



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

Dipartimento per i trasporti e la navigazione Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini e alle imprese in materia di trasporti e navigazione Divisione 3

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADN106

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili
Dipartimento per i trasporti e la navigazione
Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini e alle imprese
in materia di trasporti e navigazione - DIVISIONE 3**

- | | |
|---|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | G.M.P. GROUP S.r.l. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | MATISSE-S 209 |
| Marca: | GMP ITALIA |
| Categoria della ruota: | Speciale |
| Materiali impiegati: | lega AlSi10Mg |
| Metodo di produzione: | fusione a gravità |
| Designazione del profilo del cerchio: | 9 J x 20 H2 |
| Offset della ruota: | ET 40 |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda
informativa n. MATISSE-S_209_2021_01 |
| Portata massima: | 860 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | G.M.P. GROUP S.r.l. - Via Luigi Galvani, 8 / 12
24061 Albano Sant'Alessandro (BG) |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 15/04/2021 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione
delle prove per l'omologazione: | CPA di Milano |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 29/06/2021 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 00435/MI-21 |
| 9. Osservazioni: | NON RICORRE |
| 10. L'omologazione è: | rilasciata / rifiutata / estesa / revocata |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione: | NON RICORRE |
| 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli
alle quali il sistema ruota è destinato: | M1-M1G |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca: | vedi scheda inform. n. MATISSE-S_209_2021_01 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi scheda inform. n. MATISSE-S_209_2021_01 |
| 12.3. Famiglia 1: | (vedi tabella allegata) |
| 12.4. Famiglia 2: | NON RICORRE |
| 12.5. Famiglia 3: | NON RICORRE |
| 13. Luogo: | ROMA |
| 14. Data: | (vedi firma digitale) |
| 15. Firma | IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Paolo AMOROSO)
<u>Documento firmato digitalmente</u> |



ADATTAMENTI COPERTI

MATISSE-S 209					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
MATISSE-S 209	40	5 x 120	65,1	860	2150

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00435/MI-21 del 29/06/2021
2. SCHEDE INFORMATIVE N. MATISSE-S_209_2021_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
 - MATISSE-S_209_01: Veicolo Rappresentativo;
 - MATISSE-S_209_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - GMP_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 53890*00
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA



*Ministero delle Infrastrutture
e della Mobilità Sostenibili*

Dipartimento per i trasporti e la navigazione

Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini
e alle imprese in materia di trasporti e navigazione

DIVISIONE 3

Roma

Alla **G.M.P. GROUP s.r.l.**
Via Luigi Galvani, 8 / 12
24061 Albano Sant' Alessandro (BG)
gmpgroupsrl@legalmail.it

e p.c.: Al **CPA di Milano**
Via M. U. Traiano, 40
20149 Milano
cpa-milano@pec.mit.gov.it

E alla **Mariani S.p.a.**
Via Balducci, 78
20158 Milano
mariani@pec.omologazioneveicoli.it

OGGETTO: G.M.P. GROUP s.r.l. Sistema ruota tipo MATISSE-S 209 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si comunica che, in riferimento al sistema in oggetto, si è dato corso al seguente provvedimento:

NADN106

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



ROBERTO MARIA
GIACOMINI
MINISTRO DEL
DIPARTIMENTO PER I
TRASPORTI E LA
NAVIGAZIONE
14/07/2021
07:58:01 UTC

ROBERTO MARIA GIACOMINI
DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3
Dipartimento per i trasporti e la navigazione
Ing. Roberto Maria GIACOMINI

Documento firmato digitalmente

ADS

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.

FITMENT LIST MATISSE-S - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
MATISSE-S 209	5X120	40	65,1	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- Con passaruota allargati	90-190	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R20	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- Con passaruota allargati	90-190	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/50R20	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- Con passaruota allargati	90-190	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	265/45R20	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- Senza passaruota allargati	90-132	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R20	ANT. +	A12 A57 KOV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- Senza passaruota allargati	90-132	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/50R20	ANT. +	A12 A57 KOV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- Senza passaruota allargati	90-132	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	265/45R20	ANT. +	A12 A57 KOV POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HC, 7HCA, 7HK.	e1*2001/116*0220*00-35;e1*2001/116*0286*...L148- Multivan, California, Transporter,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/40R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HC, 7HCA, 7HK.	e1*2001/116*0220*00-35;e1*2001/116*0286*...L148- Multivan, California, Transporter,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HM, 7HMA	e1*2001/116*0218*...;e1*2001/116*0289*00-24- Multivan, California,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/40R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HM, 7HMA	e1*2001/116*0218*...;e1*2001/116*0289*00-24- Multivan, California,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7J0	e1*2007/46*0130*00-15- Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/40R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7J0	e1*2007/46*0130*00-15- Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HC	e1*2001/116*0220*36-54- California, Kombi, Multivan,...	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	265/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HC	e1*2001/116*0220*36-54- California, Kombi, Multivan,...	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.

FITMENT LIST MATISSE-S - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
MATISSE-S 209	5X120	40	65,1	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HMA	e1*2001/116*0289*25-43- California	75-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	265/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HMA	e1*2001/116*0289*25-43- California	75-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7J0	e1*2007/46*0130*16-31-Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	265/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7J0	e1*2007/46*0130*16-31-Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HC	e1*2001/116*0220*55-.- California, Kombi, Multivan, ...- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	265/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HC	e1*2001/116*0220*55-.- California, Kombi, Multivan, ...- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HMA	e1*2001/116*0289*44-.- California- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	265/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HMA	e1*2001/116*0289*44-.- California- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7J0	e1*2007/46*0130*32-.-Transporter- Furgonato- ab Facelift 2019	66-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	265/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7J0	e1*2007/46*0130*32-.-Transporter- Furgonato- ab Facelift 2019	66-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	275/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.

PRESCRIZIONI

CODICE DESCRIZIONE

A12	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsto dal costruttore per questa combinazione ruota\pneumatici).
A57	Questa combinazione ruota / pneumatico è permessa su modelli di veicoli con trazione anteriore o posteriore e trazione integrale (per esempio, 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, ecc)
KMV	Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
KOV	Riferito solo alle varianti di veicolo non dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore