

DELTA PLUS SYSTEMS déclare ce produit conforme aux réglementations suivantes :

Identification de l'EPI objet de la déclaration :

Antichute mobile **RCBV** sur support **VERTIRAIL**

Désignation :

Antichute mobiles unidirectionnel **RCBV** et son support d'assurage rigide **VERTIRAIL**

Descriptif :

Antichute mobiles sur support d'assurage en rail aluminium, constitué d'un corps avec système de blocage à came, d'un dissipateur d'énergie, d'un mousqueton et d'un détrompeur

L'EPI est également identifiable par les moyens suivants :

- La photo du produit
- Chaque EPI porte le nom indiqué sur cette déclaration de conformité.
- Chaque EPI porte un numéro de lot. Pour toute information complémentaire, il suffit de nous le communiquer. Notre organisation, sur la base de ce numéro de lot, nous permet d'assurer la traçabilité de l'EPI.



#### DECLARATION UE DE CONFORMITE

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration identifié ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable : Règlement UE 2016/425, à ses exigences essentielles et aux normes harmonisées :



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN353-1 : 2014 + A1 : 2017 Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur — Antichutes mobiles incluant un support d'assurage

Organisme notifié qui a effectué l'examen UE de type (module B) et qui a établi l'attestation d'examen UE de type : n° **0082 0588 160 06 19 0616**

0082 - APAVE SUDEUROPE SAS  
CS60193 - 13322 Marseille CEDEX 16 - FRANCE

L'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité au type sur la base du contrôle interne de la production et de contrôle supervisé (module C2) par l'organisme notifié:

2754 - ALIENOR CERTIFICATION  
21 rue Albert Einstein 86100 Châtelleraut - FRANCE

Bernin, le 08/01/2021

Signé par et au nom de DELTA PLUS SYSTEMS :  
Sébastien DUSSERT  
General Manager

DELTA PLUS SYSTEMS declares that this product complies with the following regulations:

Identification of the PPE object of the declaration:

Mobile fall arrest device **RCBV** on **VERTIRAIL** support

Designation:

**RCBV** unidirectional mobile fall arrester and its **VERTIRAIL** rigid belay support

Specifications:

Mobile fall arrester on belay support in aluminum rail, consisting of a body with cam locking system, an energy dissipator, a carabiner and a keying device

The PPE is also identifiable by the following means:

- The product picture
- Each PPE carries the name on this declaration of conformity.
- Each PPE carries a batch number. For any further information, please contact us. Our organization, based on this batch number, allows us to ensure the traceability of the PPE.



## EU DECLARATION OF CONFORMITY

This declaration of conformity is issued under the unique responsibility of the manufacturer. The object of the declaration identified above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: EU 2016/425 Regulation, with its requirements and with the harmonized standards:



REGULATION (EU) 2016/425

EN353-1: 2014 + A1: 2017 Personal fall protection equipment — Guided type fall arresters including an anchor line

Notified body that has carried out the EU type examination (module B) and has issued the EU type examination certificate: **0082 0588 160 06 19 0616**

0082 - APAVE SUDEUROPE SAS  
CS60193 - 13322 Marseille CEDEX 16 - FRANCE

The PPE is subject to the type conformity assessment procedure based on internal production control and supervised control (module C2) by the notified body :

2754 - ALIENOR CERTIFICATION  
21 rue Albert Einstein 86100 Châtelleraut - FRANCE

Bernin, the 08/01/2021

Signed for and on behalf of DELTA PLUS SYSTEMS:  
Sebastien DUSSERT  
General Manager

