

# SEÑALIZACIÓN KONE

El versátil y moderno rango de señalizaciones de KONE tiene todo lo que necesita para garantizar una orientación clara y hacer que los ascensores sean fáciles de usar para las personas. Incluye dispositivos empotrados y montados en la superficie con una gran variedad de opciones para satisfacer todas las posibles visiones de diseño y requisitos prácticos, incluidas características antivandalismo y opciones para asegurar que los ascensores sean accesibles para personas con discapacidades visuales.



# KSS 700 – CONSTRUIDOS PARA HOY, LISTOS PARA EL MAÑANA

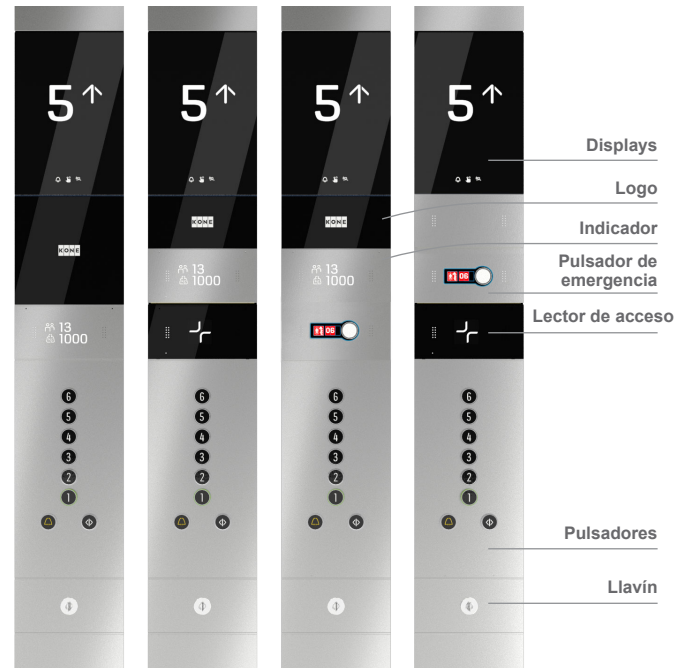
La familia de señalización enrasada KSS 700 para edificios residenciales y comerciales es una revolución en el diseño de ascensores. Su estructura modular permite intercambiar diferentes elementos como la placa frontal, la pantalla e incluso los pulsadores, para añadir nuevas funciones y crear una apariencia única.

Nota:  
KSS 700 en altura parcial no incluida no disponible para NanoSpace DX

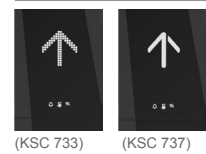
\* Custom dimensions

Extended lead time

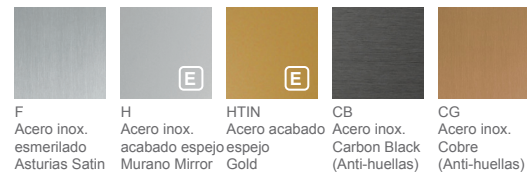
## BOTONERAS DE CABINA (COP) – SISTEMA MODULAR



