



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione, gli affari generali ed il personale.

Direzione Generale per la Motorizzazione

Divisione 3

CERTIFICATO riguardante:

Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013

OMOLOGAZIONE N. NADG301

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione ed i Sistemi Informativi e Statistici
DIVISIONE 3**

1. Costruttore del sistema ruota: **MAK S.p.A.**
2. Designazione del tipo ruota: **5L6560**
Marca: **MAK S.p.A.**
Categoria della ruota : **Speciale**
Materiali impiegati : **lega G-AISI 7 Mg**
Metodo di produzione: **fusione in bassa pressione**
Designazione del profilo del cerchio: **6,5J x 16 H2**
Offset della ruota : **da ET 45 a ET 55 (vedi tabella allegata)**
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. 5L6560 Rev.00**
Portata massima: **1350 kg**
3. Indirizzo del costruttore del sistema: **MAK S.p.A. via C. Colombo
Carpenedolo (BS)**
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: **NON RICORRE**
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: **16 settembre 2016**
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: **CPA Brescia**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : **21 ottobre 2016**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **35475/V-BS**
9. Osservazioni : **NON RICORRE**
10. L'omologazione è rilasciata/ ~~rifiutata~~/ ~~estesa~~/ ~~revocata~~
11. Se del caso, motivi dell'estensione: **NON RICORRE**
12. Indicazione della o delle famiglie di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: **M1-M1G**
12.1 Costruttore del veicolo / Marca: **vedi scheda informativa n. 5L6560 Rev.00**
12.2 Tipo funzionale: **5L6560**
12.3 Famiglia 1: **(vedi tabella allegata)**
12.4 Famiglia 2: **NON RICORRE**
12.5 Famiglia 3 **NON RICORRE**
13. Luogo: **ROMA**
14. Data: **06 dicembre 2016**

15. Firma



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE

(Dott. Ing. Vito Di Santo)

16. E' allegato un elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati presso l'autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta.

5L6560

IDENTIFICAZIONE E RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
5L6560/WS2	50	5x112	Ø 66,6 mm.	1350	2275	—
5L6560/FN2Y	45	5x114,3	Ø 66,1 mm.	1350	2370	—
5L6560/D	47	5x118	Ø 71,1 mm.	1350	2370	—
5L6560/D3	55	5x118	Ø 71,1 mm.	1350	2275	—
5L6560/IGX	50	5x120	Ø 65,1 mm.	1050	2370	—
5L6560/KZ2	55	5x130	Ø 78,1 mm.	1350	2275	—
5L6560/KT	50	5x130	Ø 89,1 mm.	1050	2370	—

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 35475/V-BS del 21/10/2016
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 5L6560 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. 5L6560 del 09/11/2016
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 50784 del 08/11/2016
7. CERTIFICAZIONE NADF092 del 31/03/2015
8. CERTIFICAZIONE NADF258 del 12/11/2015
9. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione,
gli affari generali ed il personale.
Direzione Generale per la Motorizzazione
DIVISIONE 3

Roma

Alla **MAK S.p.A.**
Via Cristoforo Colombo
25013 Carpenedolo (BS)

e p.c.: Al **CPA di Brescia**
Via Achille Grandi, 1
25125 Brescia

OGGETTO: MAK S.p.A. Sistema ruota tipo **5L6560** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso al seguente provvedimento:

AGGIORNAMENTO 005 del NADG301 in data 09/07/2020

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.

Per il DIRETTORE della DIVISIONE 3
(Dott. Ing. Alessandro Calchetti)
Documento firmato digitalmente



Firmato digitalmente da
CALCHETTI ALESSANDRO
C=IT
O=MINISTERO
INFRASTRUTTURE E
TRASPORTI-DIP.TRASPORTI

