

**Konformitätserklärung im Sinne der Maschinenrichtlinie Anhang II 1A**  
Original-Konformitätserklärung

***Declaration of Conformity pursuant to Machinery Directive Annex II 1A***  
*Original Declaration of Conformity*



Hersteller:  
*Manufacturer:*

**Hailo Wind Systems GmbH & Co. KG**  
**Kalteiche-Ring 18**  
**D-35708 Haiger**

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung  
der technischen Unterlagen:  
*Authoresed representative for comilation of  
technical documents:*

Dagmar Margeit  
Hailo Wind Systems GmbH & Co. KG  
Kalteiche-Ring 18  
D-35708 Haiger

Produkt:  
*Product:*

Service-Lift (Befahranlage) / *Service Lift (inspection unit)*  
**TOPlift L + edition**

Seriennummer:  
*Serial number:*

Benannte Stelle für die  
Baumusterprüfung nach Anhang IX:  
*Notified body for EC-type examination  
pursuant to Annex IX:*

**ZP/C028/19 R1**  
DEKRA EXAM GmbH  
Dinnendahlstraße 9  
D-44809 Bochum  
Deutschland  
0158, Europäisch notifizierte Stelle / *Notified Body of the EU*

Das oben genannte Produkt erfüllt alle relevanten Anforderungen der folgenden Regelwerke:  
*The above named product meets all relevant requirements of the following regulations:*

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| • 2006/42/EG            | Maschinenrichtlinie / <i>Machinery Directive</i>  |
| • 2014/30/EU            | Elektromagnetische Verträglichkeit / <i>Electromagnetic compatibility</i>   |
| • DIN EN ISO 12100:2011 | Sicherheit von Maschinen – Allgemeine Gestaltungsleitsätze<br><i>Safety of machinery: General principles for design</i> |
| • DIN EN 60204-1:2006   | Sicherheit von Maschinen / <i>Safety of machinery</i>   |
| • DIN EN ISO 13850:2016 | Sicherheit von Maschinen – Not-Halt / <i>Safety of machinery: Emergency stop</i>  |
| • DIN EN 1808:2015-08   | Sicherheitsanforderungen an hängende Personenaufnahmemittel<br><i>Safety requirements on suspended access equipment</i> |
| • BetrSichV             | Betriebssicherheitsverordnung / <i>Ordinance on Industrial Safety and Health</i>  |

Haiger,