

Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i trasporti e la navigazione

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

Divisione 3 – Disciplina tecnica dei veicoli

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADS256

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione Direzione generale per la motorizzazione DIVISIONE 3

Costruttore del sistema ruota: MOMO S.r.l.

2. Designazione del tipo di ruota: **757**

Marca: MOMO

Categoria della ruota: Speciale
Materiali impiegati: AlSi11Mg

Metodo di produzione: fusione a bassa pressione

Designazione del profilo del cerchio: 7,5 J x 17 H2
Offset della ruota: da ET33 a ET45

Fissaggio della ruota: Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa

n. 757 2024 01

Portata massima: 630 kg

3. Indirizzo del costruttore del sistema: MOMO S.r.l. – Via Bensi, 1/1

20152 Milano (MI)

4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: 22/10/2024

6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione

delle prove per l'omologazione:

CPA di Milano

Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:

Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:

O0756/MI-24

SOSSERVAZIONI:

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. 757_2024_01
12.2. Tipo funzionale: vedi scheda inform. n. 757_2024_01

12.3. Famiglia 1: (vedi tabella allegata)

12.4. Famiglia 2:NON RICORRE12.5. Famiglia 3:NON RICORRE

13. Luogo: ROMA

14. Data: (vedi firma digitale)

15. Firma (digitale) IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE

ing. Paolo Sappino

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 dei trasporti

Dipartimento per i trasporti e la navigazione

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

Divisione 3 – Disciplina tecnica dei veicoli

ADATTAMENTI COPERTI

Tipo ruota: 757					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
757 A	40	5 x 100	72,3	630	2248
757 B	45	5 x 108	72,3	630	2248
757 C	33	5 x 110	65,1	630	2248
757 E	35	5 x 112	79,6	630	2248
757 F	45	5 x 112	72,3	630	2248
757 G	40	5 x 114,3	72,3	630	2248

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

- 1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00756/MI-24 del 27/11/2024
- 2. SCHEDA INFORMATIVA N. 757_2024_01
- 3. AUTOCERTFICAZIONE:

- 757_01: Veicolo Rappresentativo;
- 757_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
- MOMO_03: Programma prove su strada.

- 4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
- 5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
- 6. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA