

## Typprüfung Type Verification

Hiermit wird bescheinigt, dass die nachfolgend beschriebene Maschinentypen den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG sowie der Richtlinie zur Elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EU entspricht. Darüber hinaus werden die Anforderungen an eine Typprüfung gem. EN 14010:2003+A1:2009 erfüllt.

*This is to certify that the following types of machines meet the essential health and safety requirements of the Machinery-Directive 2006/42/EC and the EMC directive 2014/30/EU. In addition, the requirements of a type verification in accordance with EN 14010:2003+A1:2009 are met.*

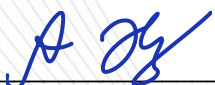
<b>Beschreibung:</b> <i>description</i>	Car Tower automated parking system
<b>Hersteller:</b> <i>manufacturer</i>	<b>Gravis Industries</b> Na Zbytkách 41 739 01 Staré Město Czech Republic
<b>Baujahr:</b> <i>year of constuction</i>	2019
<b>Typen:</b> <i>types</i>	CT6L, CT6SU, CT8L, CT8SU, CT10L, CT10SU, CT12L, CT12SU, CT14L, CT16L
<b>Zertifikats-Nr.:</b> <i>certificate no.</i>	<b>5279324</b>

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Prüfbericht 5279324-BP vom 12.06.2020.

*This certificate is only valid in conjunction with the test report 5279324-BP of 12.06.2020.*

**SGS-TÜV Saar GmbH**  
Geschäftsfeld Aufzugs- und Fördertechnik

Sulzbach, den 15.06.2020

  
\_\_\_\_\_  
Alexander Huy  
Sachverständiger Maschinensicherheit  
*Authorized expert machine safety*