

# JUMPER



CITROËN **JUMPER** kombi

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



IZVEDBE	BlueHDi 110 S&S BVM6	BlueHDi 130 S&S BVM6	BlueHDi 160 S&S BVM6
<b>MOTOR</b>			
Sistem Stop&Start	•	•	•
Tip	Turbodizelski sa varijabilnom geometrijom 16 ventila Direktno ubrizgavanje pod visokim pritiskom Izmjenjivač zrak/zrak		
Broj cilindara	4 cilindara u redu - U poprečnom položaju, sprijeda		
Zapremina u cm <sup>3</sup>	1997		
Najveća snaga u kW CEE (KS CEE) pri br. okr/min	81 (110) / 3500	96 (131) / 3750	120 (163) / 3750
Najveći okretni moment u Nm CEE pri br. okr/min	304 / 1750	340 / 2000	350 / 2000
Norma o zaštiti okoliša	EURO 6		
Filtar za čestice (FAP)	•		
<b>PRIJENOS SNAGE</b>			
Ručni mjenjač	6-stepeni		
<b>UPRAVLJAČKI MEHANIZAM</b>			
Tip	Servo volan s fiksnim stupnjem servopomoći	Varijabilni servo volan	
Okretaji volana od jednog do drugog krajnjeg položaja	3,87		
<b>PODVOZJE</b>			
Prednji ovjes	Ovjes sa pojedinačnim vješanjem kotača tipa MacPherson s trokutastim donjim ramenima, zavojne opruge s integriranim hidrauličkim teleskopskim amortizerima.		
Stražnji ovjes	Uzdužne lisnate opruge, nagnuti hidraulički teleskopski amortizeri.		
<b>KOČNICE</b>			
Prednje kočnice	Hlađeni diskovi		
Zadnje kočnice	Disk kočnice		
Parkirna kočnica	Dodatni kočioni bubnjevi		
Servouređaj i ABS	Servopomoć preko podtlačnog kočionog servo-pojačivača i ABS sustav u serijskoj opremi		
<b>GORIVO i AdBlue® (zapremina u litrima)</b>			
Dizel	90		
AdBlue®	15		
<b>GUME</b>			
JUMPER kombi	215/70 R 15 C		

IZVEDBE	BlueHDi 110 S&S BVM6		BlueHDi 130 S&S BVM6		BlueHDi 160 S&S BVM6	
	Combi 30 L1H1 Attraction		Combi 30 L1H1 Attraction Confort	Combi 33 L2H2 Attraction Confort	Combi 30 L1H1 Confort	Combi 33 L2H2 Confort
<b>MASE u kg</b>						
Najniža masa praznog vozila CEE (1)	1935		1950	2060	1950	2060
Najveća dozvoljena ukupna masa pod opterećenjem	3000		3000	3300	3000	3300
Dozvoljena nosivost (2)	1065		1050	1240	1050	1240
Najveće dozvoljeno opterećenje na prednjoj osovini (3)	1630		1630	1750	1630	1750
Najveće dozvoljeno opterećenje na prednjoj osovini (3)	1650		1650	1900	1650	1900
Najveća masa priključnog vozila bez kočnica/s kočnicama (4)	750 / 2000		750 / 2500	750 / 2500	750 / 2500	750 / 2500
Ukupna dozvoljena masa	5000		5500	5800	5500	5800
<b>PERFORMANSE (samo vozač)</b>						
Najveća brzina u km/h	140		150	148	160	156
<b>POTROŠNJA I EMISIJE</b>						
Gradska vožnja (l/100 km)	6,0		6,0	6,2	6,0	6,2
Izvangradska vožnja (l/100 km)	5,5		5,5	5,7	5,5	5,7
Kombinirana vožnja (l/100 km)	5,7		5,7	5,9	5,7	5,9
Emisije CO <sub>2</sub> (g/km)	149		149	154	149	154

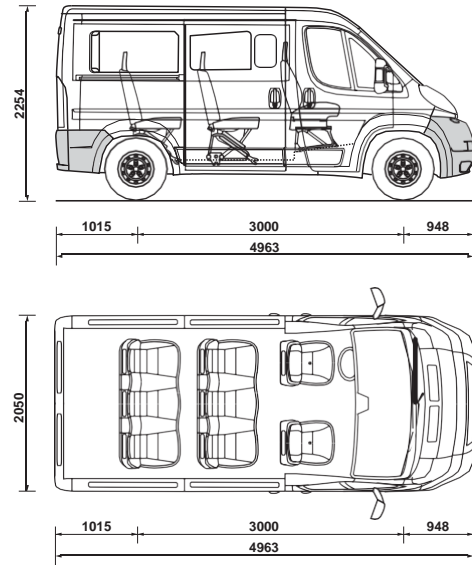
(1) Bez vozača. Vrijednosti mase mogu biti veće obzirom na dodatnu opremu. (2) Razlika između ukupne dozvoljene mase vozila i najniže mase praznog vozila prema standardu CEE. (3) Unutar dozvoljene ukupne mase pod opterećenjem.

