbar mit einstellbaren Armlehnen		P
Fahrerhaussitzbezüge in Wohnraumfarbe		●
Manuelle Fahrerhaus - Klimaanlage		P
Fahrertür mit elektrischem Fensterheber		●
Zentralverriegelung für Wohnraum- und Fahrerhaustür mit Fernbedienung		P
Windschutzscheibe und Scheiben im Fahrerhaus getönt nach Automobilstandard		●
ALLGEMEINE DATEN		
Länge (m)		7,43
Breite (m)		2,35
Höhe (m) (a)		2,89
Sitzplätze bei Fahrt (Fahrzeugschein)		4*
Sitzplätze Mahlzeiten		5
Schlafgelegenheiten		4
MASSE DER SCHLAFGELEGENHEITEN (cm)		
Doppelbett hinten		150x190
Stockbetten (Etagenbetten)		-
Einzelbetten		2x(75x190)
Bett umbaubar (Sitzgruppe)		60x200 (c)
Fahrerhaus-Hubbett		140x190
AUSSEN		
Konstruktion ITINEO LIFE		●
Aussenwände Polyester		●
Dach aus schützendem Polyester		●
Unterboden aus Polyester		●
Strukturteile aus PU-Faser-Werkstoff		●
Stoßfänger & Unterbau in Karrossierfarbe		●
Fenster mit Doppelverglasung und Kombi-Rollo / Fliegengitter		●
Durchsichtiges Oberlicht mit Fliegengitter und Verdunkelung		●
Ausfahrbare Trittstufe (manuell)		-
GARAGENMASSE (mm)		
Breite (mm)		1100
Länge (mm)		2170
Höhe (mm) (gemäß Definition)		1015
Höhe Garagentüre rechts (mm) (gemäß Definition)		875
Breite der Garagentüre rechts (mm)		875
Höhe Stauraumtüre links (mm)		550
Breite Stauraumtüre links (mm)		600
Heckzugang (BxH) (mm)		-
Stauraum mit abgesenktem GfK-Boden		●
WOHNRAUM		
Feststehendes Bett mit Lattenrost & BULTEX®-Schaumstoffmatratze		●
Fahrerhaushubbett mit Lattenrost und Hubzylindern		●
Elektrisch höhenverstellbares festes Bett (≈ 30 cm)	15	●
Sichtschutzhängend Fahrerhaus		●
Gardinen Aufbaufenster (entsprechend Grundriss)		●
Trenntür zwischen Wohn-/Schlafbereich		●
Doppelte, feste Trenntür zwischen Wohnbereich/Bad/Schlafbereich		-
Trennvorhang Tag/Nacht		●
3-Punkt-Sicherheitsgurte mit Aufrollvorrichtung im Wohnraum		●
KÜCHE		
Edelstahlpülbecken mit Rauchglasabdeckung		●
3-Flammenkocher aus Edelstahl mit Glasabdeckung und Piezzo-Zündung		●
Arbeitsfläche mit Belag aus glänzendem Laminat		●
Stauraum unter der Küche		●
Aufbewahrungsvorrichtung für Gewürze/Haushaltspapierrolle (je nach Modell)		●
Kühlschrank mit Gefrierfach (142 l)		●
150 Liter-Kühlschrank mit Gefrierfach		-
Kühlschrank mit automatischer Energiewahl		●
Abdeckgitter für Kühlschrank (Für die Nutzung im Winter)		●
BADEZIMMER		
Waschraum mit separater Dusche		●
Separate Dusche mit Duschtür (Duschkabine)		●
Zubehör Bad Chrom-Finish		●
DOMETIC Keramik Kassettentoilette (19L)		●
WASSER		
Frischwassertank (Liter)		20—120 (b)
Abwassertank (Liter)		120
Elektrische Wasserpumpe		●
Füllstandanzeige für Frisch- und Abwasser		●
HEIZUNG		
Heizung mit integriertem Warmwasserboiler TRUMA COMBI C4		-
Heizung mit integriertem Warmwasserboiler TRUMA Combi C6		●
Heizung mit integriertem Warmwasserboiler TRUMA Combi C6 EH (Gas + elektrisch)	1	○
