

APPLICATION :

The HT55 A CS harnesses are technical harnesses for confined spaces. They comply with the requirements of the European standard EN 361. Their ergonomics ensure optimal comfort. They are intended for long term work.

The HT55A CS harness is widely used in the field of interventions in manhole or silo....

The HT55 A CS harness is designed for all operations where the user needs to use his fall arrester from the front.

The sternal attachment point facilitates the handling of the fall arresters on ropes and ensures a better comfort at the work station.

The large-diameter dorsal attachment point makes it easier to hook the connectors to the user's back.

The HT55 A CS harness is simple to use with easy adjustment and is ideal for interventions in confined spaces. It is equipped with mountain-style leg loops that optimize comfort and offer great mobility in the harness.

It is equipped with an X-PAD that increases comfort and distributes the weight of the harness over the user's shoulders. It also makes it easier to put on the harness. The X-PAD is equipped with a specific connection point to connect the gas detector close to the respiratory tract.

It is equipped with a belt specially designed to attach a respirator. The very rigid strap of the belt ensures a quick rotation of the respirator from the side to front of the harness in case of gas concentration.

It is equipped with fall indicators on all its attachment points.

The label holder allows the storage and recording of customer information.



Harness delivered without the respirator and gas detector.

TECHNICAL FEATURES:

It is equipped with :

- 1 dorsal attachment point, 1 sternal attachment point
- Quick strap adjustment
- Closing and adjustment of the straps by automatic buckles
- Mountain type leg loops
- Strap loops on the thigh straps and shoulder straps
- A Buttock strap
- Fall indicator
- Label holder
- End stops against strap release
- Maximum working load: 150 kg
- Available size: S, M, XL, XXL
- Weight (Size M) 2270 g

CERTIFICATION CE :

- Notified body: Aliénor certification CE2754
- N° : 2754/0352/160/10/20/0879

STANDARDS COMPLIANCE:

- EN 361

EQUIPEMENTS ASSOCIES

- EN 795 Anchorage system
- EN 362 Connectors
- EN 363 Fall arrest system

MODELES :

DESIGNATION	CODE	EAN CODES
HT 55 S A CS	83902	3600230839028
HT 55 M A CS	83912	3600230839127
HT 55 XL A CS	83922	3600230839226

APPLICATION :

Les harnais HT55 A CS sont des harnais techniques destinés aux espaces confinés. Ils sont conformes aux exigences de la norme européenne EN 361. Leur ergonomie assure un confort optimal. Ils sont destinés aux travaux de longue durée.

Le harnais HT55A CS est très utilisé dans le domaine des interventions dans des trous d'homme ou silo....

Le harnais HT55 A CS est conçu pour toutes les opérations où l'utilisateur a besoin d'utiliser son antichute de face.

Le point d'accrochage sternal facilite la manipulation des antichutes sur cordage et assure un meilleur confort au poste de travail.

Le point d'accrochage dorsal de grand diamètre facilite l'accrochage des connecteurs dans le dos de l'utilisateur.

Le harnais HT55 A CS est simple d'utilisation avec un réglage facile, il est idéal pour les interventions dans les espaces confinés. Il est équipé de cuissards type montagne qui optimisent le confort et offre une grande mobilité dans le harnais.

Il est équipé d'un X-PAD qui augmente le confort et répartit le poids du harnais sur les épaules de l'utilisateur. Il facilite aussi l'enfilage du harnais. Le X-PAD est équipé d'un point d'accrochage spécifique destiné à connecter le détecteur de gaz à proximité des voies respiratoires.

Il est équipé d'une ceinture spécialement étudiée pour fixer un respirateur. La sangle très rigide de la ceinture assure une rotation rapide du respirateur du côté au-devant du harnais en cas de concentration de gaz.

Il est équipé de témoins de chute sur tous ses points d'accrochage.

Le porte étiquette permet le stockage et l'enregistrement des informations client.



Harnais livré sans le respirateur ni le détecteur de gaz

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Il est équipé de :

- 1 point d'accrochage dorsal, 1 point d'accrochage sternal
- Réglage rapide des bretelles
- Fermeture et réglage des sangles par boucles automatiques
- Cuissard type montagne
- Passants de maintien des sangles des cuissards et des bretelles
- Une sous-fessière
- Témoin de chute
- Porte étiquette
- Butée anti-dégagement cousue en extrémités de sangles
- Charge maximale d'utilisation : 150 kg
- Tailles disponibles : S, M, XL, XXL
- Poids (Taille M) : 2270 g

CERTIFICATION CE :

- Organisme notifié : Aliénor certification CE2754
- N° : 2754/0352/160/10/20/0879

NORMES :

- EN 361

EQUIPEMENTS ASSOCIES

- Dispositif d'ancrage (EN 795)
- Connecteurs (EN 362)
- Système d'arrêt des chutes (EN 363)

MODELES :

DESIGNATION	CODE	CODES EAN
HT 55 S A CS	83902	3600230839028
HT 55 M A CS	83912	3600230839127
HT 55 XL A CS	83922	3600230839226