

# Futurelift

TU CALIDAD DE VIDA



**Plataforma salvaescaleras Stark**

## Plataforma Stark

*La fabricación robusta junto con unos acabados exquisitos hacen de la plataforma Stark una solución perfecta para instalaciones tanto interiores como exteriores con gran durabilidad.*

### FÁCIL USO

Su sistema de despliegado de rampa y el accionamiento de los brazos permiten al usuario desembarcar muy cómodamente de la plataforma.

### SEGURIDAD Y ACCESIBILIDAD

Señal acústica y visual con el movimiento de la máquina, pulsadores sensibles en braille con botón de parada de emergencia.

### ACABADOS IMPECABLES

Su Rail inox alto brillo con sistema (track pinion) combinado con un diseño compacto y la pintura en Ral 9001 hacen realmente muy atractiva la plataforma para el cliente.



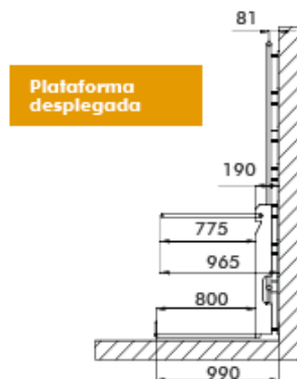
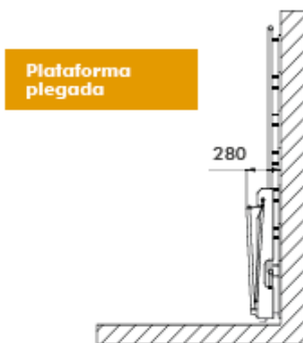
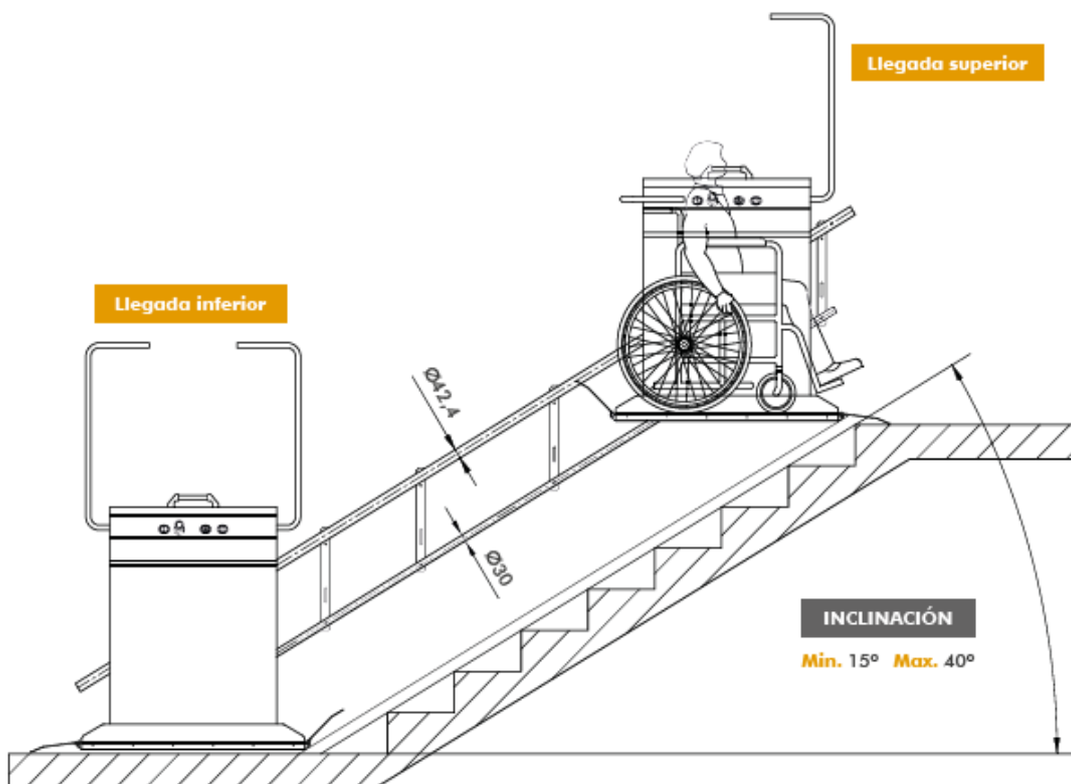
### ACABADOS PENSADOS PARA EXTERIORES

- > Chasis completamente galvanizado para evitar corrosiones en el futuro.
- > Nuestro rail acabado inox es completamente compatible con las inclemencias del tiempo.
- > Las placas de la plataforma vienen completamente herméticas evitando así filtraciones e agua en las mismas.



# Plataforma Stark

## MEDIDAS



medidas en mm



### REDUCIDAS DIMENSIONES PLEGADO

Es la plataforma del mercado que menos ocupa una vez plegada. Tan sólo 28 cm de grosor, lo que le permite que no molestar cuando no está en uso.