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	VITO	638	e9*93/81*0005*..	72-128	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K19	B450L30519	-	215/60 R16 (GSO)	
MERCEDES	VITO	638	e9*98/14*0005*..	72-128	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K19	B450L30519	-	215/60 R16 (GSO)	
MERCEDES	VITO	638	e9*2001/116*0005*..	72-128	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K19	B450L30519	-	215/60 R16 (GSO)	
MERCEDES	V-KLASSE	638/2	e9*95/54*0020*..	72-128	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K19	B450L30519	-	215/60 R16 (GSO)	
MERCEDES	V-KLASSE	638/2	e9*98/14*0020*..	72-128	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K19	B450L30519	-	215/60 R16 (GSO)	
MERCEDES	V-KLASSE	638/2	e9*2001/116*0020*..	72-128	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K19	B450L30519	-	215/60 R16 (GSO)	
MERCEDES	VITO/VIANO	639	e9*2001/116*0048*..	65-190	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K17	B450L30517	-	205/65 R16C 225/60 R16C	225/60 R16
MERCEDES	VITO/VIANO	639/2	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0457*08	65-190	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K17	B450L30517	-	205/65 R16C 225/60 R16C	225/60 R16
MERCEDES	VITO/VIANO	639/4	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0458*07	65-190	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K17	B450L30517	-	205/65 R16C 225/60 R16C	225/60 R16
MERCEDES	VITO/VIANO	639/5	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0459*05	65-190	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K17	B450L30517	-	205/65 R16C 225/60 R16C	225/60 R16
MERCEDES	V-KLASSE/VITO	639/2	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0457*09	100-140	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K17	B450L30517	2	205/65 R16C	225/60 R16C
MERCEDES	V-KLASSE/VITO	639/4	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0458*08	100-140	5L6560/WS2	5x112	Ø 66,6	50	-	B M14x1.5x30 K17	B450L30517	2	205/65 R16C	225/60 R16C
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/65 R16 (NC)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/65 R16 (NC)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/65 R16 (NC)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/65 R16 (NC)	
FIAT	TALENTO	FJL	e2*2007/46*0496*..	66-107	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K19 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
FIAT	TALENTO	FFL	e2*2007/46*0497*..	66-107	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K19 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
NISSAN	ALMERA TINO	V10	e9*98/14*0035*..	82-100	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K21 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	215/60 R16 (NC)
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K21 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	215/60 R16 (NC)
NISSAN	JUKE	F15	e5*2007/46*1031*..	69-147	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K21 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	215/60 R16 (NC)
NISSAN	MAXIMA	A32	e1*93/81*0011*..	103-142	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	205/60 R16
NISSAN	NV300	J4	Omologazioni consentite a partire da e2*98/14*0271*35	66-107	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K19 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
NISSAN	NV300	4	Omologazioni consentite a partire da e2*2007/46*0037*11	66-107	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K19 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
NISSAN	PRIMERA	P12	e11*98/14*0183*..	80-103	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K21 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K21 Conical 60°)	-	-	215/65 R16 (NC)	
OPEL	VIVARO	X83	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0170*30	66-107	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K19 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
OPEL	VIVARO	F7	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0575*12	66-107	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K19 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-110	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-110	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-103	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 (NC)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 (NC)	
RENAULT	MEGANE	RFB	e2*2007/46*0546*..	66-97	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 (NC)	
RENAULT	SCENIC / GRAN SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-103	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	
RENAULT	SCENIC / GRAN SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-103	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R16 (NC)	
RENAULT	TRAFIC	JL	Omologazioni consentite a partire da e2*98/14*0213*49	66-107	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K19 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
RENAULT	TRAFIC	L	Omologazioni consentite a partire da e2*2007/46*0014*21	66-107	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K19 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
RENAULT	ZOE	AG	e2*2007/46*0251*..	51	5L6560/FN2Y	5x114,3	Ø 66,1	45	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	195/55 R16 (NC)	
NISSAN	PRIMASTAR	4	Omologazioni consentite fino a e2*2007/46*0037*11	60-107	5L6560/D	5x118	Ø 71,1	47	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
NISSAN	PRIMASTAR	J4	e2*98/14*0271*..	60-107	5L6560/D	5x118	Ø 71,1	47	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
OPEL	VIVARO	X83	Omologazioni consentite fino a e1*98/14*0170*29	60-107	5L6560/D	5x118	Ø 71,1	47	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
OPEL	VIVARO	F7	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0575*11	60-107	5L6560/D	5x118	Ø 71,1	47	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
RENAULT	TRAFIC	JL	e2*98/14*0213*..	60-107	5L6560/D	5x118	Ø 71,1	47	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
RENAULT	TRAFIC	L	e2*2007/46*0014*..	60-107	5L6560/D	5x118	Ø 71,1	47	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C	215/65 R16C
CITROEN	JUMPER	244	e3*98/14*0104*..	62-107	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C	215/60 R16C
CITROEN	JUMPER	Z	e3*98/14*0104*..	62-107	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C	215/60 R16C
CITROEN	JUMPER	Y	e3*2001/116*0234*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CITROEN	JUMPER	250L	e3*2007/46*0046*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CITROEN	JUMPER	Y	e3*2007/46*0046*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CITROEN	JUMPER	250L	e3*2001/116*0234*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
