


 COMUNITÀ EUROPEA	 REPUBBLICA ITALIANA Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE	1
	CARTA DI CIRCOLAZIONE DC 0988089 <small>Permisso de circulacion. Osvědčení registraci. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registracijnastandstus. Αδειες κυκλοφορίας. Πιστοποιητικό Έγκρισης. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība. Registrācijas liudziņš. Porgalmi engedély. Certifikat za Registracijo. Kentekenbewijs. Donad Registracijn. Certificado de matricula. Osvědčení o evidenci. Proměna dovolení. Rekvizitní listina. Registreringsbeviset. Проматна дозвіла.</small>	
N°	A096840BS26	(A) FF904ZH
(B)	22.12.2016	
(C)		

N°	A096840BS26	(A) FF904ZH	2
(D.1)	MAN		
(D.2)	L200746001 06-04ZBBA-A--AA		
(D.3)	TG- (18.420 T)		
(E)	WMA06SZZ6HM734936		
(F.1)			
(F.2)	18000	(F.3) 44000	(G) 6825
(I)	16.04.2026		
(J)	N3		
(J.1)	TRATTORE PER SEMIRIMORCHIO -USO DI TERZI		
(J.2)	TS (CABINATO CON RALLA)		
(K)	OCWMA01EST306ZBW e4*2007/46*0229*25		
(L)	2	(N.1)	(N.2)
(N.3)		(N.4)	(N.5)
(O.1)	37100	(O.2)	
(P.1)	12419,00	(P.2) 309,00	(P.3) GASOL
(P.5)	MAN		
(Q)		(S.1) 3	(S.2)
(U.1)	84,00	(U.2)	1350
(V.1)		(V.2)	
(V.3)	0,0092	(V.5)	0,000600
(V.6)	0,50	(V.7)	
(V.9)	627/2014C		
			IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE

N°	A096840BS26	(A) FF904ZH	3
ESITO VISITA E PROVA (ART. 78). DATA 09.04.2026 (07BS378658) NON ASSOLVE L'OBBLIGO DELLA REVISIONE. COSTRUTTORE: MAN TRUCK & BUS AG LUNGHEZZA 6,283 M LARGHEZZA 2,550 M ALIMENTAZIONE: GASOLIO TIPO CAMBIO: MECCANICO AVANZ. RALLA MIN: 585 MM - MAX: 585 MM FORZA ORIZZONTALE: 89 KN CARICO VERTICALE MASSIMO: 11,00 T ALTEZ. RALLA MIN: 152 MM - MAX: 300 MM METANO/GASOLIO INSTAL.NE 24.03.2017 AGG.N. 99BS999999 COLL.DO 12.05.2017 4 BOMB. LITRI 140,140,140,140 UBICATO DIETRO LA CABINA MISCELATORE EMER RIDUTTORE/I EMER PNEUMATICI: 1^ASSE: R22.5 -S-; 2^ASSE: R22.5 -D- REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO *REGOLARE*. DATA 13.12.2025 (BS000XU9UVZ) COLLAUDO PER ELIMINAZIONE BOMBOLE ME TANO ALL. ROSSINI SERVICE (BRESCIA) M.O. N. 07BS378658 DEL 09.04.2026 RISP. IL REG. 595/2009*627/2014C (EUROVI) CON DISPOSITIVO ANTIPARTICOLATO SOSP.ASSE/I MOTORE/I-PNEUMATICA MASSE MAX AMMESSE-ASSE ANT.KG. 07500 BS1127			

