



En exécution de la directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 modifiée concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux Equipements de Protection Individuelle et des dispositions pertinentes du code du travail, portant transposition de cette directive en droit français, Apave Sudeurope SAS, organisme notifié, identifié sous le numéro 0082, attribue l'In enforcement of amended directive 89/686/EEC of 21st of December 1989 on the approximation of the laws of the members states relating to Personal Protective Equipment and in enforcement of relevant requirements of the French labour code, providing for the transcription of this directive into French regulations, Apave Sudeurope SAS, notified body, identified under number 0082, awards the

ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate) N° 0082/2246/160/12/16/0441

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Antichute mobile incluant un support d'assurage rigide
To the following equipment: PPE category III – Guided type fall arrester including a rigid anchorage line

Marque commerciale : **KAYA SAFETY**
Trademark

Modèle : **K-2020**
Model

Fabricant : **KAYA YAPI İÇ MİM. TAS. İNŞ. TAAH. SAN. ve TİC. A.Ş. - G.O.S.B 1000. Sokak No:1015**
Manufacturer **41480 Çayirova – KOCAELI - Turkey**

Description : **Antichute mobile**
Antichute mobile, non ouvrable, en acier inoxydable 304, F-5, intégrant un connecteur avec une barrette, K-2/3ACP, relié à l'antichute mobile par une câblette de longueur 200 mm.

Support d'assurage rigide vertical

Support d'assurage rigide en câble en acier inoxydable 316, construction 7x19, de diamètre 8mm, LL-100. La terminaison en extrémité haute du câble est cossée est sécurisé par un manchon serti, intégrant un absorbeur d'énergie mécanique, FA-50, relié à la plaque de fixation supérieure, AP-300 A, et un support de guidage, FC-30 V. L'extrémité basse est sécurisée par deux serre-câbles, intègre une plaque de fixation, AP-300 B et un tendeur FS-40. La tension appliquée dans le câble est 1 kN.

Portée maximum 10 m. Orientation d'utilisation : verticale avec un angle d'inclinaison latérale de 0° à 15°. Utilisation exclusive par une seule personne, charge nominale minimale 50 kg et charge nominale maximale 150 kg (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 16.6.0151).

Description:

Guided type fall arrester

Non opening guided type fall arrester in stainless steel 304, F-5 A, is integrating two connectors with a captive bar, K-2/3ACP and, in the middle an energy absorber, KL-45. One of the connectors is linked to the guided type fall arrester by a metallic cablet of length 200mm.

Vertical rigid anchorage line

Rigid anchorage line in stainless steel 316 wire rope, construction 7x19, of diameter 8mm, LL-100. The upper end of cable is thimble buckle secured with crimped sleeves, integrated a mechanical energy absorber, FA-50, connected to the top anchor bracket, AP-300 A, and a guided bracket, FC-30 V. The lower end is secured with two U-bolt clamps, integrates a bottom anchor bracket, AP-300 B and a tensioner FS-40. The tension applied on the wire cable is 1kN.

Maximum span 10m. Orientation of use: vertical with a sideways leaning from 0° to 15°. Exclusively use by only one person, minimum rated load: 50kg and maximum rated load: 150kg (detailed description in EC type examination report 16.6.0151).

Référentiel technique utilisé : EN 353-1:2014
Technical referential in use

Date de délivrance: 21/12/2016
Date of issue

Date d'expiration : 21/04/2023
Date of expiry

Le Responsable du Centre d'Essais et de Certification EPI
Head of PPE Testing and Certification Centre
Immaterial original

Document original immatériel

VINCENT HAILLOCREAU



Apave Sudeurope SAS
Centre d'Essais et de Certification EPI
17, Boulevard Paul Langevin
38600 FONTAINE - France
Tél. +33.(0)4.76.53.52.22

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R4313-38 du code du travail.
Any modification brought about a new equipment covered by this CE type examination certificate must be notified to the body in enforcement of article R4313-38 of French labour code.

Cette attestation comporte une page. This certificate includes one page