



capienza veicolo:
1 autista + 2 passeggeri seduti +
1 passeggero con carrozzina

Automobile

TI · 127 368

RENAULT Kangoo 115

modello: Caravan

colore: bianco

prima messa in circolazione: 21.12.2018



01-08	234.608
02	Rotanzi Giordano Ofima 11 6695 Piano di Peccia
07	19.03.1959
09	Basilese Assicurazione
14	500 lampada di ricarica per sedia a rotelle ----- 103 Il/I certificato/i di conformità UE (COC) o una sua/loro copia deve/devono accompagnare il veicolo. 263 posto/i autorizzato/i per la/e sedia/e a rotelle.
	11288827

A	Schilt Plaque Targi Numéro	TI 127368	Bianco
17	Ess: Verwendung Usage special Usage special Diviser special		
16	Ari des Fahrzeug Genre de véhicule Genere di veicolo Genre del vehicel	Automobile	Code 01
D	16 23	Marque und Typ Marque et type Marca e tipo Marca e tip	RENAULT Kangoo 115
E	23	Förpanselt-Nr. Chassis no Saggio n. Schassis nr.	VF1 KW1 4B3 590 083 19
25	Karosserie Carrosserie Carrozzeria Carrossaria	Caravan	Code 161
26	Farbe Couleur Culor	bianco	
27	Plätze: Total Places: Total Posti: Total Plaz: Total	4	(2 vorne) avant anteriori davant
18	Stammnummer N° matricule N. di matricola Nr. de matricola	681.314.842	
29	Typgenehmigung Révision per type Approvazione del tipo Aprobación del tip	1RC4 76M	
37	Höhrum Cylindrée Cilindrada	cm ³	**1197
70	Leistung Puissance Potencia	kW	**84.0
78	Leergewicht poids à vide peso a vuoto pésa da víd	kg	****
30	Leergewicht Poids à vide Peso a vuoto Pésa da víd	kg	**1600
32	Nutzz. Gesamtlast Charge utile/charge Carico utile/scala Cargos utiler/scala	kg	***350
33	Gesamtwegicht Poids total Peso totale Pésa totala	kg	**1950
35	Gewicht des Zuges Poids de l'ensemble Peso del conjunto Pésa conjuntiva	kg	*****
31	Anhängelast Poids remorquable Carico rimorchiato Cargos anencia	kg	*****
36	Durchset Charge sur le toit Carico sul tetto Cargos en il tetg	kg	***100
B	1. Inverkehrsetzung 1 ^{re} mise en circulation 1. entrada en circulac.	21.12.18	
38	Camorino,	25.07.2019	
39	Prüfungen Expertises Perite Examnaziuns	05.11.2018 AG	
			***B6b

fornita da:



GARAGE INSELMINI