

	Traduction de l'original <b>Déclaration de conformité UE</b> conformément à la directive 2011/65/UE <b>Déclaration d'incorporation CE</b> conformément à la directive 2006/42/CE, II, 1b	
---	--	---

Fabricant : **EMG Automation GmbH**  
**Industriestraße 1**  
**D-57482 Wenden**  
**Allemagne**

Produit : **Engins de levage électro-hydrauliques ELHY® EB \*\*/\*\***

Type d'appareil : Dimensions de montage DIN : **EB 120 ; EB 220 ; EB 300 ; EB 320 ; EB 500 ; EB 800 ; EB 1250 ; EB 1500 ; EB 2000 ; EB 2500 ; EB 3000 ; EB 3200 ; EB 6300**  
 Dimensions de montage TGL : **EB 12 ; EB 20 ; EB 50 ; EB 80 ; EB 125 ; EB 150 ; EB 250 ; EB 320 ; EB 630**

### Déclaration de conformité UE

Par la présente, le fabricant déclare que l'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union en vigueur :

- **Directive 2011/65/UE**  
 DIRECTIVE 2011/65/UE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (refonte)

### Déclaration d'incorporation CE

En complément, le fabricant déclare respecter les exigences de base suivantes de l'Annexe I de la directive Machines :

- **Directive 2006/42/CE**  
 DIRECTIVE 2006/42/CE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 17 mai 2006 relative aux machines et modifiant la directive 95/16/CE (refonte)  
 Les exigences de base suivantes de l'Annexe I de la directive Machines 2006/42/CE sont remplies :  
 1.1.2., 1.1.3., 1.1.5., 1.3.1., 1.3.2., 1.3.4., 1.3.9., 1.5.1., 1.5.4., 1.5.6., 1.5.8., 1.6.1., 1.7.1., 1.7.1.1, 1.7.2., 1.7.3

Les objectifs de protection de la directive basse tension 2014/35/UE sont respectés conformément à l'Annexe I, n° 1.5.1 de la directive Machines 2006/42/CE.

La documentation technique spéciale selon l'Annexe VII Partie B de la directive Machines 2006/42/CE a été élaborée et mise à la disposition des organismes d'État sur demande justifiée au format électronique/imprimé.


**Dans le sens de la directive Machines 2006/42/CE, la quasi-machine ne peut être mise en service qu'une fois qu'il a été établi que la machine amenée à l'accueillir répond aux dispositions de cette directive.**


**Indication des normes harmonisées pertinentes ou des autres spécifications techniques qui ont servi de base à la déclaration :**

EN ISO 12100: 2010	Sécurité des machines - Principes généraux de conception - Appréciation du risque et réduction du risque
EN 60204-1:2018	Sécurité des machines - Équipement électrique des machines - Partie 1 : exigences générales

Personne habilitée à constituer les documentations techniques : Uwe Wurster

Wenden, le 11.02.2022

  
 .....  
 Ingo Koesfeld – Direction

  
 .....  
 Jürgen Simon – Direction