



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**

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADN173

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 209 |
| Marca: | GMP ITALIA |
| Categoria della ruota: | Speciale |
| Materiali impiegati: | lega AISi10Mg |
| Metodo di produzione: | fusione a gravità |
| Designazione del profilo del cerchio: | 9 J x 20 H2 |
| Offset della ruota: | ET42 |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. MATISSE_209_2021_01 |
| Portata massima: | 770 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: | 24/09/2021 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: | CPA di Milano |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 19/10/2021 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 00697/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_209_2021_01 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi scheda inform. n. MATISSE_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 GENERALE
(Ing. Pasquale D'ANZI) |
| 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. | |



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**

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3

ADATTAMENTI COPERTI

MATISSE 209					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
MATISSE 209	42	5 x 112	57,1	770	2290

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00697/MI-21 del 19/10/2021
2. SCHEDA INFORMATIVA N. MATISSE_209_2021_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
 - MATISSE_209_01: Veicolo Rappresentativo;
 - MATISSE_209_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - GMP_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 54112*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 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:



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

PER IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3
(Dott. Ing. Roberto Maria GIACOMINI)

DG

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.

FITMENT LIST MATISSE - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
MATISSE 209	5X112	42	57,1	Senza anello	Sferico R12,8

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	Audi A8	4E	e1*2001/116*0198*..;e1*2001/116*0246*..	154-257	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	245/35R20	ANT. +	A12 Lim R37 POST.
Audi	Audi A8	4E	e1*2001/116*0198*..;e1*2001/116*0246*..	154-257	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	245/40R20	ANT. +	A12 Lim POST.
Audi	Audi A8	4E	e1*2001/116*0198*..;e1*2001/116*0246*..	154-331	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/35R20	ANT. +	A12 Lim POST.
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	225/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	235/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	245/30R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	245/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*.. con passaruota allargati	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	225/35R20	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*.. con passaruota allargati	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	235/35R20	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*.. con passaruota allargati	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	245/30R20	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*.. con passaruota allargati	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	245/35R20	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Audi	Audi Q4, -/Sportback	FZ	e1*2018/858*00006*..	70-77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/45R20	POST.	A12 AX145
Seat	Seat Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110,140	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	225/35R20	ANT. +	A12 A57 KMV M+S POST.
Seat	Seat Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110,140	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	225/40R20	ANT. +	A12 A57 KMV M+S POST.
Seat	Seat Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110,140	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/35R20	ANT. +	A12 A57 KMV M+S POST.

FITMENT LIST MATISSE - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
MATISSE 209	5X112	42	57,1	Senza anello	Sferico R12,8

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Seat	Seat Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110,140	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/35R20	ANT. + POST.	A12 A57 KMV
Seat	Seat Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	180,228	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	225/35R20	ANT. + POST.	A12 A57 KMV M+S
Seat	Seat Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	180,228	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	225/40R20	ANT. + POST.	A12 A57 KMV M+S
Seat	Seat Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	180,228	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/35R20	ANT. + POST.	A12 A57 KMV M+S
Seat	Seat Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	180,228	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/35R20	ANT. + POST.	A12 A57 KMV
Seat	Seat Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	225/35R20	ANT. + POST.	A12 A58 KMV M+S
Seat	Seat Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	225/40R20	ANT. + POST.	A12 A58 KMV M+S
Seat	Seat Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/35R20	ANT. + POST.	A12 A58 KMV M+S
Seat	Seat Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/35R20	ANT. + POST.	A12 A58 KMV
Seat	Seat Tarraco	KN	e9*2007/46*6666*..- no FR-Line	110-180	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/40R20	ANT. + POST.	A12 A57 MpH
Seat	Seat Tarraco	KN	e9*2007/46*6666*..- no FR-Line	110-180	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/45R20	ANT. + POST.	A12 A57 MpH
Seat	Seat Tarraco FR	KN	e9*2007/46*6666*..	110-180	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/40R20	ANT. + POST.	A12 A57 MpH
Seat	Seat Tarraco FR	KN	e9*2007/46*6666*..	110-180	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/45R20	ANT. + POST.	A12 A57 MpH
Skoda	Skoda Kodiaq	NS	e8*2007/46*0249*..- incl. Scout	85-176	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/40R20	ANT. + POST.	A12 A57