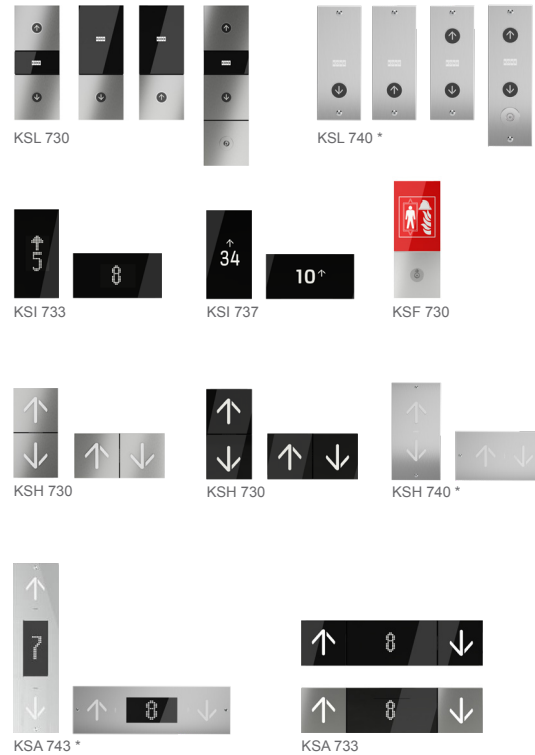
## DISPLAYS



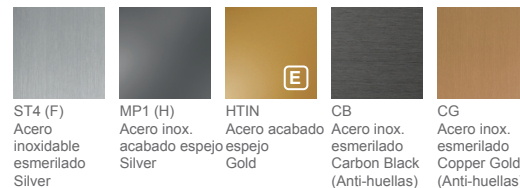
## ACABADOS BOTONERA DE CABINA



## DISPOSITIVOS DE PLANTA



## ACABADOS DISPOSITIVOS DE PLANTA



# KSS D – MÁXIMA LIBERTAD DE DISEÑO

La familia de señalización KSS D para edificios residenciales y comerciales es ideal cuando se desea dar a los ascensores un toque visual llamativo. Cuenta con una amplia gama de opciones de colores y acabados de placas frontales, que incluyen acero inoxidable y policarbonato impreso, así como botoneras de rellano a juego.

La familia KSS D también incluye opciones especiales de paquetes gráficos que apoyan el aprendizaje y mejoran la accesibilidad, así como la codificación de colores de los botones para ayudar a los niños a recordar el número de las plantas y los números grandes para ayudar a las personas con discapacidad visual.



KSC D53  
Altura completa,  
montaje en  
superficie  
KSC D63  
Altura completa,  
enrasada



KSC D23  
Altura parcial

## BOTONERA DE CABINA (COP)

### Acabado botonera de cabina:

Policarbonato resistente a arañazos, impreso desde la parte posterior. Acero inoxidable con cristal semi-transparente satinado

**Acabado marco:**  
Asturias Satin (F)  
Espejo Murano (H)  
Negro Carbón (BM)

**Displays:**  
Desplazamiento de matriz (DOT) (ámbar o blanco)

## ACABADOS DE CABINA COLORES SÓLIDOS



## DISPOSITIVOS DE PLANTA



KSL D40



KSL D20



KSH D20



KSI D43  
Horizontal o vertical



KSL D20  
EN81-70  
Dispositivo disponible para todas las opciones de color



KSC 266  
Altura total,  
montaje en  
superficie



KSC 276  
Altura total,  
enrasada



KSC 286  
Altura parcial,  
montaje en  
superficie



reddot design award  
winner 2012

# KSS 280 – DISEÑO MODERNO

La familia de señalización KSS 280 está diseñada para proporcionar una orientación simple y fiable en edificios residenciales de baja y media altura.

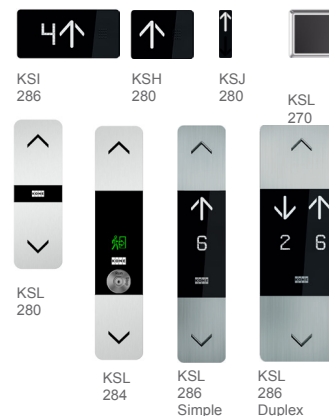
Disponible con una COP de altura parcial o total, cuenta con una placa frontal elegante y resistente de acero inoxidable y pantallas LCD segmentadas claras para la COP y los dispositivos de planta.

