

(EU) DECLARATION OF CONFORMITY

(AB) UYGUNLUK BEYANI

No:202007-2

We, The

Biz,

KAYA YAPI İÇ MİM. TAS. SAN. VE TİC. A.Ş.

GOSB (Gebze Organize Sanayi Bölgesi) 1000. Sokak No:1015 Kocaeli, İzmit, Türkiye

Declare the PPE,

Aşağıdaki bilgileri olan KKD'nin,

Description of Product : MOBILE OVERHEAD WORKING PLATFORM

Ürün Tanımı : MOBİL BAŞÜSTÜ ÇALIŞMA PLATFORMU

Brand Name : KAYA SAFETY

Marka Adı : KAYA SAFETY

Model No : GIRAF 360

Model No : GIRAF 360

is certified in accordance with PPE Regulation; 2016/425 EU Module B by APAVE SUDEUROPE SAS (0082) and, APAVE SUDEUROPE SAS (0082) tarafından KKD Regülasyonu; 2016/415 EU Modül B gereksinimlerine göre sertifikalandırılmış ve

with the standard No: EN 795/B:2012 "Personal fall protection equipment - Anchor devices". EN 795/B:2012 "Düşmeye karşı kişisel koruyucu donanım-Ankraj cihazları" standardına uygundur.

KAYA has Module D Quality System Certificate according to PPE Regulation; 2016/425 EU by notified body number CE 0082 and confirms each product same as the tested sample.

KAYA teste gönderilen ürün ile üretilen ürünün aynı özelliklere sahip olduğunu teyit eden CE 0082 nolu onaylı kuruluş tarafından 2016/425 EU Modul D Kalite Güvence Sistem Sertifikasına sahiptir.

The CE marking shown below is affixed to product after preparation of this declaration of conformity and necessary conformity documentation. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Aşağıda örneği olan CE işareti bu beyana ve gerekli uygunluk dokümanlarına istinaden ürünlere iliştilmiş ve kullanılmaktadır. Bu uygunluk beyanın, yayınlanmasının tüm sorumluluğu üreticiye aittir

EU Type Examination Cert No: 0082/2246/160/07/20/0312 (for GIRAF 360 2.2)

0082/2246/160/07/20/0313 (for GIRAF 360 3.1)

0082/2246/160/07/20/0314 (for GIRAF 360 4.0)

EU Tip İnceleme Sertifika No:

Affixed date of CE marking: 20

CE Markası iliştilme tarihi:



Signature
İmza



ERTÜRK ERGENEKON
PRODUCT MANAGER
24.07.2020

Name, Position, Date
İsim, Pozisyon, Tarih