



**EU-TYPE EXAMINATION OF SAFETY COMPONENTS FOR LIFTS
(2014/33/EU Modul B, ANNEX IV A)**

ASANSÖR GÜVENLİK AKSAMLARININ AB TİP İNCELEME SERTİFİKASI
(2014/33/AB Modül B, EK IV A)

Certificate No /Sertifika No	: LS-B-0177/24
Identification Number of Notified body /Onaylanmış Kuruluş Numarası	: 2729
Name and Address of Certificate Holder Sertifika Sahibinin Adı ve Adresi	: DELTATEK ELEVATOR SAN. TİC. LTD. ŞTİ İMES Sanayi Sitesi C Blok 308 sok. No:6 Yukarı Dudullu Ümraniye 34776 İstanbul / Türkiye
Name and Address of Manufacturer Üreticinin İsim ve Adresi	: DELTATEK ELEVATOR SAN. TİC. LTD. ŞTİ İMES Sanayi Sitesi C Blok 308 sok. No:6 Yukarı Dudullu Ümraniye 34776 İstanbul / Türkiye
Trademark / Type Ticari Marka / Tip	: LR01+A3 (Φ 300mm),LF02 (Φ 300mm)
Date of Submission for EU Type- Examination AB Tip-İnceleme için Başvuru Tarihi	: 22.02.2024
Definition of Safety Component Güvenlik Aksamının Tanımı	: Overspeed governor without UCMP features, with remote control and with UCMP features / Asansörler için UCMP'siz, uzaktan erişimli ve UCMP'li aşırı hız düzenleyici tertibat
Applicable Directive and Standards Uygulanan Yönetmelik ve Standartlar Uygulanan Yönetmelik ve Standartlar	: EN 81-50:2014 clause 5.4 EN 81-20:2014 clause 5.6.2.2.1, 5.6.2.2.2, 5.6.6
Examination Period Denetleme Periyodu	: February / Şubat
Test Laboratory and Place Test Laboratuvarı ve Yeri	: Global Technology Laboratory-GCNR Kocaeli Kobi OSB 18. Cad. No:15 Dilovası / Kocaeli
No & Date of laboratory Report Laboratuvar Raporunun Tarihi ve Numarası	: 28.03.2024/ GTL-ENV-0079/24
Sertifika için Eklenen Dökümanlar Documents Annexed	: Technical File, Drawings & Montage and User Manual Teknik Dosya, Çizimler, Montaj ve Kullanma Kılavuzu
Field of application Başvuru Alanı	: ANNEX 1 / EK 1, ANNEX 2 / EK 2

Declaration - Additional Information / Uygunluk Durumları - Ek Talimatlar

The Product should have a label with the necessary information. For all changes the certificate holder must inform the certification body.

Ürün, gerekli bilgileri içeren bir etikete sahip olmalıdır. Sertifika sahibi, yapılan tüm değişikliklerde sertifikasyon kuruluşuna bilgi vermemelidir.

Result of the examination and declaration / Beyan ve İnceleminin Sonucu

Hereby we confirm that the type of the product mentioned above, meets the requirements of 2014/33/AB.

Only the products detailed in the test report have been subjected to tests.

Yukarıda belirtilen ürün tipini, belirtilen başvuru alanı için ilgili normların temel gereksinimlerini karşıladığını onaylarız.

Sadece test raporunda ayrıntılandırılan ürünler testlere tabi tutulmuştur.

Certificate Issue Date : 04.04.2024

Validity Date : 03/04/2029

GENEL MÜDÜR
Sebahattin ÇAY



GCNTR Uluslararası Belgelendirme Gözetim Eğitim ve Dış Tic. Ltd. Şti.
Kocaeli Kobi OSB 18. Cad. No:15 Dilovası - Kocaeli / TÜRKİYE
Tel: 0262 502 05 20 Fax: 0262 502 05 31 www.gcnturk.com / info@gcnturk.com



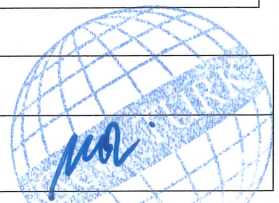
GLOBAL CERTIFICATION NETWORK
ANNEX-1 / EK-1



Annex of the certificate numbered as LS-B-0177/24
LS-B-0177/24 numaralı sertifikanın ekidir.

NOMINAL SPEED BEYAN HIZI	TRIPPING SPEED FRENLEME HIZI	SAFETY COMPONENT TYPE GÜVENLİK AKSAMININ TİPİ
0,20 m/s	0,23 m/s <Uf< 1 m/s	INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITHOUT ROLLER TYPE INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITH ROLLER TYPE PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
0,30 m/s	0,34 m/s <Uf<1 m/s	INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITHOUT ROLLER TYPE INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITH ROLLER TYPE PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
0,40 m/s	0,46 m/s <Uf< 0,80 m/s	INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITHOUT ROLLER TYPE INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITH ROLLER TYPE PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
0,60	0,69m/s <Uf>1,16m/s	INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITH ROLLER TYPE PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
0,63 m/s	0,72 m/s < Uf < 0,80 m/s	INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITHOUT ROLLER TYPE
0,63 m/s	0,72 m/s < Uf < 1,00 m/s	INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITH ROLLER TYPE PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
0,80 m/s	0,92 m/s < Uf < 1,00 m/s	INSTANTANEOUS SAFETY GEAR WITH ROLLER TYPE PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
1,00 m/s	1,15 m/s < Uf < 1,50m/s	PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
1,20 m/s	1,38 m/s < Uf < 1,71 m/s	PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
1,60 m/s	1,84 m/s < Uf < 2,4, m/s	PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE
2,00 m/s	2,34 m/s < Uf < 2,54 m/s	PROGRESSIVE SAFETY GEAR TYPE

Wire Rope Tel Halat	6 mm
Sliping Force Kayma Kuvveti	300 N



(İlk Yayın Tarihi: 04.04.2024)
F256/02-03.07.2023/177



ANNEX-2 / EK-2

Annex of the certificate numbered as LS-B-0177/24
LS-B-0177/24 numaralı sertifikanın ekidir.

