


 Nema ELETROTECNICA LTDA <small>CREA 045357-3</small>	 Weg <small>REVENDA INTEGRADA</small>				2023		
					Iniciais do editor:		
					Pág.: 2		
Proposta Confirmada	Sim	<input type="checkbox"/>	Não	<input type="checkbox"/>		O.S.	<input type="checkbox"/>

QUADROS ELÉTRICOS - CENTRO DE COMANDO DE MOTORES - CHAVES DE PARTIDA - MATERIAL ELÉTRICO INDUSTRIAL
 CREA 045357-3

ESPECIFICAÇÃO DE RUÍDO

Meschke Atacado
Balneário Camboriú – SC



 Nema ELETROTECNICA LTDA <small>CREA 045357-3</small>	 WEG <small>REVENDA INTEGRADA</small>				2023		
					Iniciais do editor:		
					Pág.: 2		
Proposta Confirmada	Sim	<input type="checkbox"/>	Não	<input type="checkbox"/>		O.S.	<input type="checkbox"/>

QUADROS ELÉTRICOS - CENTRO DE COMANDO DE MOTORES - CHAVES DE PARTIDA - MATERIAL ELÉTRICO INDUSTRIAL
CREA 045357-3

Rio do Sul, 10 de Abril de 2023.

À
SUPERMECADO MESCHKE ATACADO

Segue abaixo a especificação do nível de ruído que será fornecido pela Nema para o Meschke Atacado.

CARENAGEM 75 DECIBÉIS:

Fabricada em Chapa de aço carbono SAE 1008 # 1,90mm, com conjunto de atenuação de entrada e saída, saída de cabos e vedação das portas com borracha automotiva, escapamento hospitalar 1 por grupo gerador, motor com uma saída de escapamento, tanque de combustível de 300 litros fixado junto a base e com contenção de 110% do volume do tanque e sistema de abastecimento automático através de válvula solenoide mais filtro. Chassis fabricado em chapa # 4,75mm e reforço de apoio do grupo gerador chapa # 6,35mm, **com isolamento acústica de 75dB(A) +/- 3dB(A)** a 1,5 metros. Tratamento prévio anti-corrosivo, em banhos químicos a base de fosfato de zinco, pintura eletrostática a pó na cor cinza munsell N6,5. O nível de ruído informado se refere a média de medição em 8 pontos (4 vértices, 2 laterais e 2 nos extremos) ao redor da máquina na distância indicada, em condições de campo livre com tolerância de +/- 3dB(A) e ruído de fundo máximo de 45dB(A), (Ruído de fundo, ruído existente no local, ou seja o ruído do ambiente, com o gerador desligado).

.....
 Responsável Técnico.
 Mateus de Oliveira Lehmkuhl
 CPF: 088.718.049-37
 C.I.: nº: 5.261.346 – SSP SC
 Registro CREA SC: SC S1 171645-1
 Cargo/Função: Engenharia