

**Dichiarazione di conformità UE
per componenti di sicurezza**

Secondo la Direttiva per ascensori 2014/33/UE, il fabbricante

Sicor Italy Srl
Viale Caproni, 32
I-38068 Rovereto (TN) - ITALY

dichiara sotto la propria responsabilità, che i freni elettromagnetici sottoelencati soddisfano i requisiti della sopracitata Direttiva UE.

Modello	Dimensioni	Macchina di trazione (*)
DSZ2 - 510-840	270 x 130 R255	SGP16-(**)

(*) La presente dichiarazione ha validità solo per i dispositivi frenanti assemblati sulle macchine di trazione elencate.

(**) Modello macchina seguito da tre caratteri numerici.

Anno di costruzione: Vedi etichetta posta sul prodotto.

Numero di serie: Vedi etichetta sul prodotto.

Norme, specifiche e controlli applicati:

EN81-20:2020 / EN81-50:2020 / EN81-1:1998 + A3:2009	Regole di sicurezza per la costruzione e installazione degli ascensori
2014/33/UE	Direttiva ascensori

Organismo Notificato che ha effettuato l'esame UE del tipo di componente di sicurezza secondo Allegato IV parte A e Allegato IX della direttiva ascensori:

IMQ S.p.A.
Via Quintiliano 43
20138 Milano
Italia

Numero di identificazione organismo notificato: NB 0051

Funzione di sicurezza:

Dispositivo di protezione contro l'eccesso di velocità della cabina in salita, parte di un sistema di protezione contro il movimento incontrollato della cabina.

Certificato di omologazione UE n°:

CA50.00785 Rev.0

2014/35/UE	Direttiva bassa tensione
2014/30/UE	Direttiva per la compatibilità elettromagnetica

Organismo Notificato incaricato della procedura di valutazione della Conformità al Tipo con controllo per campione del componente di sicurezza:

IMQ S.p.A.

Numero di identificazione organismo notificato: NB 0051

Sicor Italy S.r.l.
L'Amministratore Unico

Santambrogio Massimo

Rovereto, 23/05/2024

EU declaration of conformity

According to the Lift Directive 2014/33/EU, the manufacturer

Sicor Italy Srl
Viale Caproni, 32
I-38068 Rovereto (TN) - ITALY

declares, under its solely responsibility, that the electromagnetic brakes listed below, meet the requirements of the above-mentioned EU Directive.

Model	Dimensions	Traction machine (*)
DSZ2 - 510-840	270 x 130 R255	SGP16-(**)

(*) This declaration is valid only for braking devices assembled on the listed traction machine models

(**) Machine model followed by three numeric characters.

Year of manufacture: See label on the product.

Serial number: See label on the product.

Applied standards, regulations, and inspections:

EN81-20:2020 / EN81-50:2020 / EN81-1:1998 + A3:2009	Safety rules for the construction and installation of lifts
2014/33/UE	Lifts Directive

Notified Body for Lifts and Safety Components, Production Control according to Annex IV Part A and Annex IX of the Lifts Directive:

IMQ S.p.A.
Via Quintiliano 43
20138 Milano
Italia

Identification number: of the notified body: NB 0051

Safety Function:

Braking device as part of protection device against overspeed upward direction and braking element against uncontrolled car movements.

EU Type Approval Certificate Nbr:

CA50.00785 Rev.0

2014/35/UE	Low Voltage Directive
2014/30/UE	Electromagnetic Compatibility Directive

Notified body in charge of the evaluation procedure of conformity to type with random checking for safety components:

IMQ S.p.A.

Identification number: of the notified body: NB 0051

Sicor Italy S.r.l.
Chief Executive Officer

Santambrogio Massimo

Rovereto, 23/05/2024

