



MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR E SERVIÇOS - MDIC  
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

CERTIFICADO DE  
CAPACITAÇÃO TÉCNICA (CCT)

Nº 028.095



01	RAZÃO SOCIAL (FORNECEDOR)	02	CNPJ
03	ENDEREÇO	04	40.671.895/0001-00
05	GSA EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA	06	MT
07	AV. DA INTEGRAÇÃO, 7065 LIG. NORTE	08	CEP
09	SINOP	10	78551-033
11	ESPECIE / TIPO / CARROÇARIA	12	ND
13	133 - ROLL-ON ROLL-OFF	14	ND
15	DOCUMENTO(S) DE REFERÊNCIA	16	ND
17	FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTO VEICULAR / PORTARIA INMETRO Nº 153/2022	18	ND
19	ORGANISMO DE INSPEÇÃO Acreditado (OIA) / INSTITUIÇÃO TÉCNICA LICENCIADA (ITL)	20	ND
21	SGYN INSPECAO VEICULAR LTDA CNPJ: 20.111.757/0001-60	22	OIA / SV 862
23	AV. ENGENHEIRO ATILIO CORREIA LIMA, 14 84- CIDADE JARDIM	24	GOIAS
25	GOIANIA	26	ASSINATURA E CARIMBO
27	GOIANIA	28	74425-030
29	GOIANIA	30	(62)3576-3868
31	GOIANIA	32	GOIANIA
33	GOIANIA	34	GOIANIA
35	GOIANIA	36	GOIANIA
37	GOIANIA	38	GOIANIA
39	GOIANIA	40	GOIANIA
41	GOIANIA	42	GOIANIA
43	GOIANIA	44	GOIANIA
45	GOIANIA	46	GOIANIA
47	GOIANIA	48	GOIANIA
49	GOIANIA	50	GOIANIA
51	GOIANIA	52	GOIANIA
53	GOIANIA	54	GOIANIA
55	GOIANIA	56	GOIANIA
57	GOIANIA	58	GOIANIA
59	GOIANIA	60	GOIANIA
61	GOIANIA	62	GOIANIA
63	GOIANIA	64	GOIANIA
65	GOIANIA	66	GOIANIA
67	GOIANIA	68	GOIANIA
69	GOIANIA	70	GOIANIA
71	GOIANIA	72	GOIANIA
73	GOIANIA	74	GOIANIA
75	GOIANIA	76	GOIANIA
77	GOIANIA	78	GOIANIA
79	GOIANIA	80	GOIANIA
81	GOIANIA	82	GOIANIA
83	GOIANIA	84	GOIANIA
85	GOIANIA	86	GOIANIA
87	GOIANIA	88	GOIANIA
89	GOIANIA	90	GOIANIA
91	GOIANIA	92	GOIANIA
93	GOIANIA	94	GOIANIA
95	GOIANIA	96	GOIANIA
97	GOIANIA	98	GOIANIA
99	GOIANIA	100	GOIANIA

21/08/2024

21/08/2024

21/08/2026

SGYN INSPECAO VEICULAR LTDA  
CNPJ: 20.111.757/0001-60  
AV. ENG. ATILIO CORREIA LIMA 14945 - CIDADE JARDIM  
GOIANIA-GO - CEP: 74425-030  
SETAGO@SETA-INSPE.COM.BR  
TEL: (62) 3576-3868

EMISSÃO DE CCT	
DESCRIÇÃO DA CARROÇERIA:	ROLL-ON ROLL-OFF
CÓDIGO DA CARROÇERIA:	133
ESPECIE/TIPO:	CARGA/CAMINHÃO
COMPRIMENTO DA CARROÇERIA:	De 4,0 m até 11,0 m
LARGURA DA CARROÇERIA:	De 2,20 m até 2,60 m
TARA (PROTÓTIPO):	12,60 T
PBT (PROTÓTIPO):	23,00 T
CMT (PROTÓTIPO):	3 = CONDUTOR + 02 PASSAGEIROS
CAPACIDADE DE CARGA (PROTÓTIPO):	10,40 T
PRINCIPAIS MATERIAIS UTILIZADOS:	AÇO CARBONO
CÓDIGO NEIV:	MTB5Z
NÚMERO DO CAT:	0120/2022

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELO PROJETO E EXECUÇÃO:  
ORZINEI BUENO MANSO CREA 17333/V-MT - RNP:1007412810.

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELA AVALIAÇÃO:  
EDLER GOMES CHOI - CREA - 122.061.233-2.

SETA SINOP INST. TÉC. DE INSP. VEICULAR LTDA OIA/SV:867  
INSPEÇÃO DE PROTÓTIPO REALIZADA EM: 21/08/2024 LT nº: 73/2024

As dimensões, tara e capacidade de carga dos veículos implementados, podem variar respeitando as capacidades e características conforme Resolução Contran 882/21.



21/08/2024 16:36:23



21/08/2024 16:36:40