ALDE - Kombinierte Heizung und Warmwasser	55	-
Wartungsklappe für Heizung		●
ENERGIE		
Aufbaubatterie mit Trenner		100Ah
Trafo - Schaltnetzgerät		●
Magnetthermischer Differential Schutzschalter 30mA		●
Zentraler Sicherungskasten mit abgesicherten Zubehör-Ausgängen		●
Kontrollpanel mit Touch-Screen		●
Außensteckdose 230 V - Innensteckdose 230 V		●
Platz für 3. Aufbaubatterie		●
TV-Platz mit 12-V-Koaxial-Vorverkabelung und herausziehbarer Halterung		●
TV-Vorverkabelung im Schlafraum		●
Druckminderer ermöglicht Heizen während der Fahrt		●
Vorzeltleuchte über der Wohnraumbett		●
LED-Vorzeltleuchte während der Fahrt		●
Innenbeleuchtung LED		●
Behagliche LED-Stimmungsbeleuchtung im Wohnbereich		●
SONDERAUSSTATTUNG WOHNBEREICH		
Backofen (Spezifikation je nach Modell)	15	○
Teppichboden-Set Fahrerhaus und Wohnraum	11	○
Ambiente BORA	-	○
Zusätzlicher Kissensatz für Wohnraumpolster	2	○
Rückfahrkamera (mit Ton und Nachtsicht) + Multimedia-Autoradio 2 DIN DIVX MP3 mit integriertem Kamerabildschirm	4	○
Rückfahrkamera (mit Ton und Nachtsicht) + 7-Zoll-Farbbildschirm am Armaturenbrett	-	P
Fussbodenheizung im Wohnraum 230 V	7	○
Doppelverglasung Fahrerhausseitenfenster	10	○
Isotherm Fahrerhaus-Außenschutz	5	○
Faltrollos zur Kabinenabdunkelung	7	○
Thermoschutzmatte Fahrerhaus, innen	1	○
Isolierter Abwassertank	15	○
Insektenschutztüre		P
Kabinentür Komfort mit Fenster + 2-Punktschloss + integriertem Abfalleimer	5	○
Zusätzlicher fünfter zugel. Sitzplatz (Fahrzeugschein) (3 Punkt Sicherheitsgurt) + Tisch mit Teleskopfuß (außer Modelle mit ALDE-Heizung)	4	○
Ausziehbarer Tischfuß	3	○
Dachhaube über dem Hubbett (Fahrerhaus)	5	○
Gepäckraumtür links («SB»-Modelle)	5	-
Außenstaufach zum Herausziehen (Fassungsvermögen = 45 l und max. Beladung 50 kg)	18	○
Hubstützen (hinten)	5	○
Leiter und Dachträger	10	○
Elektrische Einstiegsstufe	10	○
DOGGY-NEO	1	○
Klapptisch	1	○
OPTIONEN CHASSIS		
Automatische Klimaanlage im Fahrerhaus	1	○
ESP mit «Traction+», ESC, Hill Descent Control	2	○
Comfort Matic - automatisiertes Schaltgetriebe	15	○
Verstärkte Lichtmaschine 200 A	-	○
16-Zoll-FIAT Leichtmetallfelgen «black» (+ 5cm Fahrzeughöhe je nach Basisfahrgestell)	12	○
15-Zoll-FIAT Leichtmetallfelgen	-	○
Chassis 35L = Möglichkeit zul. Ges. gewicht 3650kg	-	●
Fahrgestell HEAVY: Höchstzulässige Gesamtmasse des Fahrzeugs 4,4t bei 150 PS und 180 PS	40	○
Motorisierung 2,3L 150PS Multijet2 (2)	20	○
Motorisierung 2,3L 180PS Multijet2 (3)	20	○
Motorisierung 2,3L 150PS Multijet2 HEAVY (2) (a)	50	○
Motorisierung 2,3L 180PS Multijet2 HEAVY (3) (a)	50	○
Nebelleuchten vorne	1	○
Anhängerkupplung (4) (Masse Option+/-5kg)	70	○
Motorradträger (4) (Masse Option+/-5kg)	85	○
Anhängerkupplung und Motorradträger (4) (Masse Option+/-5kg)	110	○

