



Way of Life!

## UUSI JIMNY

## TEKNISET TIEDOT

Malliversio	JIMNY			
Moottori	Bensiini			
	1.5 VVT			
Vetotapa	4WD (ALLGRIP PRO)			
Vaihteisto	5MT	4AT		
Ovia	3			
<b>MITAT</b>				
Pituus	Etupuskurista takapuskuriin	mm	3 480	
	Etupuskurista vararenkaaseen	mm	3 645	
Leveys		mm	1 645	
Korkeus		mm	1 720	
Akseliväli		mm	2 250	
Raideleveys	Edessä	mm	1 395	
	Takana	mm	1 405	
Pienin kääntösäde		m	4,9	
Pienin maavara		mm	210	
Kohtauskulma		astetta	37	
Ylityskulma		astetta	28	
Jättökulma		astetta	49	
<b>TILAVUUDET</b>				
Rekisteröity		henkilöä	4	
Tavaratila	Maksimitilavuus	litraa	830	
	Takaselkänojat taitettuina	litraa	377	
	Takaselkänojat pystyssä	litraa	85	
Polttoainesäiliön koko		litraa	40	
<b>MOOTTORI</b>				
Tyyppi	K15B			
Sylinteriluku	4			
Venttiilien lukumäärä	16			
Sylinteritilavuus	cm3	1 462		
Sylinterin halkaisija x iskun pituus	mm	74.0 x 85.0		
Puristussuhde	10			
Suurin teho	hv (kW)/k/min	102 (75) / 6000		
Suurin vääntömomentti	Nm/k/min	130 / 4000		
Polttoainejärjestelmä	Monipistesuihkutus			
<b>VAIHEISTO</b>				
Tyyppi		5MT	4AT	
Välityssuhteet	1. vaihde	4,425	2,875	
	2. vaihde	2,304	1,568	
	3. vaihde	1,674	1,000	
	4. vaihde	1,190	0,697	
	5. vaihde	1,000	-	
	Peruutusvaihde	5,151	2,300	
Vetopyörästön välitys		4,090	4,300	
Jakovaihteiston välityssuhde	Nopea	1,000	1,320	
	Hidas	2,002	2,644	
<b>ALUSTA</b>				
Ohjaus	Tehostettu kuulamutteri			
Jarrut	Edessä	Levyjarrut		
	Takana	Rumpujarrut		
Jousitus	Edessä	Jäykkä askeli, kierrejouset		
	Takana	Jäykkä askeli, kierrejouset		
Renkaat	195/80R15			
<b>MASSAT</b>				
Omamassa	kg	1135	1135	
Kokonaismassa	kg	1 435		
Perävaunumassat	Jarrullinen	kg	1 300	
	Jarruton	kg	350	
<b>SUORITUSKYKY</b>				
Huippunopeus	km/h	145	140	
<b>PÄÄSTÖT JA KULUTUS</b>				
Päästöluokka	Euro 6			
Polttoaineenkulutus (uusi mittaustapa)	Hidas	litraa/100km	8,2	9,8
	Keskinopea	litraa/100km	6,7	7,6
	Nopea	litraa/100km	6,9	7,7
	Moottoritie	litraa/100km	9,3	10,0
	Yhdistetty	litraa/100km	7,9	8,8
CO <sub>2</sub> -päästöt (uusi mittaustapa)	Yhdistetty	g/km	178	198
Polttoaineenkulutus (vanha mittaustapa)	Yhdistetty	litraa/100km	6,8	7,5
CO <sub>2</sub> -päästöt (vanha mittaustapa)	Yhdistetty	g/km	154	170