



## DECLARATION DE CONFORMITE PRODUITS EDEL

DATE	A Rubí le 1 mars 2017
EDITION	02/2017

### Propriétaire de la déclaration :

**ELECTRÓNICA DE ELEVADORES, S.L. (edel)**  
Compositor Wagner nº1, Nave 8 Pol Ind. Can Jardí  
08191 – Rubí  
Barcelona, España.

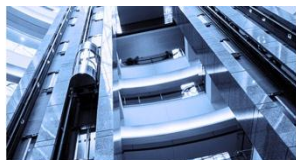
**ELECTRÓNICA DE ELEVADORES, S.L.** certifie que les manœuvres décrites ci-dessous, sont conformes à la **Directive d'Ascenseurs 2014/33/UE** ainsi que les normes incluses dans le certificat.

### Correspondance avec les manœuvre de la SERIE K2:

Type de manœuvre	REFERENCE
Armoire de la manœuvre : Electrique 2 vitesses	EDEL-5622B ( 35 – 45 )
Armoire de la manœuvre hydraulique	EDEL-56232 ( 33 – 34 – 35 – 36 – 37 ) EDEL-56232-SCM ( 33 – 34 – 35 )
Armoire de la manœuvre avec variateur de fréquence 3VF	EDEL-563VF5.5 ( 7.5 – 10 – 15 )
Armoire de la manœuvre avec variateur de fréquence avec secours	EDEL-563VF5.5 ( 7.5 – 10 – 15 – 20 )
Armoire de manœuvre 3VF avec secours et sans salle machines GEARLESS	EDEL-SCM-MDP-3VF GEARLESS 11 ( 18.5 – 24.5 – 24 – 30 – 39 – 45 )
Armoire de manœuvre 3VF avec secours et sans salle machines	EDEL-SCM3VF7.5 ( 10 – 15 )
Armoire de manœuvre GEARLESS avec salle machines	EDEL-CCM3VF GEARLESS 11 A ( 18.5 – 24.5 – 32 )

Les références s'appliquent aux points suivants:

Norme	DESCRIPTION
EN 81-1:1998 + A3:2009	<b>Normes de sécurité pour la construction et l'installation d'ascenseurs. Partie 1 : Ascenseurs électriques.</b> Système électrique UCM pour éviter les mouvements indésirables de la cabine.
EN 81-2:2001 + A3:2010	<b>Normes de sécurité pour la construction et l'installation d'ascenseurs. Partie 1 : Ascenseurs hydrauliques.</b> Système électrique UCM pour éviter les mouvements indésirables de la cabine.



## DECLARATION DE CONFORMITE PRODUITS EDEL

<b>UNE-EN 12015:2014</b>	<b>Compatibilité électromagnétique. Emission</b> Compatibilité électromagnétique. La norme pour la famille de produits tels que les ascenseurs, les escalators et les plates formes mobiles. Immunité
<b>UNE-EN 12016:2014</b>	<b>Compatibilité électromagnétique. Immunité</b> Compatibilité électromagnétique. La norme pour la famille de produits tels que les ascenseurs, les escalators et les plates formes mobiles. Immunité
<b>EN 1206:2013</b> <b>EN 61000-4-3:2006</b> <b>A1:2008</b> <b>A2:2010</b>	<b>Compatibilité électromagnétique.</b> Appliqué à tous les appareils, systèmes et installations électriques ou électronique, qui ont la capacité de causer des perturbations électromagnétiques.
<b>UNE-EN 60065</b> (UNE-EN 60065/A11:1999)	<b>Sécurité des équipements électriques</b> Exigences de sécurité pour les systèmes électroniques et appareils d'usage domestique ou général connectés à un réseau électrique.
<b>UNE-EN 60204-1:2007</b>	<b>Sécurité des machines. Equipements électriques des machines.</b> Partie 1: Exigences générales. (IEC 60204-1: 2005, modifiée).

Cette déclaration de conformité est en accord à la directive 2014/33/UE sur l'harmonisation des législations, des États membres, relatives aux ascenseurs et des composants de sécurité pour ascenseurs.

ELECTRONICA DE ELEVADORES, S.L.  
Pol. Ind. Can Jardí  
c/ Compositor Wagner, nave 8  
08191 Rubí (Barcelona)  
Tel: 93 586 11 40 - Fax: 93 699 18 62  
CIF: B62226048

**Daniel Fandos Salas**  
**Production / Qualité**