N°	A096840BS26	(A) FF904ZH	4
ASSE POST.KG. 12000 SEGUE MOTORE: D2676LF53 CODIFICA PNEUMATICI: A=385/65 B=385/55 C=315/80 D=315/70 E=355/50 F=315/60 H=305/70 J=295/60. INDICI DI CARICO MINIMI PER ASSI ANTERIORE / POSTERIORE: 154 / 146 G. COMBINAZIONI AMMESSE PNEUMATICI: AC/ /AD/BH/BD/CC/DD/EF/EJ/FF. CLASSI ADR: AT-OX. CAMBIO: MECCANICO AUTOMATIZZATO OPP. MECC. IN ALT.POSTI ANT/TOT=1 OPP. 2.			
N. Progressivo PRA 26/F675917T Scrittura Privata del 11-01-2017 Vincoli/Gravami: No Foglio 1 di 1			

ALLGEMEINE KONSTRUKTIONSEIGENTLICHE GENERAL CONSTRUCTION CHARACTERISTICS									
1.1	ANZAHL DER AXISEN UND RÄDER NUMBER OF AXLES AND WHEELS	2/4							
1.2	ANZAHL UND LAGE DER AXISEN MIT DOPPELBEFRIEDUNG NUMBER AND POSITION OF AXLES WITH TWIN WHEELS	1/2							
2	BELEGENE AXISEN (ANZAHL, LÄNGE STRECKE AXISEN (NUMBER, POSITION) WENN VERBUNDEN) OCCUPIED AXLES (NUMBER, POSITION, IF CONNECTED)	1/1	1/2, 1						
MESSUNGEN MEASUREMENTS									
Hauptdimensionen Main dimensions									
4	MASSSTAND WHEELBASE	3900							
4.1	ACHSABSTÄNDE AXLE SPACING	A1-A2	A2-A3	A3-A4	A4-A5				
5	LÄNGE LENGHTH	6283							
6	BREITE WIDHTH	2250							
7	HOHE HEIGHT	3298							
8	SATTELMASS DES SATTELZUGFAHRZEUGS HOCHST- UND MINDESTVERTIKALEN TOWING VEHICLE (MAXIMUM AND MINIMUM)	505 - 585							
9	ABSTAND ZWISCHEN DER FAHRZEUGFRONT UND DEM MITTEL PUNKT DER ANHÄNGEVERRICHTUNG (MAXIMUM UND MINIMUM) DISTANCE BETWEEN THE FRONT END OF THE VEHICLE AND THE CENTER OF THE COUPLING DEVICE (MAXIMUM AND MINIMUM)	4790 - 4790							
10	MASS IN FAHRRICHTUNG ZUSTAND MASS IN RUNNING ORDER	87179							
11	VERTEILUNG DIESER MASSE AUF DIE AXISEN DISTRIBUTION OF THIS MASS AMONGST THE AXLES	11	12	13					
12	FAKTSÄCHLICHE MASSE DES FAHRZEUGS ACTUAL MASS OF THE VEHICLE	5042	2136						
13	TECHNISCH ZULASSIGE HOCHSTMASSEN TECHNICALY PERMISSIBLE MAXIMUM MASSES	97179							
14	ZULASSIGES PERMISSIBLE MAXIMUM LOAD MASS								
15	TECHNISCH ZULASSIGE MAXIMALE MASSE JE AXISE TECHNICALY PERMISSIBLE MASS ON EACH AXLE	A1	A2	A3	A4	A5			
16	TECHNISCH ZULASSIGE GESAMTMASSE DER ACHSGRUPPE TECHNICALY PERMISSIBLE MASS ON EACH AXLE GROUP	11	12	13					
17	TECHNISCH ZULASSIGE GESAMTMASSE DER FAHRZEUGKOMBINATION TECHNICALY PERMISSIBLE MAXIMUM MASS OF THE COMBINATION	14000							
18	FÜR DIE ZULASSIGEN BETRIEB IM INNERSTÄTLICHEN GEBIET ZUBESCHRÄNKTE VERKEHR VORGESCHRIBENE HOCHSTZULASSIGE MASSEN INTERNATIONAL REGISTERED SERVICE MAXIMUM MASSES IN NATIONAL/ INTERNATIONAL TRAFFIC	96531EC	11						
19	FÜR DIE ZULASSIGEN BETRIEB VORGESCHRIBENE HOCHSTZULASSIGE GESAMTMASSE INTERNATIONAL REGISTERED SERVICE MAXIMUM MASS	16000							
20	FÜR DIE ZULASSIGEN BETRIEB VORGESCHRIBENE HOCHSTZULASSIGE GESAMTMASSE JE ACHSGRUPPE INTERNATIONAL REGISTERED SERVICE MAXIMUM MASS ON EACH AXLE GROUP	96531EC	11						
21	FÜR DIE ZULASSIGEN BETRIEB VORGESCHRIBENE HOCHSTZULASSIGE GESAMTMASSE JE ACHSGRUPPE INTERNATIONAL REGISTERED SERVICE MAXIMUM MASS ON EACH AXLE GROUP	96531EC	11						

