

esbelt.com

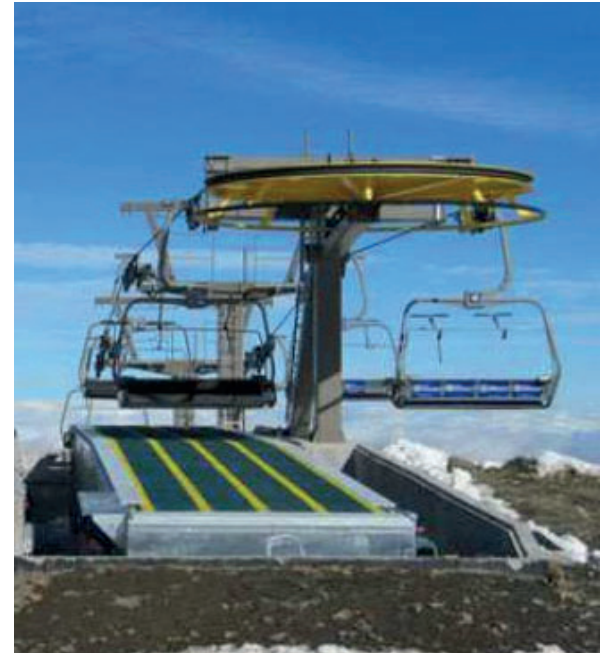
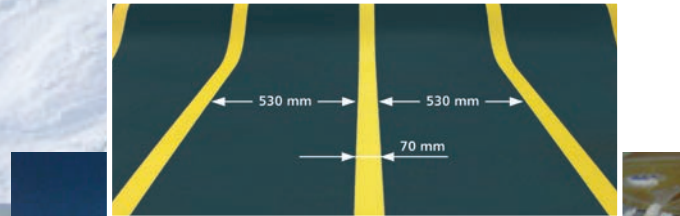


Bandes
transporteuses



ASTER 22AF-Ski. Bande transporteuse pour les stations de ski: départ et arrivée en télésièges.

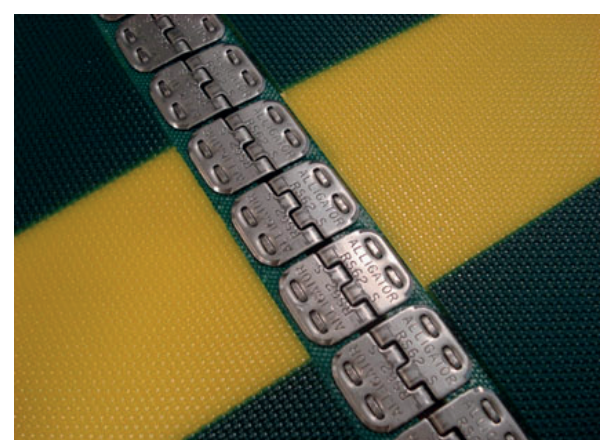
Bande avec voies pour positionner les skieurs sur le télésiège de manière ordonnée et en mouvement. Elle augmente la capacité d'utilisation et diminue les arrêts d'urgence et la consommation énergétique.



ASTER 22AF-SKI. CARACTÉRISTIQUES:

- Bande de couleur verte avec des lignes jaunes longitudinales (très visibles et indélébiles).
- Résistantes à l'abrasion.
- Grande capacité de charge.
- Peut se fermer (jonction) grâce à la fusion ou à des agrafes métalliques.
- Spécialement conçue pour l'application et conditions d'utilisation requises*.

* Les transporteurs où sont installées ces bandes ont l'habitude d'incorporer un système de chauffage qui se met en marche quelques heures avant que la machine ne se mette en mouvement. De cette manière, on décongèle le système et la bande, ce qui évite des pannes à cause de déchirure de composants ou perte d'adhérence de celle-ci.

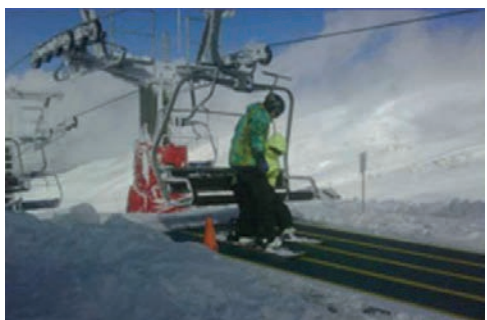


Détail de l'Aster 22AF-Ski jonctionnée avec agrafe.



ADVANTAGES:

- Les voies clairement signalées aident le skieur à se situer au bon endroit pour monter sur le siège.
- On maximise l'occupation des télésièges en augmentant la capacité de transport passagers/heure.
- Les lignes clairement visibles facilitent une montée correcte et ordonnée sur le télésiège, ainsi que l'abandon de la zone de risque lors de la descente.
- Économie énergétique: on évite les arrêts-démarrages à charge pleine, le flux de circulation des sièges se maintient de manière continue ainsi que le chargement/déchargement synchronisé de personnes.





Novembre 2022



Sociétés du groupe esbelt:

Esbelt, S.A.

Provença, 385
08025 Barcelona
Spain
Te. +34-93 207 33 11
www.esbelt.com
esbelt@esbelt.com

Esbelt GmbH

Habichtweg 2
41468 Neuss
Germany
Tel. +49-2131 9203-0
www.esbelt.de
info@esbelt.de

Esbelt SAS

190 Av. du Roulage / ZA du Roulage
32600 Pujaudran
France
Tel. +33-5 42 54 54 54
www.esbelt.fr
esbelt@esbelt.fr

Esbelt Corporation

13975 Riverport Place - Suite 105
Maryland Heights, MO 63043
USA
Tel: +1-636 294 3200
www.esbelt.us
esbelt@esbelt.us

Esbelt ApS

Agerhatten 16B - Indgang 2
DK-5220 Odense SØ
Denmark
Tel. +45 70 20 62 09
www.esbelt.dk
esbelt@esbelt.dk