FIAT	DUCATO	244	e3*98/14*0102*..	62-107	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/65 R16C	215/60 R16C
FIAT	DUCATO	250	e3*2001/116*0232*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
FIAT	DUCATO	250L	e3*2007/46*0049*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
FIAT	DUCATO	250L	e3*2007/46*0044*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	A	e1*2001/116*0386*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	A	e1*2007/46*0386*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	B	e1*2007/46*0766*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	C	e1*2007/46*0767*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	E	e4*2007/46*0103*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	G	e13*2007/46*1201*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	K	e13*2007/46*1228*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	L	e4*2007/46*01280*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	ADRIATIK	e3*98/14*0109*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ADRIA	AUTOCARAVAN	ADRIATIK	e1*2001/116*0332*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e3*2001/116*0247*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e3*2001/116*0249*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e3*2001/116*0264*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e1*2007/46*0767*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2001/116*0006*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2001/116*0028*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2007/46*0126*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2007/46*0001*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2007/46*0010*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2007/46*0025*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2007/46*0089*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2007/46*0091*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2007/46*0096*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ARCA	AUTOCARAVAN	ARCA	e50*2007/46*0117*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BAVARIA	AUTOCARAVAN	IF..	e13*2007/46*0223*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BENIMAR	AUTOCARAVAN	BENIMAR	e13*98/14*0048*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BENIMAR	AUTOCARAVAN	BENIMAR	e13*2001/116*0238*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BENIMAR	AUTOCARAVAN	BENIMAR	e13*2007/46*0238*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BENIMAR	AUTOCARAVAN	BENIMAR	e13*2001/116*0246*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BENIMAR	AUTOCARAVAN	BENIMAR	e13*2001/116*0983*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BENIMAR	AUTOCARAVAN	BENIMAR	e13*2007/46*0983*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	1010	e1*2001/116*0208*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	2010	e1*2001/116*0390*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	2020	e1*2001/116*0391*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	2030	e1*2001/116*0392*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	2080	e1*2001/116*0491*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	3010	e1*2007/46*1015*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	3020	e1*2007/46*0327*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	3030	e1*2007/46*0328*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	4010	e1*2007/46*1003*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	4020	e1*2007/46*1021*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	4030	e1*2007/46*1032*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
BURSTNER	AUTOCARAVAN	5030	e1*2007/46*1744*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CAPRON	AUTOCARAVAN	EG/CF	e1*2007/46*0292*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CAPRON	AUTOCARAVAN	EG/CF	e1*2001/116*0535*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CAPRON	AUTOCARAVAN	CKF1	e1*2001/116*1442*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CAPRON	AUTOCARAVAN	CIF1	e1*2007/46*1775*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CARTHAGO	AUTOCARAVAN	EG/CF	e1*2001/116*0326*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CARTHAGO	AUTOCARAVAN	EG/CF	e1*2001/116*0423*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CARTHAGO	AUTOCARAVAN	EG/CF	e1*2001/116*0444*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CARTHAGO	AUTOCARAVAN	EG/CF	e1*2001/116*0778*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CARTHAGO	AUTOCARAVAN	EG/CF	e1*2007/46*0778*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHALLENGER	AUTOCARAVAN	CI..	e13*2001/116*0225*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHALLENGER	AUTOCARAVAN	CI..	e13*2007/46*1233*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHALLENGER	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2007/46*1216*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	CI..	e13*2001/116*0225*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	CI..	e13*2007/46*1233*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*98/14*0080*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2001/116*0146*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2001/116*0193*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2001/116*0194*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2001/116*0259*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2007/46*1122*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2007/46*1123*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Bruno Cervati per la ditta MAK s.p.a. , p.iva. 03086150178 con sede in Via C. Colombo 14, 25013 Carpenedolo (BS)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2007/46*1216*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CHAUSSON	AUTOCARAVAN	TRIGANO	e13*2007/46*1260*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CI	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2007/46*1231*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CI	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2007/46*1233*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CONCORDE	AUTOCARAVAN	CONCORDE	e13*2007/46*1079*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
CONCORDE	AUTOCARAVAN	CONCORDE	e13*2007/46*1278*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
DETHLEFFS	AUTOCARAVAN	EG/..	e1*2001/116*0416*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
DETHLEFFS	AUTOCARAVAN	EG/..	e1*2001/116*0442*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
DETHLEFFS	AUTOCARAVAN	EG/..	e1*2007/46*0046*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
DETHLEFFS	AUTOCARAVAN	EG/..	e1*2007/46*0047*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
