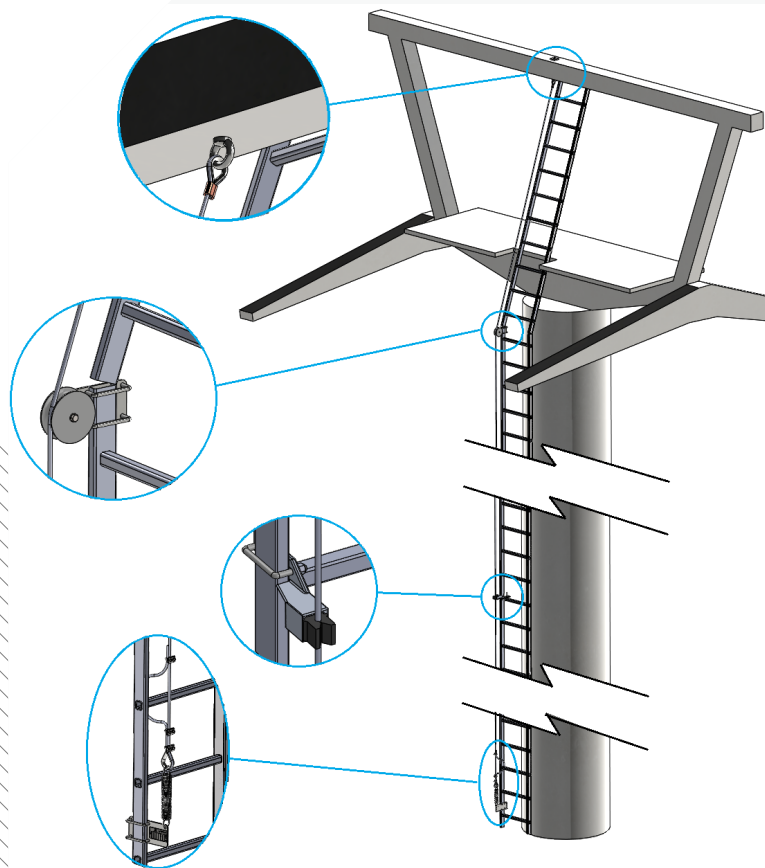


ACCES PYLÔNE



GAMESYSTEM SKC EVO

Dispositif antichute amovible et breveté, conçu pour ligne de vie SKC EVO GS LINE, centrale ou latérale, sur échelle.

Caractéristiques principales :

- doté d'une longe intégrée avec absorbeur d'énergie.
- facile et rapide à installer et à désinstaller du câble.
- innovant système d'ouverture double action : pour ouvrir le dispositif, il est nécessaire d'appuyer sur la gâchette de sécurité et de pousser ensuite le levier de blocage vers le haut. Le dispositif s'ouvre uniquement lorsque ces deux actions sont effectuées dans l'ordre, éliminant tout risque d'ouverture accidentelle.
- permet d'être en sécurité même en cas d'erreur : le levier de blocage ne peut pas s'ouvrir si le dispositif est à l'envers, ce qui empêche toute installation incorrecte sur le câble.
- léger, compact et ergonomique.
- capacité de charge comprise entre 50 et 140 kg.
- sur un pylône jusqu'à 25° d'inclinaison.

SÉCURITÉ

Pour tout travail en hauteur il est obligatoire d'utiliser des Équipements de Protection Individuelle (EPI) contre le risque de chutes. Avant d'accéder au poste de travail, tous les facteurs de risque doivent être pris en compte (environnementaux, concomitants et conséquents). L'utilisation de ce dispositif est réservé aux personnes compétentes et formées.

QUAND L'UTILISER ?

Lorsqu'un téléporté (télésiège, télécabine) est bloqué ou pour des opérations de maintenance, de déneigement, il est nécessaire d'accéder à la tête du pylône en sécurisé.

Le dispositif GAMESYSTEM SKC EVO permet la remontée et la descente sur un support d'assurage rigide en toute sécurité et sans intervention manuelle. En cas de chute, le système se bloque instantanément.

Autres éléments de la chaîne de sécurité :

- Harnais GH3 ou Harnais GH5.

FORMATION

Module «Travail sur pylône RM».

GAMESYSTEM
SÉCURITÉ EN HAUTEUR