FÜR DIE ZULASSIGEN BETRIEB VORGESCHRIBENE HOCHSTZULASSIGE GESAMTMASSE DER FAHRZEUGKOMBINATION INTERNATIONAL REGISTERED SERVICE MAXIMUM MASS OF THE COMBINATION									
18.1	TECHNISCH ZULASSIGE MAXIMALE ANHÄNGEMASSE BEI DER GRENZLAGE EINES PERMISSIBLE MAXIMUM TOWABLE MASS IN CASE OF TECHNICALY PERMISSIBLE MAXIMUM TOWABLE MASS								
18.2	DRABER TRAILER	9976							
18.3	ZENTRALACHSANHÄNGERS (nicht durchgezogene) SEMI-TRAILER	1							
18.4	UNGEREBRTER ANHÄNGER UNBORNED TRAILER								
18.5	TECHNISCH ZULASSIGE STÜTZLAST FÜR TECHNICALY PERMISSIBLE MAXIMUM STATIC MASS AT THE COUPLING POINT	10021							
ANTIEISMASCHINE POWER PLANT									
20	HERSTELLER DER ANTIEISMASCHINE MANUFACTURER OF THE ENGINE	VERBREMUNGSMOTOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE	ELEKTROMOTOR ELECTRIC MOTOR						
21	BAUJAHRESBEZEICHNUNG GERÄTES KENNZEICHENUNG AM FAKON	D2676/F33							
22	ANTIEISVERFAHREN WORKING PRINCIPLE	Compression system							
23	REINER ELEKTRISCHE ANTRIEB PURE ELECTRIC	no							
23.1	HYBRID-ELEKTRO-FAHRZEUG HYBRID ELECTRIC VEHICLE	no							
24	ANZAHL UND ANORDNUNG DER ZYLINDER NUMBER AND ARRANGEMENT OF CYLINDERS	5 In Reihe abehend in line vertical							
25	ROTATION ROTATION	12419							
26	ROTATION ROTATION	CLF							
27	ROTATION ROTATION	DIESEL							
28	ROTATION ROTATION	DEISEL							
29	ROTATION ROTATION	DEISEL							
30	ROTATION ROTATION	DEISEL							
31	ROTATION ROTATION	DEISEL							
32	ROTATION ROTATION	DEISEL							
33	ROTATION ROTATION	DEISEL							
34	ROTATION ROTATION	DEISEL							
35	ROTATION ROTATION	DEISEL							
36	ROTATION ROTATION	DEISEL							
37	ROTATION ROTATION	DEISEL							
38	ROTATION ROTATION	DEISEL							
39	ROTATION ROTATION	DEISEL							
40	ROTATION ROTATION	DEISEL							
41	ROTATION ROTATION	DEISEL							
42	ROTATION ROTATION	DEISEL							
43	ROTATION ROTATION	DEISEL							
44	ROTATION ROTATION	DEISEL							
45	ROTATION ROTATION	DEISEL							
46	ROTATION ROTATION	DEISEL							
47	ROTATION ROTATION	DEISEL							
48	ROTATION ROTATION	DEISEL							
49	ROTATION ROTATION	DEISEL							
50	ROTATION ROTATION	DEISEL							
51	ROTATION ROTATION	DEISEL							
52	ROTATION ROTATION	DEISEL							
53	ROTATION ROTATION	DEISEL							
54	ROTATION ROTATION	DEISEL							
55	ROTATION ROTATION	DEISEL							
56	ROTATION ROTATION	DEISEL							
57	ROTATION ROTATION	DEISEL							
58	ROTATION ROTATION	DEISEL							
59	ROTATION ROTATION	DEISEL							
60	ROTATION ROTATION	DEISEL							
61	ROTATION ROTATION	DEISEL							
62	ROTATION ROTATION	DEISEL							
63	ROTATION ROTATION	DEISEL							
64	ROTATION ROTATION	DEISEL							
65	ROTATION ROTATION	DEISEL							
66	ROTATION ROTATION	DEISEL							
67	ROTATION ROTATION	DEISEL							
68	ROTATION ROTATION	DEISEL							
69	ROTATION ROTATION	DEISEL							
70	ROTATION ROTATION	DEISEL							
71	ROTATION ROTATION	DEISEL							
72	ROTATION ROTATION	DEISEL							
73	ROTATION ROTATION	DEISEL							
74	ROTATION ROTATION	DEISEL							
75	ROTATION ROTATION	DEISEL							
76	ROTATION ROTATION	DEISEL							
77	ROTATION ROTATION	DEISEL							
78	ROTATION ROTATION	DEISEL							
79	ROTATION ROTATION	DEISEL							
80	ROTATION ROTATION	DEISEL							
81	ROTATION ROTATION	DEISEL							
82	ROTATION ROTATION	DEISEL							
83	ROTATION ROTATION	DEISEL							
84	ROTATION ROTATION	DEISEL							
85	ROTATION ROTATION	DEISEL							
86	ROTATION ROTATION	DEISEL							
87	ROTATION ROTATION	DEISEL							
88	ROTATION ROTATION	DEISEL							
89	ROTATION ROTATION	DEISEL							
90	ROTATION ROTATION	DEISEL							
91	ROTATION ROTATION	DEISEL							
92	ROTATION ROTATION	DEISEL							
93	ROTATION ROTATION	DEISEL							
94	ROTATION ROTATION	DEISEL							
95	ROTATION ROTATION	DEISEL							
96	ROTATION ROTATION	DEISEL							
97	ROTATION ROTATION	DEISEL							
98	ROTATION ROTATION	DEISEL							
99	ROTATION ROTATION	DEISEL							
100	ROTATION ROTATION	DEISEL							

