SAFETY GUARD SYSTEMS®



Toitures inclinées

Fonctionnement

Le garde-corps est fixé à la gouttière et prend appui sur la façade. Tant le garde-corps que la plinthe seront ensuite installés. Selon le type de toit, des crochets peuvent également être employés. Pour les instructions d'installation, veuillez vous référer à notre guide de montage.



I. CARACTÉRISTIQUES:

- Pour les toitures inclinées, avec une inclinaison pouvant atteindre 60 degrés (pourrait également convenir sur une toiture plate)
- Protège les travailleurs contre les chutes en hauteur
- Répond aux normes de sécurité les plus strictes
- Fabriqué à partir de matériaux de haute qualité
- Disponible en kit de 3 à 30 mètres

Certifié TÜV

CONFORME

>> EN 13374 & A1 classe A, B, C

LES + DU PRODUIT

- Aluminium de qualité supérieure et extrêmement léger
- Avec un avant-toit en surplomb pouvant atteindre 1m
- Facilement déplaçable et rapide à assembler
- Sans causer de dommages aux façades et jardins
- Convertible en quelques mètres de plus ou de moins
- Empilable pour un transport pratique.

SAFETY GUARD SYSTEMS®



Toitures inclinées

II. KIT

| Réf. | Kit | Composition | | | |
|---------|-----|---------------------------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------|
| | | Quantité Support garde-corps | Quantité Garde-corps | Quantité Plinthe | Quantité Ancrage toiture |
| COSGS3 | 3m | 2 | 1 | 1 | 1 |
| COSGS6 | 6m | 3 | 2 | 2 | 2 |
| COSGS9 | 9m | 4 | 3 | 3 | 3 |
| COSGS12 | 12m | 5 | 4 | 4 | 4 |
| COSGS15 | 15m | 6 | 5 | 5 | 5 |
| COSGS18 | 18m | 7 | 6 | 6 | 6 |
| COSGS21 | 21m | 8 | 7 | 7 | 7 |
| COSGS24 | 24m | 9 | 8 | 8 | 8 |
| COSGS27 | 27m | 10 | 9 | 9 | 9 |
| COSGS30 | 30m | 11 | 10 | 10 | 10 |

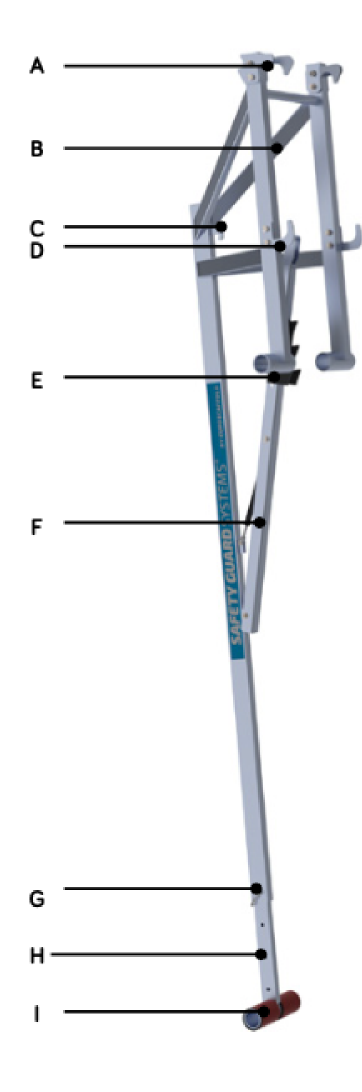


SAFETY GUARD SYSTEMS®



Toitures inclinées

III. PIÈCES DÉTACHÉES



1.SUPPORT **GARDE-CORPS ALUMINIUM**

ARTICLE: COSGSPOT

- A. VERROU
- B. STRUCTURE
- C. VERROUILLAGE
- D. SUPPORT
- E. VERROU DE TOIT
- F. BRAS
- G. GOUJON DE SÉCURITÉ
- H. TUBE TÉLESCOPIQUE
- I. PIED



ARTICLE: COSGSGC

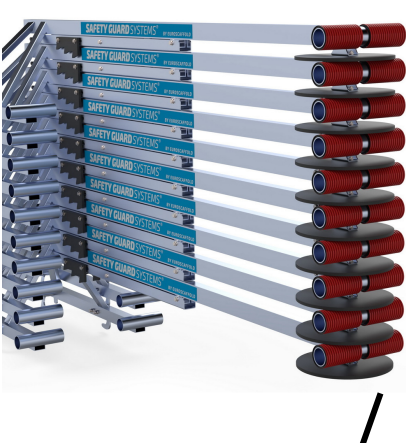
ADAPTÉ AUX TOITS DE CLASSE C POIDS 12,3 KG



3. PLINTHE EN BOIS 300 X 15 CM

ARTICLE: COSGSPL

POIDS 4,5 KG MONTAGE OBLIGATOIRE POUR CONFORMITÉ AUX **RÉGLEMENTATIONS**



5. *OPTION **AVEC DISQUE EMPILABLE ARTICLE: COSGSRP**



4. ANCRAGE POUR TOITURE

ARTICLE: COSGSANC

OBLIGATOIRE POUR LES TOITS DE CLASSE C RECOMMANDÉ POUR LES TOITS DE CLASSE A ET B