DETHLEFFS	AUTOCARAVAN	EG/..	e1*2007/46*1883*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
DETHLEFFS	AUTOCARAVAN	EG/..	e1*2007/46*1890*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ELNAGH	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*98/14*0084*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ELNAGH	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2001/116*0084*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ELNAGH	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2001/116*0203*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ELNAGH	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2001/116*0060*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ELNAGH	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2007/46*1238*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ELNAGH	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2007/46*1264*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	111	e1*2001/116*0410*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	112	e1*2001/116*0411*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	113	e1*2001/116*0489*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	114	e1*2001/116*0412*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	121	e1*2007/46*1018*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	122	e1*2007/46*1067*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	123	e1*2007/46*1068*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	124	e1*2007/46*1081*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	131	e1*2007/46*1474*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	132	e1*2007/46*1483*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	133	e1*2007/46*1484*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
EURA MOBIL	AUTOCARAVAN	134	e1*2007/46*1475*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
FLEURETTE	AUTOCARAVAN	X250	e1*2001/116*0462*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
FONT VENDOME	AUTOCARAVAN	PDVL..	e1*2007/46*1475*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
FONT VENDOME	AUTOCARAVAN	PDVL..	e13*2007/46*1236*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
GIOTTILINE	AUTOCARAVAN	GLF1	e3*2001/116*0269*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
GIOTTILINE	AUTOCARAVAN	GLF2	e50*2001/116*0011*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
GIOTTILINE	AUTOCARAVAN	GLC2	e50*2007/46*0088*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
GIOTTILINE	AUTOCARAVAN	GLC5	e50*2007/46*0152*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
GP	AUTOCARAVAN	IF..	e13*2007/46*0223*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
HOBBY	AUTOCARAVAN	30EG	e1*2007/46*0219*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
HOBBY	AUTOCARAVAN	24EG	e1*2007/46*0219*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
HOBBY	AUTOCARAVAN	F3	e13*2007/46*0199*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
HOBBY	AUTOCARAVAN	F4	e13*2007/46*0200*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
HYMER	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2001/116*0421*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
HYMER	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2001/116*0422*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
HYMER	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2007/46*1102*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
IIC	AUTOCARAVAN	GLC5	e50*2007/46*0152*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ITINEO	AUTOCARAVAN	250	e9*2001/116*0060*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
ITINEO	AUTOCARAVAN	F11	e9*2007/46*0050*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KARMANN MOB	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2007/46*1233*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KARMANN MOB	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2001/116*0225*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KARMANN MOB	AUTOCARAVAN	PDLV..	e13*2007/46*1236*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	X250	e1*2001/116*0384*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	X250	e1*2001/116*0437*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	X250	e1*2001/116*0439*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	X250	e1*2001/116*0440*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	X250	e1*2001/116*0446*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	X250	e1*2001/116*0453*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	K250	e1*2007/46*0725*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	K250	e1*2007/46*0768*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	K250	e1*2007/46*0769*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	K250	e1*2007/46*0770*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	K250	e1*2007/46*0771*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	K250	e1*2007/46*0804*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
KNAUS	AUTOCARAVAN	KYL	e1*2007/46*0946*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LA STRADA	AUTOCARAVAN	200	e13*2001/116*0988*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LA STRADA	AUTOCARAVAN	201	e13*2007/46*1076*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LA STRADA	AUTOCARAVAN	202	e13*2007/46*1237*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LA STRADA	AUTOCARAVAN	203	e13*2007/46*1301*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	SB	e13*2007/46*1060*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	KB	e13*2007/46*1121*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	HB	e13*2007/46*1166*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	FA	e13*2007/46*1209*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	FB	e13*2007/46*1235*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	AA	e13*2007/46*1243*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	CA	e13*2007/46*1574*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	WA	e13*2001/116*0197*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	XA	e13*2001/116*0216*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	SA	e13*2001/116*0206*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LAIKA	AUTOCARAVAN	HA	e13*2001/116*0231*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LMC	AUTOCARAVAN	F	e13*2007/46*1229*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LMC	AUTOCARAVAN	FI	e13*2007/46*1226*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
LMC	AUTOCARAVAN	FI	e13*2001/116*0239*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
MC LOUIS	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2007/46*1238*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
