



Italia

# EU CERTIFICAT

TÜV Italia Srl

Organisme Notifié pour la Certification du Système de Qualité pour la mise en application de la directive européenne concernant les ascenseurs, avec numéro d'identification 0948

certifie que la société

**MACPUAR S.A.**

C/Leonardo da Vinci,15,  
41092 Isla De La Cartuja. Sevilla, Espagne

Siège détaché

C/Metalurgia, N°5, Pol. Ind. Calonge. 41007 Sevilla / Espagne  
Polígono Industrial Malpica. Parcelas 99-100, calle D. 50016 Malpica  
(Zaragoza) / Espagne

A réalisé et maintient un système de qualité pour projet, fabrication, montage, installation, contrôle final des dispositifs de sécurité pour ascenseurs comme :

**Dispositifs pour empêcher les mouvements incontrôlés de l'ascenseur.****IAF 18**

Que à travers audit no. UMA20250625-02-722389894 TR , réalisé les 25-26  
Juin 2025 est résultat conforme aux qualités requises de la

**Directive Européenne des ascenseurs 2014/33/EU  
Attaché VII, Formulaire H**

Le dessin se réfère aux normes :  
EN 81-20: 2020; EN 81-50: 2020

Numéro d'enregistrement: **EQSCH 002/4**Date d'émission: **25/07/2025**Date première émission: **27/07/2016**Date d'expiration: **26/07/2028**

00077

**TÜV ITALIA Srl**

Organisme Notifié, No. 0948

**Alberto Carelli**  
Industry Service Division  
Manager

*Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe correspondante.  
Date d'expiration du dernier cycle de certification : 27/07/2025*

PAS04-M011\_r07 del 04/07/2025



1. Liste des solutions UCM prises en compte dans ce certificat:

NOM DU SYSTÈME (MODELE)	DOSSIER TECHNIQUE	Composant
<b>ASCENSEURS HYDRAULIQUES</b>		
<b>MP-UCM-H-SAVA3</b>	<b>FT A 102</b>	Circuit de nivelage MAC 538 Valves VB (YD) y VD (YSA3) Manœuvre VIA SERIE
<b>MP-UCM-HB</b>	<b>FT A 103</b>	Circuit de nivelage MAC 538 Valve DSV 175-A3 Valve DSV 350-A3 Valve DSV 700-A3 Manœuvre VIA SERIE
<b>MP-UCM-HBIV</b>	<b>FT A 108</b>	Circuit de nivelage MAC 538 Valve iValve-250 Valve iValve-500 Manœuvre VIA SERIE
<b>MP-UCM-HSAVA3ecoGO</b>	<b>FT A 109</b>	Circuit de nivelage SASE Valves VB (YD) et VD (YSA3) Manœuvre MP ECOGO
<b>MP-UCM-HBIVecoGO</b>	<b>FT A 110</b>	Circuit de nivelage SASE Valve iValve-250 Valve iValve-500 Manœuvre MP ECOGO
<b>ASCENSEURS GEARLESS</b>		
<b>MP-UCM-G</b>	<b>FT A 104</b>	Frein EVO-01 Frein EVO-02 Frein EVO-03 Frein RTW 8012 Frein RSR 8010/400 Frein ERS VAR 07 Frein ERS VAR 09 Frein ERS FENIX 09 Frein RSO 896 Frein DFX Frein DQXY Frein DAB450/530 Frein CR 290-G Frein RSD 9 / 894.5 Variateur DSP (VIA SERIE) Variateur ECOGO Variateur (Manœuvre ECOGO) Variateur FRENIC LIFT Variateur MP DRIVE 40 (MP LOGIX 40) Manœuvre VIA SERIE Manœuvre MP ECOGO Manœuvre MP LOGIX 40
<b>MP-UCM-G-PO</b>	<b>FT A 105</b>	Freins en MP-UCM-G Circuit de nivelage MAC 538 Circuit de nivelage SASE Circuit de nivelage PDS Variateur DSP (VIA SERIE) Variateur ECOGO Variateur (Manœuvre ECOGO) Variateur FRENIC LIFT Variateur MP DRIVE 40 (MP LOGIX 40) Manœuvre VIA SERIE Manœuvre MP ECOGO Manœuvre MP LOGIX 40