



www.cabop.es

Salvaescaleras

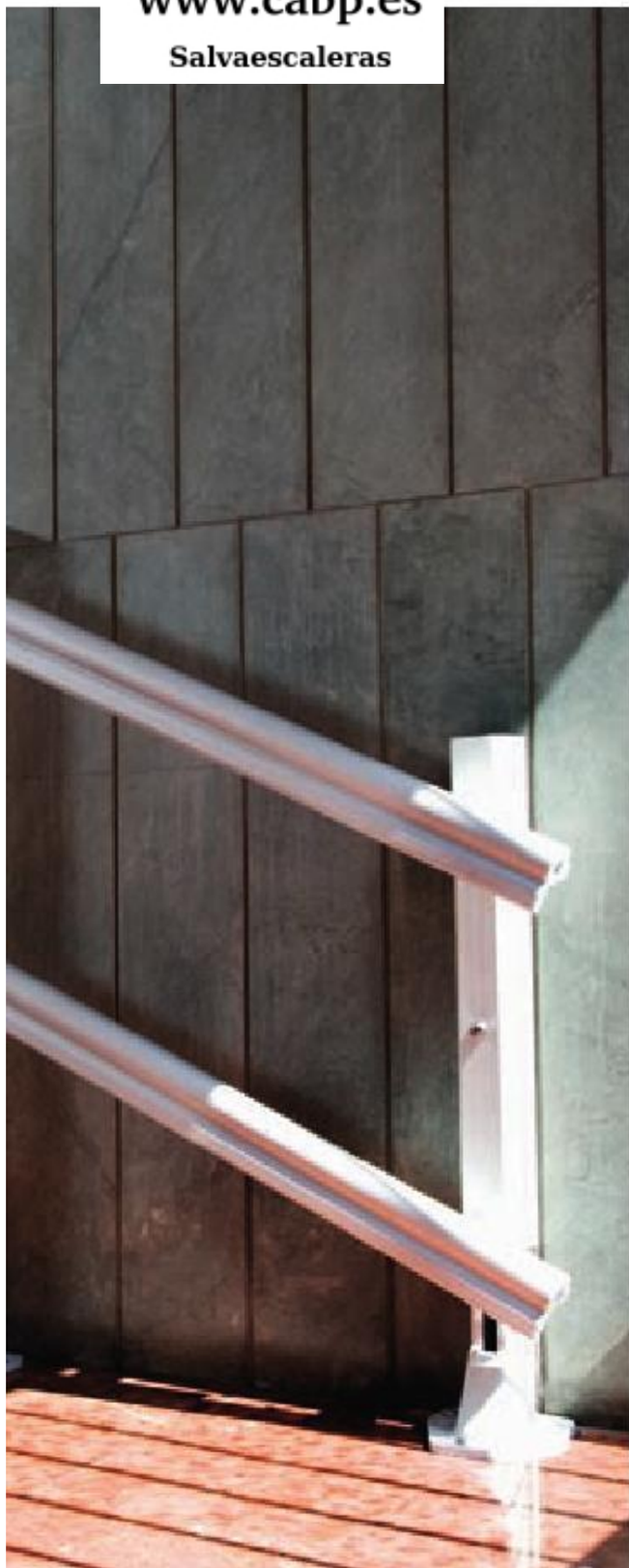
LOGIC

SALVAESCALERAS CON
PLATAFORMA PARA
ESCALERAS RECTAS



www.cabp.es

Salvaescaleras



DISEÑO FUNCIONAL Y MÁXIMA SEGURIDAD: LA EXCELENCIA DE LOGIC AL SERVICIO DE LAS PERSONAS

LOGIC es un salvaescaleras para el transporte de personas especialmente estudiado para instalación en escaleras rectas.

La presencia de guías en aluminio anodizado, los cables estancos y su especial tratamiento de pintado hacen que LOGIC sea idóneo para instalaciones a la intemperie.

De diseño elegante y esencial, LOGIC se integra perfectamente en la arquitectura y en el estilo original del ambiente en que es instalado.

El funcionamiento mediante baterías recargables permite utilizar la máquina incluso en caso de falta de corriente, mientras que el movimiento motorizado de cierre y apertura de la plataforma y de las barras de protección permite un uso plenamente autónomo.