MC LOUIS	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2007/46*1264*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
MC LOUIS	AUTOCARAVAN	ZG..	e13*2001/116*0210*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
MC LOUIS	AUTOCARAVAN	ZG..	e13*2001/116*0124*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
MOBILVETTA	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2007/46*1238*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
MOBILVETTA	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2007/46*1264*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
MOBILVETTA	AUTOCARAVAN	ZC..	e13*2001/116*0214*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
MONOSCOCCA	AUTOCARAVAN	CMK..	e50*2007/46*0020*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
NEISMANN	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2001/116*0247*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
NEISMANN	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2001/116*0264*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
NEISMANN	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2007/46*1253*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
NEISMANN	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2007/46*1254*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
PILOTE	AUTOCARAVAN	IF..	e13*2001/116*0222*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
PILOTE	AUTOCARAVAN	IF..	e13*2007/46*0222*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
PILOTE	AUTOCARAVAN	IF..	e13*2001/116*0223*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
PILOTE	AUTOCARAVAN	IF..	e13*2007/46*0223*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
PILOTE	AUTOCARAVAN	PF..	e13*2001/116*0212*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
PILOTE	AUTOCARAVAN	PF..	e13*2007/46*0212*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
PILOTE	AUTOCARAVAN	PF..	e13*2001/116*0997*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
PILOTE	AUTOCARAVAN	PF..	e13*2007/46*0997*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
PILOTE	AUTOCARAVAN	FF..	e13*2007/46*1149*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
POESSL	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2001/116*0416*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
POESSL	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2007/46*1883*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
POESSL	AUTOCARAVAN	EG..	e1*2007/46*1890*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
POESSL	AUTOCARAVAN	CK..	e1*2007/46*1442*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
POESSL	AUTOCARAVAN	CK..	e1*2007/46*1473*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
POESSL	AUTOCARAVAN	H LINE	e1*2007/46*0920*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
POESSL	AUTOCARAVAN	H LINE	e1*2007/46*0849*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
POESSL	AUTOCARAVAN	H LINE	e1*2007/46*1934*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	FA5	e2*2001/116*0375*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	FA5	e2*2007/46*0087*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	FA9	e9*2007/46*6202*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	FT5	e2*2007/46*0113*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	250	e2*2001/116*0355*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	250	e2*2007/46*0085*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	251	e2*2007/46*0187*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	AF5	e9*2001/116*0063*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RAPIDO	AUTOCARAVAN	RAPIDO	e13*2001/116*0129*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e50*2001/116*0012*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e50*2001/116*0015*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e50*2001/116*0023*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e50*2007/46*0002*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e50*2007/46*0071*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e50*2007/46*0118*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e3*2001/116*0162*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e3*2001/116*0163*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e3*2001/116*0185*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e3*2001/116*0186*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e3*2001/116*0236*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	A..	e3*2001/116*0237*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
RIMOR	AUTOCARAVAN	9AA	e49*2007/46*0033*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ROLLER TEAM	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2001/116*0218*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ROLLER TEAM	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2001/116*0225*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ROLLER TEAM	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2001/116*0243*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ROLLER TEAM	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2007/46*1231*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ROLLER TEAM	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2007/46*1233*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ROLLER TEAM	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2007/46*1300*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ROLLER TEAM	AUTOCARAVAN	T..	e13*2007/46*1285*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)
ROLLER TEAM	AUTOCARAVAN	T..	e13*2007/46*1498*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC)	225/75 R16C (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
SEA	AUTOCARAVAN	ZC..	e13*2001/116*0214*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
SEA	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2001/116*0203*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
SEA	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*98/14*0084*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
SEA	AUTOCARAVAN	ZE..	e13*2001/116*0084*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
SEA	AUTOCARAVAN	ZG..	e13*2001/116*0210*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
