



**PROTECTION
DIRECTE**

Oxford Safety Components Ltd



COVERSAFE TRENCH

PRÉVENTION DES CHUTES ACCIDENTELLES DANS LES TRANCHÉES



Treillis Trench-Protect de protection
anti-chute temporaire dans les
tranchées ouvertes



INNOVATIVE PATENTED SAFETY SOLUTIONS

COVERSAFE TRENCH

PRÉVENTION DES CHUTES ACCIDENTELLES DANS LES TRANCHÉES

TREILLIS DE PROTECTION DE TRANCHÉE



Tranchée ou fouille dangereuse sur la route.



LE TREILLIS TRENCH-PROTECT PERMET

- L'inspection facile de l'excavation
- La sécurité des ouvriers contre toute chute dans la tranchée
- L'absence de planches ou protections lourdes et opaques
- L'accès facile à la tranchée, au besoin

Léger, le treillis Trench-Protect se déploie sur la tranchée ouverte et offre ainsi une protection résistante et très robuste contre les chutes.



Robuste, mais léger et facile à déployer.

Contactez-nous par téléphone pour connaître nos tarifs et disponibilités.

Prévenir les risques de chute de hauteur dans les travaux de construction & d'entretien des voiries

Innovations et systèmes primés d'Oxford Safety Ltd



Le treillis Trench-Protect replié est posé à une extrémité de la tranchée ouverte.



Le treillis forme une protection sur la tranchée ; le treillis peut être déployé pour davantage de stabilité.



LIMITES DE L'UTILISATION DE BARRIÈRES DE SÉCURITÉ

Elles peuvent être déplacées par la circulation ou par le vent ; ou déplacées par des personnes (p. ex., des enfants qui jouent). Les ouvriers travaillant à l'intérieur de ces barrières ne disposent d'aucune protection les empêchant de tomber dans la tranchée ou l'excavation.

LIMITES DES COUVERTURES DE TRANCHÉE TRADITIONNELLES

Les couvertures sont opaques si bien qu'il est impossible d'effectuer une inspection rapide en dessous de ceux-ci. Les planches et couvertures solides sont lourdes à déployer. Lorsqu'elles sont en métal, elles peuvent être la cible de vols.

DIMENSIONS

Poids du treillis : 6,5 kg

Longueur de couverture de la tranchée :

2,0 m de long x 1 200 mm de large pour tranchée de 900 mm

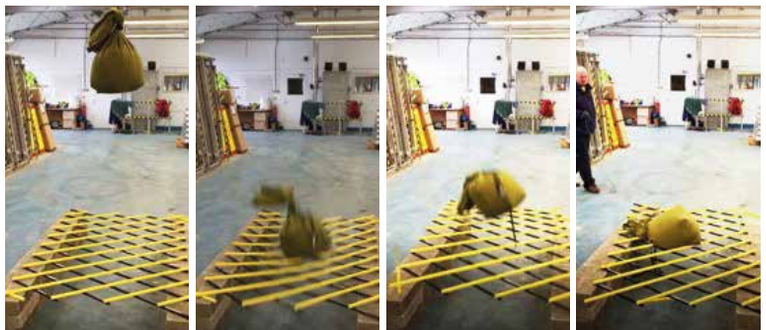
2,75 m de long x 900 mm de large pour tranchée de 600 mm

Replié pour le transport & le stockage :

1 460 mm de long x 260 mm de large x 35 mm d'épaisseur

TRENCH-PROTECT EST ULTRA-ROBUSTE

Les barres du treillis sont fabriquées en résine plastique renforcée de fibres de verres (conçues pour l'aérospatiale).



TEST DE CHUTE AFIN DE GARANTIR LA SÉCURITÉ

Ces images d'une vidéo de démonstration d'un test de chute montrent qu'une charge de 50 kg lâchée à une hauteur de 1,2 m ne détruit, ni ne pénètre le treillis en composite renforcé. Robuste, le Trench-Protect résiste aux dommages et amortit la chute de la charge qui s'arrête sans rebondir.

COVERSAFE TRENCH

PRÉVENTION DES CHUTES ACCIDENTELLES DANS LES TRANCHÉES

TREILLIS DE PROTECTION DE TRANCHÉE



**PROTECTION
DIRECTE**

Protection Directe
3 Quai Kléber
67000 Strasbourg

Tel 01 73 44 32 47
E-Mail contact@protectiondirecte.fr
Web www.protectiondirecte.fr