- Serienausstattung | ○ Sonderzubehör gegen Aufpreis | - Ausstattung nicht erhältlich | P : Pack

* :Sitzplatzreduzierung Fahrzeugschein möglich je nach Motorisierung / PTAC / PTR (erforderlich zum Anbringen von Anhänger)/Zubehör (Typ Motorradträger).

** : PTR = 5500kg möglich je nach Motorisierung, falls im Fahrzeugschein 1 Platz angegeben ist. (P) : mögliche Streichung von PTR bei Option fünfter Sitzplatz (Fahrzeugschein) oder Motorisierung.

(1) : Hubraum (cm3) : 2287 - Leistung : 8 - Höchstleistung (Kw EWG) : 110 - Leistung nach DIN (PS) : 150 - max. Drehmoment (Nm) : 380 - Abgasnorm Euro 6.

(2) : Hubraum (cm3) : 2287 - Leistung : 8 - Höchstleistung (Kw EWG) : 130 - Leistung nach DIN (PS) : 177 - max. Drehmoment (Nm) : 400 - Abgasnorm Euro 6.

(3) : max. 2.000 kg vorbehaltlich der Einhaltung des zuläss. Zugesamtgewichts/ Evtl. weniger zugelassene Sitzplätze Die maximal technisch zugelassene Anhängelast geht aus der Zulassung des vervollständigten Fahrzeugs hervor. Je nach der am Fahrzeug angebrachten Anhängervorrichtung und den vom Hersteller der Anhängervorrichtung und Kupplungskugel angegebenen spezifischen Werten, kann die maximale Masse des Anhängers, den das Fahrzeug ziehen darf, niedriger sein. Die Festigkeitswerte der Anhängervorrichtung und Kupplungskugel (insbesondere der D-Wert und der S-Wert) sind auf dem Typenschild der Anhängervorrichtung eingraviert. Der D-Wert gibt Auskunft über die maximal zulässige Anhängelast (GA) und wird wie folgt berechnet: $GA = (D \times GF \times 1000) / [(GF \times 9,81) - (1000 \times D)]$, wobei GF = höchstzulässige Gesamtmasse des Fahrzeugs (in kg) und D = D-Wert (in kN) abzulesen auf dem Typenschild der Anhängervorrichtung. Das Maximalgewicht des Anhängers (in kg) erreicht somit höchstens einen Wert bis in Höhe der max. zulässigen Anhängelast (GA) bei einer max. Anhängelast des Fahrzeugs von bis zu 2.000 kg.

(a) : Gasamthöhe = +50 mm mit 16" Bereifung (42 Heavy).

(b) : Der Frischwassertank kann mit 120 L gefüllt werden, was zu einer Verringerung der Nutzlast führt.

(c) : Option zusätzlicher Schlafplätze entsprechend montierter, optioneller Fußboden. Die Fahrwerkdefinition unterscheidet sich von den ursprünglichen Vertriebsangaben des Herstellers. Montierte, optionelle Zubehörteile werden bei der Bestimmung des Fahrzeuggewichts nicht berücksichtigt. Ihr Gewicht muss von der verfügbaren Nutzlast abgezogen werden.

Bei Bestellung eines ITINEO versteht sich das Leergewicht einschließlich des Gewichts der serienmäßigen Ausstattung. Das in Übereinstimmung mit der derzeit geltenden Rechtsvorschriften festgelegte Leergewicht der serienmäßigen Ausstattung umfasst das Gewicht des Fahrzeugs im betriebsbereiten Zustand, den Fahrer (75 kg), sowie die Gasflasche, Trinkwasser (je nach Modell: 50 l) und Kraftstoffreserven mit 90 % ihrer Füllkapazität und einer Toleranz von +/- 5 % (gemäß EU-Richtlinie EG 92/21). Es ist daher die Verantwortung jedes Benutzers, die jeweilige Ladung und die Anzahl der Passagiere dem höchstzul. Gesamtgewicht, der Nutzlast sowie dem Gewicht der zusätzlich von ihm selbst oder anderen eingebauten Ausrüstung anzupassen.