



# UYGUNLUK ONAYI ATTESTATION OF COMPLIANCE

**Reference No:** TRA-20-0062-05  
**Referans Nu.:**

**Applicant:** SILOPORT TAHIL DEPOLAMA SİSTEMLERİ SAN. ve TİC. A.Ş.  
**Başvuru Sahibi:** Erenler OSB Mahallesi Recep Tayyip Erdoğan Blv. No : 30 Merkez / AKSARAY

**Manufacturer:** SILOPORT TAHIL DEPOLAMA SİSTEMLERİ SAN. ve TİC. A.Ş.  
**Üretici:** Erenler OSB Mahallesi Recep Tayyip Erdoğan Blv. No : 30 Merkez / AKSARAY

**Product/Type:** FLOWING MATERIALS  
**Ürün/Tip:** AKIŞ MATERYALLERİ

**Models:** See Annex I  
**Modeller:** Ek I'e Bakınız

**Reference Directive(s):** Machinery Directive (MD) 2006/42/EC  
**Referans Yönetmelik(ler):** Makine Emniyeti Yönetmeliği (2006/42/AT)  
Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU  
Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Kullanılmak Üzere Tasarlanmış Elektrikli  
Teçhizat İle İlgili Yönetmelik (2014/35/AB)

**Reference Standard(s):** EN ISO 12100:2010, EN 13857:2008, EN 60204-1:2006/AC:2010  
**Referans Standart(lar):**

**Base of attestation:** File of technical documentation, Report No: 20-0062/05  
**Onay Dayanağı:** Teknik Dökümantasyon, Rapor Nu: 20-0062/05

**Issue Date:** 04.03.2020  
**Yayın Tarihi:**

**Expiry Date:** 03.03.2025  
**Geçerlilik Tarihi:**

Integra96, has inspected the documentation presented concerning the product of the company whose name and address mentioned above according to the reference directive and/or reference standards. Suitability of product and documentation to the directive and standards are under the responsibility of the company. However, in case the product is subject to more than directives and standards which are mentioned above, when the company fulfills conditions of other directives and standards, then it can attach CE conformity marking and arrange conformity declaration. This attestation has been issued as per company required. This attestation does not abrogate the compulsory obligation of the manufacturer to issue the declaration of conformity.

Integra96, yukarıda bahsi geçen firmanın ürüne ilişkin sunduğu dokümantasyonu yukarıda belirtilen referans yönetmelik ve/veya standartlara göre incelemiştir. Yönetmeliğe ve standartlara göre ürünün ve dokümantasyonun uygunluğu firma sorumluluğundadır. Ürünün diğer ilgili yönetmelik ve standartlara tabi olması durumunda diğer yönetmelik ve standartların şartlarını da firma yerine getirdiğinde yukarıda belirtilen CE uygunluk işareti ürün üzerine ilâştirilebilir ve uygunluk beyanı düzenleyebilir. Bu onay firmanın isteği üzerine verilmiştir. Bu onay üreticinin uygunluk beyanı düzenleme zorunluluğunu ortadan kaldırmaz.

Ergün CENGİZ  
INTEGRA96 Belgelendirme  
İZMİR, (rev. 00) <04.03.2020>



# Annex I to Certificate No: TRA-20-0062-05

Model(s):

Modeller:

DOD-219B15	DYK-273G25	KPK-273	KPM-273M4	KLE-168AA2K45
DOD-219G15	DYK-323B25	KPK-323	KPM-273M5	KLE-219AA2K45
DOD-273B15	DYK-323G25	KPK-406	KPM-323	KLE-273AA2K45
DOD-273G15	DYK-406B25	KPM-168	KPM-323M1	KLE-323AA2K45
DOD-323B15	DYK-406G25	KPM-168M1	KPM-323M2	KLE-406AA2K45
DOD-323G15	DYK-219B15	KPM-168M2	KPM-323M3	KLE-168AD2K45
DOD-406B15	DYK-219G15	KPM-168M3	KPM-323M4	KLE-219AD2K45
DOD-406G15	DYK-273B15	KPM-168M4	KPM-323M5	KLE-273AD2K45
DDD-219B16	DYK-273G15	KPM-168M5	KPM-406	KLE-323AD2K45
DDD-219G16	DYK-323B15	KPM-219	KPM-406M1	KLE-406AD2K45
DDD-273B16	DYK-323G15	KPM-219M1	KPM-406M2	KLE-168ADA3K45
DDD-273G16	DYK-406B15	KPM-219M2	KPM-406M3	KLE-219ADA3K45
DDD-323B16	DYK-406G15	KPM-219M3	KPM-406M4	KLE-273ADA3K45
DDD-323G16	KPE-168	KPM-219M4	KPM-406M5	KLE-323ADA3K45
DDD-406B16	KPE-219	KPM-219M5	KPP-168	KLE-406ADA3K45
DDD-406G16	KPE-273	KPM-273	KPP-219	KLP2Ç-K168
DYK-219B25	KPE-323	KPM-273M1	KPP-273	KLP2Ç-K219
DYK-219G25	KPE-406	KPM-273M2	KPP-323	KLP2Ç-K273
DYK-273B25	KPK-219	KPM-273M3	KPP-406	KLP2Ç-K323
KLP2Ç-K406	KLP2Ç-K323M	KLPD2Ç-K273	KLPD2Ç-K219M	KLP3Ç-K168
KLP2Ç-K508	KLP2Ç-K406M	KLPD2Ç-K323	KLPD2Ç-K273M	KLP3Ç-K219
KLP2Ç-K660	KLP2Ç-K508M	KLPD2Ç-K406	KLPD2Ç-K323M	KLP3Ç-K273
KLP2Ç-K168M	KLP2Ç-K660M	KLPD2Ç-K508	KLPD2Ç-K406M	KLP3Ç-K323
KLP2Ç-K219M	KLPD2Ç-K168	KLPD2Ç-K660	KLPD2Ç-K508M	KLP3Ç-K406
KLP2Ç-K273M	KLPD2Ç-K219	KLPD2Ç-K168M	KLPD2Ç-K660M	KLP3Ç-K508
KLP3Ç-K660				