



TKD Vectris La Grenouillère LE MARKSTEIN, Francia

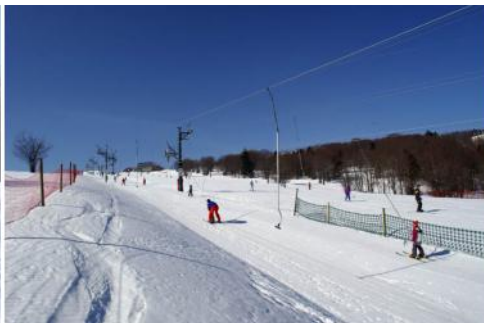
Descripción

Cuando el acondicionamiento de un sector para esquiadores principiantes se desarrolla en un entorno con gran exposición a la escarcha y al viento, cuando se busca una utilización óptima del espacio esquiable, el telesquí desembragable Vectris garantiza el almacenaje de las perchas en lugar resguardado y la utilización óptima de la pista disponible, gracias al poco volumen de la estación de retorno. El Syndicat Intercommunal du Markstein ha elegido la solución Vectris POMA.

Datos técnicos :

Longitud	316 m
Desnivel	41 m
Velocidad máx. de utilización	2,5 m/seg
Rendimiento horario	700 pers/h
Capacidad de los vehículos	1
Cantidad total de vehículos	51

Galería



Componentes

GENIUS 60

Estación motriz de nueva generación, diseñada conjuntamente con los operadores de la estación. Arquitectura innovadora, diseño compacto, ocupación pequeña de suelo, con un impacto visual mínimo. Equipada con pasarelas, se refuerza la seguridad en el trabajo y se hace más sencillo el mantenimiento.



Estación LSP 4500 Compact

Estación de retorno de nueva generación, diseñada conjuntamente con los operadores de la estación. Arquitectura innovadora, diseño compacto, ocupación pequeña de suelo, con un impacto visual mínimo. Su sistema de « poleas de vía » facilita el ajuste de los balancines y simplifica el mantenimiento y la retirada de la nieve. Puede añadirse una corredera de desembrague.



Motorización

La separación entre motor y reductor permite trabajar en una gama amplia con múltiples configuraciones. El freno independiente le da gran disponibilidad y fiabilidad óptima. La estación lleva un dispositivo de elevación del grupo motor que facilita mucho el mantenimiento.



Doble disparador

El conjunto del dispositivo está controlado por un actuador único de mecanismo sencillo y robusto. Sistema fiable, con más de 40 años de experiencia.



Salida automática lanzada

Exclusividad POMA. Este sistema permite al esquiador agarrar la percha en movimiento, sin dejar de deslizarse, consiguiendo una salida flexible y sin « sacudidas ».



Pilona

Pilona tubular con ménsula a altura regulable:
Adaptación perfecta al perfil del terreno y posibilidades totales de evolución con las posibles modificaciones del terreno en el futuro. Equipada con poleas de vela con protección contra escarcha, garantiza un funcionamiento óptimo en condiciones meteorológicas extremas. Sus pasarelas integradas garantizan el acceso y la realización de tareas en condiciones de seguridad. Esta pilona, con el equipo específico correspondiente, puede configurarse « en ángulo ».

