



ÉMI-TÜV

# ATESTADO DE CONFORMIDADE

<b>Organismo de Certificação:</b>	<b>ÉMI-TÜV SÜD Ltd.</b> Dózsa György út 26. H-2000 Szentendre
<b>Empresa:</b>	<b>Elevadores OTIS Brasil / Seral OTIS</b> Bairro Cooperativa - São Bernardo do Campo SP – 09852-075
<b>Item Avaliado</b>	<b>Elevador de Passageiros</b>
<b>Tipo:</b>	<b>Gen2</b>
<b>Número de Série:</b>	<b>37TT21175</b>

<b>Marca:</b>	OTIS ELEVATOR		<b>Classe de eficiência energética do elevador:</b>  	
<b>Fabricante:</b>	Elevadores OTIS Brasil / Seral OTIS Bairro Cooperativa – São Bernardo do Campo SP – 09852-075			
<b>Local de produção:</b>	Elevadores OTIS Brasil / Seral OTIS Bairro Cooperativa – São Bernardo do Campo SP – 09852-075			
<b>Local da Instalação:</b>	Rua Elisha Otis, 841 Bairro Cooperativa – São Bernardo do Campo SP – 09852-075			
<b>Carga nominal [kg]</b>	1600	<b>Dias de operação por ano [dias]</b>	365	<b>Consumo anual estimado de energia conforme testes realizados: 3550 kWh</b>
<b>Data de fabricação</b>	2019 August	<b>Categoria de uso</b> (Comparações de classes de eficiência energética só são possíveis sob condições iguais de uso)	4	
<b>Velocidade nominal [m/s]</b>	1,75	<b>Energia de funcionamento específica para ciclo de funcionamento médio [mWh/(kg*m)]</b>	0,47	
<b>Altura de viagem [m]</b>	31,49	<b>Nível de desempenho para corrida</b>	1	
<b>Energia ociosa [W]</b>	99			
<b>Nível de desempenho ocioso</b>	2			
<b>5 Min energia em espera [W]</b>	96			
<b>5 Min nível de desempenho em espera</b>	2			

**Normas de referência:** EN ISO 25745-1:2023  
EN ISO 25745-2:2015

A certificação refere-se apenas ao produto testado e a configuração, conforme mencionado neste certificado. Este certificado é válido até que o produto testado seja modificado ou até que a data de validade do certificado expire, o que ocorrer primeiro.

**Relatório de ensaio:** LAB-23-22/2023

**Data de emissão:** 2023-12-20  
**Data da revisão 1:** 2025-01-07  
**Valido até:** 2028-12-20



*Kovács Zoltán*

Kovács, Zoltán