

PLATAFORMA SALVAESCALERA SUPRA LÍNEA

Construyendo un
futuro sin barreras.



PARA ESCALERAS RECTAS DE UN ÚNICO DESCANSO.

Sin duda, supra línea puede ser considerada como el auge de nuestra vasta experiencia en plataformas elevadoras inclinadas/salvaescaleras. Colores suaves, formas redondeadas y brazos de seguridad articulados de forma automática.

Una elección de calidad

Supra línea está fabricada con componentes de calidad. Todas las superficies expuestas (riel, plataforma, brazos de seguridad) están hechas de aluminio anodizado. La excelencia de la supra línea reside en su construcción de alta precisión y su apariencia estética. El diseño del riel se adapta a todos los ambientes. Supra línea se instala en los peldaños de la escalera por medio de soportes verticales.

Fácil de usar

Un diseño ergonómico avanzado, desarrollado mediante las necesidades

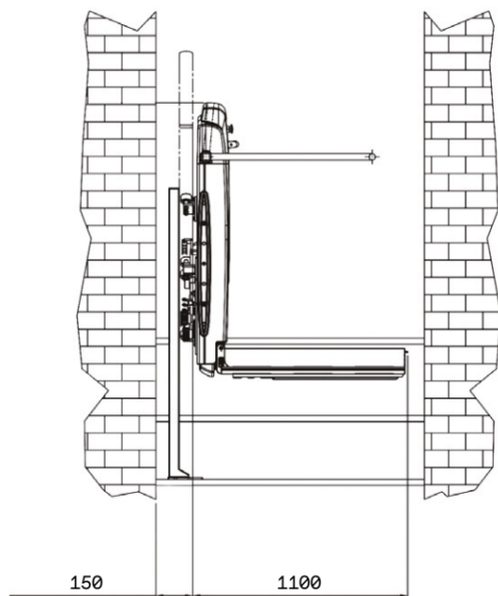
de los usuarios, hace de la supra línea la plataforma salvaescalera más fácil, más cómoda y más segura del mercado. Comandada con accionamiento por presión constante, permite al usuario controlar todas las funciones del equipo. Supra línea es totalmente automatizada: brazos de seguridad, rampas de acceso y plataforma.

Segura, confiable, robusta

Supra línea (certificada por TVU, CE) cumple con la Directriz Europea para Máquinas 2006/42/CE y está en conformidad con la norma ABNT NBR ISO 9386-2.



Especificaciones técnicas



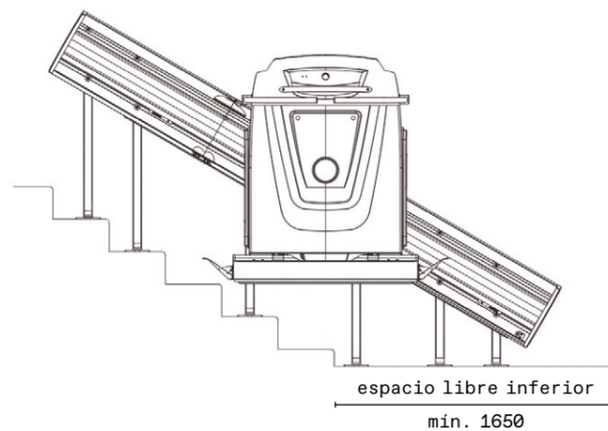
Carga nominal	325 kg
Velocidad	6,0 m/min
Sistema de accionamiento	Piñón y cremallera
Potencia	0,75 kW
Alimentación eléctrica	210V AC (220 V)
Tensión de control	24V DC
Recorrido	13 m
Ángulo máximo de inclinación	Hasta 36° *
Plataforma	Plegable automática

(*) Arriba de 36°, capacidad nominal = 250 kg

Características:

- 1) Botoneras de control para llamar/enviar la plataforma.
- 2) Los controles para abrir y cerrar la plataforma están localizados en las botoneras.
- 3) Sistema de no-break de emergencia.
- 4) Asiento/banqueta plegable.
- 5) Posibilidad de acceso a 90° (side load).
- 6) Sistema de sobrecarga y sensores de seguridad.

Las fotografías, diseños y otras informaciones son simplemente indicativos y pueden ser modificados sin aviso previo.



Dimensión interna de la base	Espacio libre inferior
850 mm x 1050 mm	1250 mm





TK Elevator moviendo personas y construyendo el futuro de la movilidad urbana.

Somos una de las principales empresas de ascensores del mundo. Con una capacidad singular de ingeniería, desarrollamos soluciones de tecnología descriptiva como MULTI, primer elevador sin cables del mundo, ACCEL, una cinta de avance de alta capacidad y MAX, solución predictiva para el mantenimiento de ascensores basados en el concepto de "internet de las cosas".

Después de construir un nuevo sistema de última generación u optimizar y modernizar los existentes, nuestras soluciones proporcionan eficiencia energética y de tiempo, ayudando a enfrentar los desafíos de la urbanización y transformar las ciudades en mejores lugares para vivir.

Un socio confiable

Apoyamos a nuestros clientes durante todo el ciclo de vida de su proyecto. A cada paso, queremos entender sus necesidades y entregar soluciones en transporte de pasajeros, mantenimiento y modernización más seguras, garantizando la calidad TK Elevator.

TU COMPAÑERO
DE INNOVACIÓN

clientes en

150 países

más de

900 unidades

de negocio

ventas superiores a

€7.7 billones

colaboradores

+50.000



-  /tke.latinoamerica
-  /TKE.Latinoamerica
-  /TKE_LATAM
-  /tke-global
-  /SeuElevador
-  tkelevator.com/cl