SEA	AUTOCARAVAN	ZJ..	e13*2001/116*0204*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TOTH ES FIAI	AUTOCARAVAN	TCL-C	e7*2007/46*0092*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2001/116*0175*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2001/116*0243*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2001/116*0218*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2001/116*0225*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e3*2001/116*0080*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e3*2001/116*0113*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e3*2001/116*0143*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e3*2001/116*0222*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e3*2001/116*0223*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e3*2001/116*0230*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2007/46*1231*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	Cl..	e13*2007/46*1233*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	250	e13*2007/46*1269*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TRIGANO	AUTOCARAVAN	T..	e13*2007/46*1285*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
TURRI & BOARI	AUTOCARAVAN	TMA19	e50*2001/116*0005*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
WEINSBERG	AUTOCARAVAN	K250	e1*2007/46*0769*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
WEINSBERG	AUTOCARAVAN	K250	e1*2007/46*0771*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
WESTFALIA	AUTOCARAVAN	84	e3*2007/46*1273*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
WINGAMM	AUTOCARAVAN	TMA19	e50*2007/46*0065*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
WINGAMM	AUTOCARAVAN	TMK..	e50*2007/46*0086*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
PEUGEOT	BOXER	244	e3*98/14*0103*..	62-94	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C 215/60 R16C
PEUGEOT	BOXER	Z	e3*98/14*0103*..	62-94	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	205/65 R16C 215/60 R16C
PEUGEOT	BOXER	Y	e3*2001/116*0233*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
PEUGEOT	BOXER	250L	e3*2007/46*0045*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
PEUGEOT	BOXER	Y	e3*2007/46*0045*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
PEUGEOT	BOXER	250L	e3*2001/116*0233*..	74-130	5L6560/D3	5x118	Ø 71,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C (NC) 225/75 R16C (NC)
VOLKSWAGEN	AMAROK	2H	e1*2007/46*0356*..	90-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	245/70 R16
VOLKSWAGEN	AMAROK	2HS2	e1*2007/46*0750*..	90-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	245/70 R16
VOLKSWAGEN	T5 MULTIVAN	7HC	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0220*35	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC) 215/65 R16C (NC)
VOLKSWAGEN	T5 CARAVELLE	7HC	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0220*35	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC) 215/65 R16C (NC)
VOLKSWAGEN	T5 CALIFORNIA	7HC	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0220*35	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC) 215/65 R16C (NC)
VOLKSWAGEN	T5 MULTIVAN	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC) 215/65 R16C (NC)
VOLKSWAGEN	T5 CARAVELLE	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC) 215/65 R16C (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	T5 CALIFORNIA	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T5 MULTIVAN	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T5 CARAVELLE	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T5 CALIFORNIA	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T5 MULTIVAN	7HMA	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0289*24	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T5 CARAVELLE	7HMA	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0289*24	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T5 CALIFORNIA	7HMA	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0289*24	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T5 TRANSPORTER	7J0	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0130*15	62-132	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T6 MULTIVAN	7HC	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0220*36	62-110	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T6 CALIFORNIA	7HC	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0220*36	62-110	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T6 TRANSPORTER	7HC	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0220*36	62-110	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T6 CALIFORNIA	7HMA	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0289*25	62-110	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	T6 TRANSPORTER	7J0	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0130*16	62-110	5L6560/IGX	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	205/65 R16C (NC)	215/65 R16C (NC)
													235/60 R16 (NC)	
NISSAN	NV400	M1	e2*2007/46*0137*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
NISSAN	NV400	M9	e2*2007/46*0142*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
NISSAN	NV400	V9	e2*2007/46*0151*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
OPEL	MOVANO-B	MR	e1*2007/46*0362*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
OPEL	MOVANO-B	MW	e1*2007/46*0579*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
RENAULT	MASTER 3	MA	e2*2007/46*0016*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
RENAULT	MASTER 3	ML	e2*2007/46*0022*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
RENAULT	MASTER 3	MF	e2*2007/46*0023*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
RENAULT	MASTER 3	MM	e2*2007/46*0029*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	
RENAULT	MASTER 3	VL	e2*2007/46*0152*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
													225/65 R16C (NC)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	MASTER 3	VM	e2*2007/46*0153*..	74-110	5L6560/KT	5x130	Ø 89,1	50	-	O.E. Hardware Compatible	-	2	215/65 R16C (NC)	225/60 R16C (NC)
CITROEN	JUMPER HEAVY	Y	e3*2001/116*0234*..	74-130	5L6560/KZ2	5x130	Ø 78,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	225/65 R16C (NC)	
CITROEN	JUMPER HEAVY	250L	e3*2007/46*0046*..	74-130	5L6560/KZ2	5x130	Ø 78,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C	
FIAT	DUCATO MAXI	250	e3*2001/116*0232*..	74-130	5L6560/KZ2	5x130	Ø 78,1	55	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	215/75 R16C	
FIAT	DUCATO MAXI	250L	e3*2007/46*0049*..	74-130	5L6560/KZ2	5x130	Ø 78,1	55	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	215/75 R16C	
FIAT	DUCATO MAXI	250L	e3*2007/46*0044*..	74-130	5L6560/KZ2	5x130	Ø 78,1	55	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	215/75 R16C	
PEUGEOT	BOXER HEAVY	Y	e3*2001/116*0233*..	74-130	5L6560/KZ2	5x130	Ø 78,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C	
PEUGEOT	BOXER HEAVY	250L	e3*2007/46*0045*..	74-130	5L6560/KZ2	5x130	Ø 78,1	55	-	O.E. Hardware Compatible (Bolts)	-	-	215/75 R16C	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										3.1.2.12.