(4) Unutar dozvoljene ukupne mase.

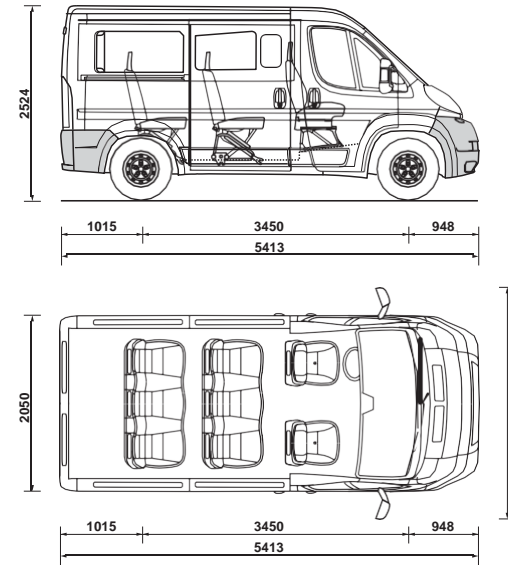
VANJSKE DIMENZIJE		Combi 30 L1H1	Combi 33 L2H2
Dužina (mm)		4963	5413
Međuosovinski razmak (mm)		3000	3450
Širina vozila (mm)		2050	
Širina sa vanjskim retrovizorima (mm)		2508	
Trag točkova sprijeda i straga (mm)		1810 - 1790	
Visina vozila (mm)		2254	2524
Prednji prevjes (mm)		948	
Stražnji prevjes (mm)		1015	
Bočna klizna vrata	Širina	1075	1250
	Visina	1485	1755
Zadnja krilna vrata (mm)	Širina	1562	1562
	Visina	1520	1790
UNUTARNJE DIMENZIJE			
Korisna dužina poda prtljažnika (mm)		816	1259
Najveća širina unutrašnjosti (mm)		1860	
Širina između koševa blatobrana (mm)		1320	
Visina sjedala u 1., 2, 3. redu (mm)		740 - 570 - 570	
Visina do krova u 1., 2, 3. redu (mm)		1091 - 1110 - 1090	
Dužina putničkog prostora u 2., 3. redu (mm)		1920 - 2791	
Širina u visini laktova u 1., 2, 3. redu (mm)		1. red: 1628 - 2. i 3. red: 1860	
Širina unutrašnjosti (mm)		1662	1932
Visina utovarnog praga kod praznog vozila (mm)		530	560
Zapremina prtljažnika ispod zadnje police (dm <sup>3</sup> )		1000	1800
Zapremina prtljažnika prema standardu VDA do krova u 3. redu (dm <sup>3</sup> )		2000 (8/9 sjedala)	4000 (8/9 sjedala)

KOMBI

30 L1H1\*



33 L2H2\*



\*Vozilo je serijski opremljeno sa 9 sjedala. Izvedba sa 8 sjedala i sa individualnim sjedalom suvozača uz doplatu.

## CITROËN preporučuje TOTAL

AUTOMOBILES CITROËN: Dioničko društvo s osnovnim kapitalom 159.000.000 € - Sjedište društva: 6 rue Fructidor - 75835 Paris Cedex 17 - RCS 642 050 199. Ovaj dokument se odnosi samo na vozila koja su u prodaji u Evropskoj uniji. Informacije o modelima i njihovim tehničkim podacima su važeće u vrijeme štampanja ovog dokumenta i nisu pravno obavezujuće. Citroën zadržava pravo na

izmjenu predstavljenih tehničkih karakteristika modela bez prethodne najave i obaveze do ažuriranja sadržaja ovog dokumenta. AUTOMOBILES CITROËN izjavljuje da poštuje odredbe Direktive EGS br. 2000/53/ES o otpadnim vozilima od 18. septembra 2000. i da su u proizvodima koje prodaje korišteni i reciklirani materijali. Predstavljene boje karoserija i presvlaka su informativne

prirode, jer tehnike štampanja ne omogućavaju pouzdane reprodukcije boja. Vozila, koja su dodatno obradili karoserijski stručnjaci, mogu imati drugačije tehničke karakteristike, sposobnosti, potrošnju, emisije CO<sub>2</sub> i drugačiju opremu. Ako bi uprkos naporu koji smo uložili u izradu ovog prospekta pronašli kakvu grešku, molimo Vas da nas o tome obavijestite.

Za sve informacije pozovite odjel za rad sa strankama C Automobil Import d.o.o. na 01/20 04 265 ili posjetite internetsku stranicu: [www.citroen.ba](http://www.citroen.ba). - Za sve informacije o uslugama Citroën obratite se jednom od ovlaštenih prodajnih mjesta u BiH.  
Citroën Assistance: 0 800 05 24 24 (poziv je besplatan).