BREMSANLAGE BRAKES									
38	ANHÄNGER BREMSANLAGE MECHANISCH/ ELEKTROHYDRAULISCH/ HYDRAULISCH/ TRAILER BRAKE CONVENTIONAL MECHANICAL/ ELECTROHYDRAULIC/ HYDRAULIC								
39	ANHÄNGER BREMSSTYERUNG DES DRABER TRAILER PRESSURE IN FEED LINE FOR TRAILER BRAKING SYSTEM								
AUFBAU BODYWORK									
38	CODE DES AUFBAUS CODE FOR BODYWORK	BC							
39	FAHRZEUGKLASSE CLASS OF VEHICLE								
40	ANZAHL UND ANORDNUNG DER TÜREN NUMBER AND CONFIGURATION OF DOORS	2/1 links und 1 rechts 2 left and 1 right							
41	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
42	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
43	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
44	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
45	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
46	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
47	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
48	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
49	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
50	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
51	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
52	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
53	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
54	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
55	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
56	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
57	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
58	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
59	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER)								
60	ANZAHL DER SITZPLATZE (EINSCHLIESSLICH DES FAHRERSITZES) SEITENS DES TÜRSCHWELLS NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE DRIVER) NUMBER OF SEATING POSITIONS (LOWER DECK, UPPER DECK, INCLUDING THE								