## BOTONERA DE CABINA (COP)

**Acabados de botonera:**  
Acero inoxidable esmerilado Asturias Satin (F)

**Displays:**  
LCD Segmentado

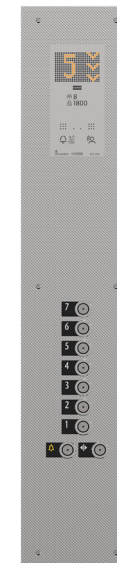
## DISPOSITIVOS DE PLANTA



# KSS 140 – PREPARADO PARA TODO

La familia de señalización a prueba de vandalismo KSS 140 está diseñada para edificios de baja y media altura donde el ascensor debe ser capaz de enfrentarse a retos complejos.

Todo, desde la placa frontal hasta los pulsadores, displays e incluso las fijaciones, está diseñado para ser resistente al vandalismo. La señalización KSS 140 cumple con el estándar EN81-71 (Cat 1) para ascensores resistentes al vandalismo.



KSC 143PH, altura parcial  
KSC 143FH, altura total

## BOTONERA DE CABINA (COP)

**Acabados de botonera:**  
Acero inoxidable esmerilado Asturias Satin (F) Acero inoxidable texturado Scottish Quad (K)

**Displays:**  
Desplazamiento de matriz DOT (ámbar).

## DISPOSITIVOS DE PLANTA



KSI 143



KSH 140



KSL 140



EN81-70 compliant  
Landing call station

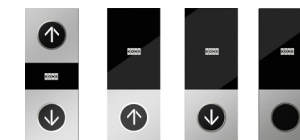
# KSS H – EXCELENTE ACCESIBILIDAD

La botonera de cabina horizontal, de acuerdo con la normativa EN81-70 Anexo B, mejora la accesibilidad del ascensor para usuarios en silla de ruedas y personas con discapacidades visuales. Instalado junto con la señalización estándar dentro de la cabina del ascensor y acompañado de una barandilla, cuenta con botones extra grandes con marcas táctiles y braille, y está acabado en acero inoxidable duradero.



KSC H70, hasta 12 pulsadores  
KSC H40, hasta 6 pulsadores

## DISPOSITIVOS DE PLANTA



KSL 710

**Acabados de botonera:**  
Acero inoxidable esmerilado Asturias Satin (F)

**Displays:**  
No

KONE ofrece soluciones innovadoras y ecoeficientes para ascensores, escaleras mecánicas, puertas automáticas de edificios y los sistemas que las integran con los edificios inteligentes actuales.

Apoyamos a nuestros clientes en cada paso del camino; desde el diseño, la fabricación y la instalación hasta el mantenimiento y la modernización. KONE es un líder mundial en ayudar a nuestros clientes a gestionar un desplazamiento fluido de personas y mercancías en sus edificios.

Nuestro compromiso con los clientes está presente en todas las soluciones de KONE. Esto nos convierte en un socio fiable durante todo el ciclo de vida del edificio. Desafiamos la sabiduría convencional de la industria. Somos rápidos, flexibles y tenemos una reputación bien merecida como líderes en tecnología, con innovaciones como KONE MonoSpace® DX, KONE NanoSpace™ y KONE UltraRope®.

KONE emplea cerca de 57.000 expertos dedicados para servirle tanto a nivel mundial y local.

## KONE IBÉRICA

### Oficinas centrales

C/ Santa Leonor nº65

Ed. F. Pl. 3

28037 Madrid

España

Tel. +34 900 92 00 22

[www.kone.es](http://www.kone.es)

Esta publicación es solo para fines informativos generales y nos reservamos el derecho en cualquier momento de modificar el diseño y las especificaciones del producto. Ninguna declaración que contenga esta publicación se interpretará como una garantía o condición, expresa o implícita, en cuanto a cualquier producto, su idoneidad para un propósito particular, comerciabilidad, calidad o representación de los términos de cualquier acuerdo de compra. Pueden existir pequeñas diferencias entre los colores impresos y reales. KONE MonoSpace® DX, KONE EcoDisc®, KONE Care® y People Flow® son marcas comerciales registradas de KONE Corporation. Copyright © 2020 KONE Corporation.