

Tapis d'embarquement COMFORT

**AMÉLIOREZ LA PERFORMANCE DE VOS
TÉLÉSIÈGES À PINCES FIXES AVEC NOTRE
GAMME DE TAPIS D'EMBARQUEMENT COMFORT !**



Les tapis d'embarquement COMFORT peuvent être ajoutés sur des TSF déjà existants permettant :

> la modernisation du parc de remontées mécaniques

> l'amélioration de l'image client de la station en terme d'investissements

LA BANDE À MAILLONS PLASTIQUES ARTICULÉS DE LA GAMME COMFORT EST PERSONNALISABLE : un large choix de configurations différentes vous sera proposé par notre équipe technique

Un embarquement optimisé

confort et sécurité du skieur grâce à la réduction de la vitesse entre le véhicule à embarquer et l'utilisateur : satisfaction client assurée !

Une hausse du débit du télésiège

réduction des arrêts intempestifs dus aux chutes et possibilité d'augmenter la vitesse du téléporté prédisposé de 0,2 à 0,4 m/s (en France) selon le type de télésiège

Une maintenance simplifiée

de la bande à maillons plastiques interchangeables en cas de fissure ou de casse

Les conditions de travail du conducteur du télésiège améliorées

baisse du stress et de la fatigue causés par les chutes ou le mauvais placement des usagers sur la bande



Caractéristiques techniques

Adaptable aux TSF 2, 3, 4 et 6 places, gare motrice ou de renvoi

Structure robuste en acier galvanisé de 10 m, 11 m ou 12 m

Bande articulée à maillons plastiques

Portillon de cadencement automatisé (pour plus de détails, voir le «portillon de cadencement UTILITY»)

Pignons crantés sur arbre moteur et arbre de renvoi

Relevé vitesse par système de codeur ou de dynamo tachymétrique

DE NOMBREUSES OPTIONS SONT DISPONIBLES



Couverture de fosse



Tension à manivelle ou automatique



Bâche et enrouleur de bâche



Maillons à insert caoutchouc



Différentes configurations de bande bicolore



Armoire électrique CE

CERTIFICATIONS

TOUTE NOTRE GAMME DE TAPIS D'EMBARQUEMENT COMFORT EST CERTIFIÉE C.E. PAR L'ORGANISME NOTIFICATEUR LE STRMTG