



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° 0082/1363/160/03/15/0067

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Dispositif d'ancrage de type A  
To the following equipment: PPE category III – Anchorage device type A

Marque commerciale : **XTIRPA™**  
Trademark

Modèle : **IN-8008 SYSTÈME PERCHE DE LEVAGE 1448-2591mm (557-102") POUR EPI**  
Model

La présente attestation est attribuée aux dix-huit références suivantes :  
This certificate is awarded to the eighteen following references

Référence : <b>IN-2337 + IN-2127 + IN-2242</b> Reference	Référence : <b>IN-2337 + IN-2256 + IN-2242</b> Reference
Référence : <b>IN-2338 + IN-2127 + IN-2242</b> Reference	Référence : <b>IN-2338 + IN-2256 + IN-2242</b> Reference
Référence : <b>IN-2337 + IN-2274 + IN-2242</b> Reference	Référence : <b>IN-2338 + IN-2274 + IN-2242</b> Reference
Référence : <b>IN-2337 + IN-2127 + IN-2241</b> Reference	Référence : <b>IN-2337 + IN-2256 + IN-2241</b> Reference
Référence : <b>IN-2338 + IN-2127 + IN-2241</b> Reference	Référence : <b>IN-2338 + IN-2256 + IN-2241</b> Reference
Référence : <b>IN-2337 + IN-2274 + IN-2241</b> Reference	Référence : <b>IN-2338 + IN-2274 + IN-2241</b> Reference
Référence : <b>IN-2337 + IN-2256</b> Reference	Référence : <b>IN-2337 + IN-2274</b> Reference
Référence : <b>IN-2338 + IN-2127</b> Reference	Référence : <b>IN-2338 + IN-2256</b> Reference
Référence : <b>IN-2338 + IN-2274</b> Reference	Référence : <b>IN-2337 + IN-2127</b> Reference

Fabricant : **PRODUIT DE SERVICES PUBLIC INNOVA Inc – 1040 Boul Industriel – GRANBY J2J**  
Manufacturer 1A4 – QC Canada

Description : Dispositif d'ancrage de type A en aluminium 6061-T6, composé de :  
- la perche de levage IN-2337 extensible de 1219 mm à 1829 mm ou de la perche de levage IN-2338 extensible de 1440 mm à 2586 mm  
Associées à une barre en T servant d'appui au sol  
- une barre en T IN-2127 ajustable en hauteur de 913 mm à 1218 mm ou IN-2256 ajustable en hauteur de 1189 mm à 1900 mm ou IN-2274 ajustable en hauteur de 332 mm à 378 mm.  
L'ensemble est destiné à être fixé sur les ancrs structurelles référence IN-2242 « adaptateur de suspension pour entrée latérale » en acier G40.21 44W ou sur un « portique pour entrée latérale » référence IN-2241 extensible d'une hauteur de 2260 mm à 2775 mm ou sur une ancre structurelle supportant la charge de 16kN.  
Utilisation par une seule personne, dans le sens vertical à l'ancre structurelle et perpendiculaire à la plaque d'ancrage A2337-05 fixée sur la perche de levage référence IN-2337 ou IN-2338 (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 13.6.0759).

Description: Anchorage device type A in aluminum 6061-T6, compound of:  
- extensible pole hoist reference IN-2337 from 1219 mm to 1829 mm or reference IN-2338 extendable from 1440 mm to 2586 mm  
Associated with T-bar for floor supporting:  
- T-bar reference IN-2127 extendable in height from 913 mm to 1218 mm or reference IN-2256 extendable in height from 1189 mm to 1900 mm or reference IN-2274 extendable in height from 332 mm to 378 mm.  
The set is designed to be fixed on the structural anchors reference IN-2242 "side entry suspension adapter" in G40.21 44W steel or reference IN-2241 a "porch side entry" extendable in height from 2260 mm to 2775 mm or on a structural anchor supporting the load of 16kN.  
Use by only one person, vertically to the structural anchor and perpendicularly to the anchor plate A2337-05 attached to the pole hoist reference IN-2337 and reference IN-2338 (detailed description in EC type examination report 13.6.0759).

Référentiel technique utilisé : EN 795 : 2012  
Technical referential in use

Date : 02 mars 2015  
Date: 2<sup>nd</sup> 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 HALLOCHET

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

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