

ASANSÖRLER İÇİN AB TİP İNCELEMESİ SERTİFİKASI

EU Type Examination Certificate For Lifts

2014/33/AB Asansör Yönetmeliği Ek IV-B' ye (Modül B) göre
2014/33/EU Lift Directive Annex IV-B (Module B) has been taken as reference for these processes.

No: **2195-LD-2611801**

Monte Eden Firma Ünvanı:
Installer's Name

MARSELEVATOR DIŞ TICARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ

Adresi:
Address

Malıköy Başkent Osb Mh./Semt Recep Tayyip Erdoğan Bulvarı. No: 5
Sincan Ankara, Türkiye

Ürün:
Product

Elektrikli, Tahrik Kasnaklı Asansörler
Electric Traction Drive Lift for Passengers

Tip/Model(ler):
Type/Model(s)

MARS-R1021

Harmonize Standart:
Harmonized Standart

TS EN 81-20:2020, Asansörler - Yapım ve montaj için güvenlik kuralları – İnsan ve yük taşıma amaçlı asansörler – Bölüm 20: İnsan ve yük asansörleri

Sertifika Dayanağı:
Basis of Certificate

24.02.2026 tarihli LD-267104 numaralı uygunluk değerlendirme raporu
24.02.2026 dated and no LD-267104 conformity assessment report

Bu AB Tip İncelemesi 2014/33/AB Asansör Yönetmeliği Ek I Temel Sağlık Ve Güvenlik Gereksinimlerine tam uyumlu asansörler için gerçekleştirilmiştir. Bu sertifikanın ayrılmaz parçası olan uygunluk değerlendirme raporu LD-267104 inceleme bulgularını ve onaylanan tip tanımlamasını içerir. Sertifikanın geçerliliği, uygunluk değerlendirme raporunda belirtilen dökümanların geçerliliğine bağlıdır. Belgelendirilen ürünler ile ilgili standartlarda düzeltme yapılması, yeni bir standart yayınlanması veya teknik dosyada yapılacak değişiklik durumlarında, sertifikanın uygulanabilirliğinin kontrolü gereklidir. Teknik dokümantasyonun ilgili parçalarının listesi uygunluk değerlendirme raporunda verilmiştir. Bu AB sertifikası D, E veya F modüllerinden biri olmaksızın CE işareti ve 2195 onaylanmış kuruluş tanıtıcı numarasını, sertifikada belirtilen ürünlere ilişirmek için yeterli değildir.

This EU Type Examination was performed on the lift which is fully compliant with 2014/33/EU Lift Directive Annex I Essential Health And Safety Requirements. The inspection report no LD-267104 which is an integral part of this certificate, includes inspection results and the approved type definitions. The validity of the certificate depends on the validity of the documents mentioned in the conformity assessment report. In case of a revision in standards related to certified products or publication of a new standard or amendment in the technical file, the applicability of the certificate shall be controlled. The list of related parts of the technical documentation is included in the conformity assessment report. Without one of the modules D, E or F this EU certificate is not sufficient to affix CE mark and Notified Body identification number 2195 to the products mentioned in the certificate.

Yayın Tarihi: 28.04.2026

Issue Date

Geçerlilik Tarihi: 27.04.2031

Validity Date



Erman BALCI
Teknik Düzenleme Sorumlusu
Technical Regulation Manager

TİP/MODEL(LER):
TYPE/MODEL(S):

Teknik Özellikler <i>Technical Specifications</i>	Minimum <i>Minimum</i>	Maksimum <i>Maximum</i>
Anma Yüğü <i>Rated Load</i>	400 kg	1275 kg
Asılı Yüğü <i>Suspended Load</i>	1750 kg	4012 kg
Anma Hızı <i>Rated Speed</i>	1,00 m/s	1,6 m/s
Seyir Mesafesi <i>Travel Height</i>	3000 mm	72000 mm
Kabin Ağırlığı <i>Weight of Cabin</i>	575 kg	1050 kg
Tahrik Sistemi Tipi <i>Type of Propulsion</i>	<i>Tahrik Kasnaklı Elektrikli İnsan Asansörü (1:2 Askı)</i>	
Tahrik Sistemi Konumu <i>Position of Propulsion</i>	<i>Yukarıda (Makine Daireli)</i>	
Kabin Giriş Konfigürasyonu <i>Cabin Entrance Configuration</i>	<i>Tek Giriş</i> <i>Min: 700 mm. Max: 1100 mm.</i>	