Note generali e prescrizioni di montaggio:

- * **(GS0) = Deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.**
- * Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato, a cura dell'installatore, sul cerchio previsto nella fitment list sopraccitata, verificandone poi il suo funzionamento.
- * Verificare la coppia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- * È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.
- * Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici inatallati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
- * Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- * La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.
- * La pressione di gonfiaggio dei pneumatici installati deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore del veicolo.
- * Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
- * E' consentito solo l'installazione di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.
- * Sono ammessi pneumatici senza l'uso della camera d'aria "Tubeless".
- * In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici sono consentite valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO.
- * In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo.
- * Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.
- * Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote MAK allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.
- * Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
- * Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autovettura della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale N° 20 del 10-01-2013 e successive modificazioni.
- * Nel caso in cui il veicolo sia dotato di ruota di scorta assicurarsi di poterla installare utilizzando gli accessori di serie previsti dalla casa costruttrice.
- * Nel caso in cui il numero di omologazione europea riportato in Fitment List finisca con la dicitura ".*" si intende che tale numero di omologazione europea comprende tutte le proprie estensioni a partire dalla "00".
- * **NC = Non è consentito l'uso di catene da neve per misure di pneumatici non previsti in sede di omologazione dal costruttore del veicolo e riportati in calce sulla carta di circolazione.**