

EU Konformitätserklärung

EU – Declaration of conformity / Déclaration de conformité UE / Dichiarazione di conformità UE
Declaración de conformidad de la UE / Declaração de conformidade da UE



Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Eichenstraße 1
D-87665 Mauerstetten

DE erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
EN explains the following conformity according to EU directives and norms for the following product
FR déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article

IT dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
ES declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo
PT declara a seguinte conformidade, de acordo com as diretiva CE e normas para o artigo

Elektromagnetische Federdruckbremse / Electromagnetic spring applied brakes / Freins électromagnétiques à ressort de pression / Freni elettromagnetici a molle compresse / Frenos de muelles electromagnéticos / Freio eletromagnético de molas

Produkt / Product / Produit / Prodotto / Producto / Produto	Größen / Sizes / Tailles / Grandezze / Dimensión / Dimensão	Typen / Types / Types / Serie / Tipos / Tipos
ROBA®-twinstop®	150/200/250/350/450	8012.____
2006/42/EG	X	2011/65/EU (RoHs II) incl. 2015/863/EU (RoHs III)
X 2014/35/EU	X	2014/33/EU
2014/30/EU		

Certification
Notified Body: © TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstraße 199
D-80686 München:
Reg. No.: 0036
Certificate No. EU-BD 845,845/1,845/2,845/3

Monitoring of production (if deviates from the certifier)
Notified Body:
Reg. No.:
Certificate No.:

Normen Referenz / Standards reference / Référence normes / Riferimenti norme / Referencia normas / Referência padrões:

EN 81-20:2020-06 / EN 81-50:2020-06 / DIN VDE 0580:2011-11 / DIN EN IEC 63000:2019-05

Sicherheitsfunktion / Safety function / Fonction de sécurité / Funzione di sicurezza / Función de seguridad / Função de segurança

DE Bremsenrichtung, als Teil der Schutzeinrichtung für den aufwärtsfahrenden Fahrkorb gegen Übergeschwindigkeit und Bremsenrichtung gegen unbeabsichtigte Bewegung des Fahrkorbs.
EN Braking device as part of the protection device against over speed for the car moving in upwards direction and braking element against unintended car movement.
FR Dispositif de freinage faisant partie d'un système de protection contre la survitesse en montée de la cabine d'ascenseur et élément de freinage contre le déplacement involontaire de la cabine d'ascenseur.
IT Dispositivo di frenatura come parte del dispositivo di protezione contro la fuga verso l'alto della cabina e elemento di frenatura contro i movimenti incontrollati della cabina.
ES Dispositivo de frenado como parte de un dispositivo de seguridad contra la sobrevelocidad de la cabina en movimiento ascendente y como elemento de frenado contra movimientos incontrolados de la cabina.
PT Dispositivo de freio para ser usado como parte da unidade de proteção para prevenir excesso de velocidade da cabine elevadora em movimento ascendente e elemento de freio contra movimentos inadvertidos da cabine elevadora.

Identification: **Jahr der Herstellung:** Siehe Typenschild am Produkt **Year of manufacture:** see product label
Année de production: Voir l'étiquette sur le produit **Anno di produzione:** vedi l'etichetta sul prodotto
Año de fabricación: ver placa de identificación del producto **Ano de fabricação:** Ver placa do produto

Dokumentationsbeauftragter / documentation officer / Spécialiste documentation / ufficiale documentazione / oficial documentación / oficial documentação

Qualitätsmanagement

Geschäftsführer / Managing Director / Directeur Général / Gerente / Gerente
Ferdinand Mayr M.Sc.

Mauerstetten, 14.12.2022

Ort und Datum / place and date / Lieu et date /
luogo - data / fecha y lugar / Lugar e data