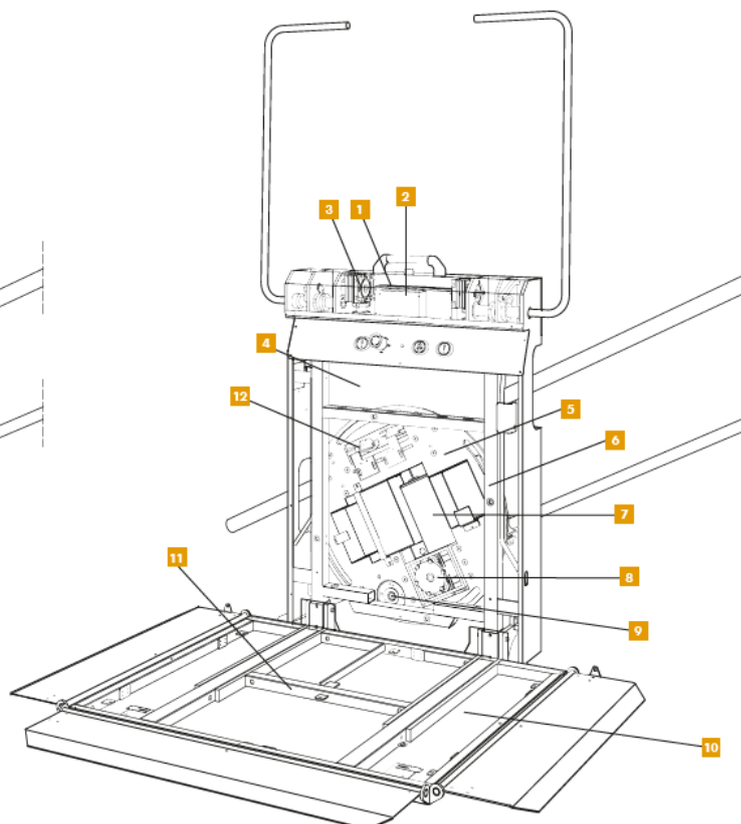
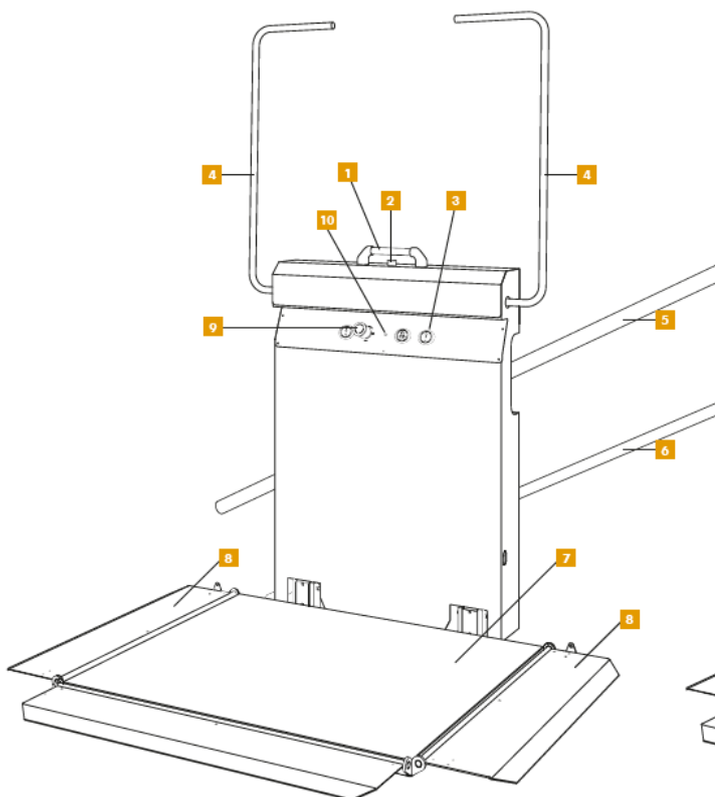
### COMPONENTES

#### PLATAFORMA STARK EXTERIOR

- |                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| 1 Asidero.                | 6 Cremallera Ø30.                |
| 2 Luz con señal acústica. | 7 Plataforma plegable eléctrica. |
| 3 Panel de control.       | 8 Rampa móvil aluminio.          |
| 4 Barra de seguridad.     | 9 Parada de emergencia.          |
| 5 Rail Ø42,4.             | 10 Luz LED.                      |

#### PLATAFORMA STARK INTERIOR

- |                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 1 Placa madre.                 | 7 Motor.                        |
| 2 Placa de motor.              | 8 Reductor del motor.           |
| 3 Motores de brazos.           | 9 Reductor de velocidad.        |
| 4 Cubierta posterior.          | 10 Cubierta de chasis inferior. |
| 5 Disco galvanizado.           | 11 Chasis inferior galvanizado. |
| 6 Chasis superior galvanizado. | 12 Barras de bloqueo.           |





Visite nuestra exposición

Polígono Empresarial Puerta Norte

C/ Espliego Nave 34

50820, San Juan de Mozarrifar

Zaragoza

