

In enforcement of Regulation 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9th March 2016 on Personal Protective Equipment and repealing the Directive 89/686/EEC and in compliance with the Module B Certification Scheme of Apave 'M.MEPI.45' in force,

En exécution du Règlement 2016/425 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2016 relatif aux Equipements de Protection Individuelle et abrogeant la Directive 89/686/CEE et en respect du Programme de Certification Module B de l'Apave 'M.MEPI.45' en vigueur,

Apave SA, notified body identified under number 0082, awards the

EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

Attestation d'examen UE de type N° 0082/352/160/09/25/0306

The following PPE type complies with the applicable essential health and safety requirements Le type de l'EPI suivant est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables

PPE: PPE category III - Anchor devices EPI: EPI de catégorie III - Dispositifs d'ancrage

Trademark: TRACTEL Marque commerciale

Model: Embase contrepoids (CP) DAVITRAC Modèle

Référence

Reference: 221128+221138+286819

Manufacturer: TRACTEL S.A.S. - RD 619 - B.P. 38 - St Hilaire Sous Romilly - 10102 ROMILLY SUR

Fabricant SEINE - France

Description: Anchor device type E made of:

- a bracket, DAVITRAC, reference 286819, in 6082 T6 aluminum alloy, dimensions 1921,5mm x 907,3mm, including 3 anchor points, with 2 placed on the articulation part and

1 on the head of the bracket.

- a fixing base, reference 221128, in S235 and S355 steel, made of a connector board, dimensions 2300mm x 1750mm and a sheath, intern diameter 140.7mm equipped with a kit mass counterweight, reference 221138. Exclusively vertical use (detailed description in

EU type examination report 25.0203).

Equipment also tested according to the requirements of Technical Specification CEN/TS

16415:2013 for use by 2 people, 1 person maximum by anchor point.

Dispositif d'ancrage de type E, constitué de Description:

- une potence DAVITRAC, de référence 286819, en alliage d'aluminium 6082 T6, de dimensions 1921,5 mm x

907,3 mm, avec 3 points d'ancrage, dont 2 placés sur la partie articulation et 1 sur la tête de la potence.

- une embase de fixation, référence 221128, en acier S235 et S355, constituée d'une platine, dimensions 2300 mm x 1750 mm et d'un fourreau, diamètre intérieur 140.7 mm équipé d'un kit masse de contrepoids, référence 221138. Utilisation verticale exclusivement (description détaillée dans le rapport d'examen UE de type 25.0203). Equipement également évalué conformément aux exigences de la Spécification Technique CEN / TS 16415:2013,

pour une utilisation par 2 personnes sans dépasser 1 personne par point d'ancrage

Technical reference: EN 795:2012

Référentiel technique

Date of signature (day/month/year): 06/10/2025

Date de signature (jour/mois/année)

Date of issue (day/month/year): 02/10/2025

Date de délivrance (jour/mois/année)

Date of expiry (day/month/year): 02/10/2030

Date d'expiration (jour/mois/année)

PPE Certification Manager La Responsable de la Certification EPI Immaterial original

ANAIS JAVET VIALA

cofrac

Accréditation N° 5-0682 Scope available on Portée disponible sur www.cofrac.fr

Apave - Centre d'Essais et de Certification EPI 17, Bd Paul Langevin - 38600 FONTAINE - France

For category III PPE, the certificate shall only be used in conjunction with one of the conformity assessment procedures referred in point c) of Article 19 Pour les ÉPI de catégorie III, l'attestation ne doit être utilisée qu'en liaison avec l'une des procédures d'évaluation de la conformité visées à l'article 19, point c). The manufacturer shall inform the notified body of all modifications to the approved type and of all modifications of the technical documentation that may affect the conformity of the PPE with the applicable essential health and safety requirements or the conditions for validity of that certificate (article 7.2 - annex V)

Le fabricant informe l'organisme notifié de toutes les modifications du type approuvé et de toutes les modifications de la documentation technique qui peuvent remettre en cause la conformité de l'EPI aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables ou les conditions de validité de ce attestation (article 7.2 – annex eV).

This certificate cancels and replaces the one signed the 02/10/2025 under the same number

La présente attestation annule et remplace celle signée sous le même numéro le 02/10/2025

This certificate includes one page - Cette attestation comporte une page