

ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate) N° 0082/2173/136/03/15/0088

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Chariot individuel pour parcours acrobatique sur câble
To the following equipment: PPE category III – Shuttle for personal use ropes courses made of wire rope

Marque commerciale : **VERT VOLTIGE INNOVATION** et **VERTICAL TREK INNOVATIONS**
Trademark

Modèle : **CROCHET DE SECURITE**
Model

La présente attestation est attribuée aux deux références suivantes :
This certificate is awarded to the two following references

Référence : **ACB 4-10 A** Specificité : Corps en aluminium
Reference Specificity: Body in aluminum

Référence : **ACB 4-10 I** Specificité : Corps en inox
Reference Specificity: Body in inox

Fabricant : **VERT VOLTIGE INNOVATION** - 35 avenue du maquis - 64110 GELOS - France
Manufacturer

Description : Navette pour parcours acrobatique en hauteur continu en câble. Hauteur 12.74 cm, largeur 11.08 cm et ouverture 6.8 mm. A utiliser avec un câble de diamètre 12 mm et de construction 7x19. Trou d'ancrage de 12 mm pour maillon rapide de 8 mm. Ce chariot est destiné à être utilisé par une seule personne (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 14.6.0656).

Description: Continuous belay system shuttle for ropes courses on wire rope. Height 12.74cm, width 11.08cm and opening 6.8mm. To be used on wire rope of diameter 12mm and of construction 7x19. 12mm anchor hole for 8mm quick link. This shuttle is intended to be used by one person (detailed description in EC type examination report 14.6.0656).

Référentiel technique utilisé : Fiche de coordination européenne VG11 : RfU CNB/P/11.104:2014
Technical referential in use VG11's European coordination sheet: RfU CNB/P/11.104:2014

Date : 17 mars 2015
Date: 17th March 2015

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

Immaterial original
Document original immatériel



VINCENT MAILLOCHET