FITMENT LIST MATISSE - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
MATISSE 209	5X112	42	57,1	Senza anello	Sferico R12,8

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Skoda	Skoda Kodiaq	NS	e8*2007/46*0249*..- incl. Scout	85-176	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/45R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Skoda	Skoda Enyaq 60	NY	e8*2007/46*0416*..- 62 kWh-Batterie - Potenza max: 132 kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/45R20	POST.	A12 A58 Car AX145
Skoda	Skoda Enyaq 80	NY	e8*2007/46*0416*..- 82 kWh-Batterie - Potenza max: 150 kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/45R20	POST.	A12 A58 Car AX145
Volkswagen	VW Phaeton	3D, 3d	e1*98/14*0189*...;e1*2001/116*0189*...;DE*2007/46*0452*...;e1*2007/46*0452*..	165-331	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	245/40R20	ANT. +	A12 Lim POST.
Volkswagen	VW Phaeton	3D, 3d	e1*98/14*0189*...;e1*2001/116*0189*...;DE*2007/46*0452*...;e1*2007/46*0452*..	165-331	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R20	ANT. +	A12 Lim POST.
Volkswagen	VW Phaeton	3D, 3d	e1*98/14*0189*...;e1*2001/116*0189*...;DE*2007/46*0452*...;e1*2007/46*0452*..	177	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	245/35R20	ANT. +	A12 Lim POST.
Volkswagen	VW Phaeton	3D, 3d	e1*98/14*0189*...;e1*2001/116*0189*...;DE*2007/46*0452*...;e1*2007/46*0452*..	177, 246	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/35R20	ANT. +	A12 Lim POST.
Volkswagen	VW Scirocco (III)	13	e1*2001/116*0471*..- incl. Facelift 2015	90-162	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	235/30R20	ANT. +	A12 A58 Cpe R70 POST.
Volkswagen	VW Scirocco (III) R	13	e1*2001/116*0471*..- incl. Facelift 2015	188-206	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	235/30R20	ANT. +	A12 A58 Cpe R70 POST.
Volkswagen	VW Tiguan (II)	5N	e1*2001/116*0450*24...;e1*2007/46*0487*15...- ab Modell 2016- incl. Facelift 2021	85-180	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/40R20	ANT. +	A12 A57 MpH POST.
Volkswagen	VW Tiguan (II)	5N	e1*2001/116*0450*24...;e1*2007/46*0487*15...- ab Modell 2016- incl. Facelift 2021	85-180	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/45R20	ANT. +	A12 A57 MpH POST.
Volkswagen	VW Tiguan (II) Allspace	5N	e1*2001/116*0450*31..	110-180	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/40R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Tiguan (II) Allspace	5N	e1*2001/116*0450*31..	110-180	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	235/45R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW ID.4	E2	e1*2018/858*00004*..- 77/82 kWh-Batterie - Potenza max: 150 kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/45R20	POST.	A12 A58 Car AX145
Volkswagen	VW ID.4 GTX	E2	e1*2018/858*00004*03*..	77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/45R20	POST.	A12 AX145

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)
A58	Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
R37	Questa misura di pneumatico non è consentita su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente pneumatici di diametro e/o larghezza maggiori.
R70	Il montaggio di questo sistema è consentito esclusivamente previo nullaosta del costruttore dello pneumatico seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.
Car	L'applicazione del sistema è consentita su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,...).
Cpe	L'applicazione del sistema è consentita su veicoli aventi carrozzeria coupé.
Lim	L'applicazione del sistema è consentita su veicoli aventi carrozzeria berlina.
M+S	Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.
KMV	Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
Mph	Consentito anche su veicoli con trazione ibrida (veicolo elettrico ibrido; HEV), inclusi veicoli ibridi plug-in o veicoli elettrici ibridi ricaricabili esternamente (PHEV o OVC-HEV).
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore
AX145	Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con MATISSE 8x20 ET45 anteriore