Particular importancia se le dedica al equipamiento de seguridad, siempre al máximo nivel: LOGIC cuenta con una serie de dispositivos que garantizan su parada en caso de que, durante su marcha, la plataforma encuentre accidentalmente un obstáculo.

LOGIC cumple íntegramente con lo establecido por la normativa comunitaria vigente en esta materia.

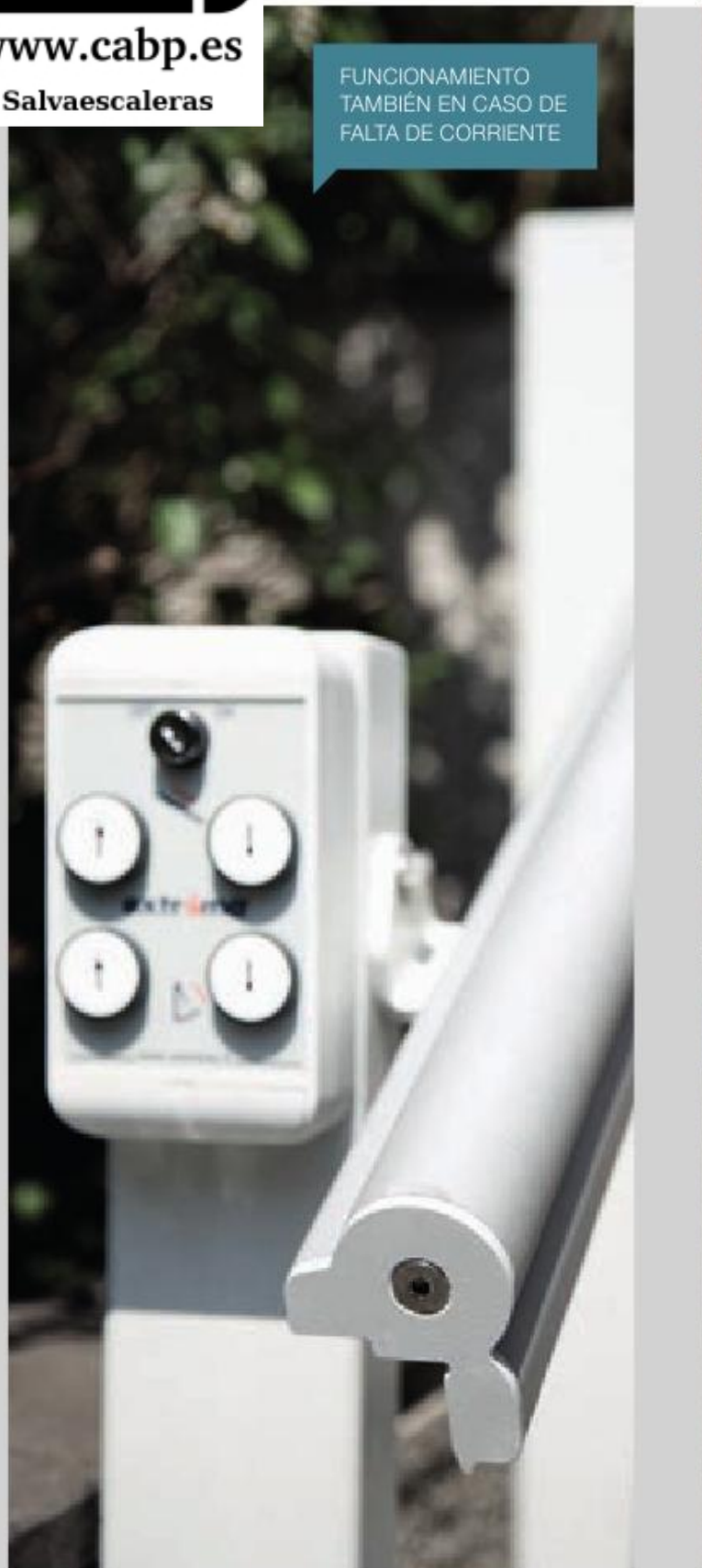


www.cabp.es

Salvaescaleras

SISTEMA MODULAR
QUE PUEDE
ADQUIRIRSE INCLUSO
COMO STOCK

FUNCIONAMIENTO
TAMBIÉN EN CASO DE
FALTA DE CORRIENTE





www.cabp.es

Salvaescaleras

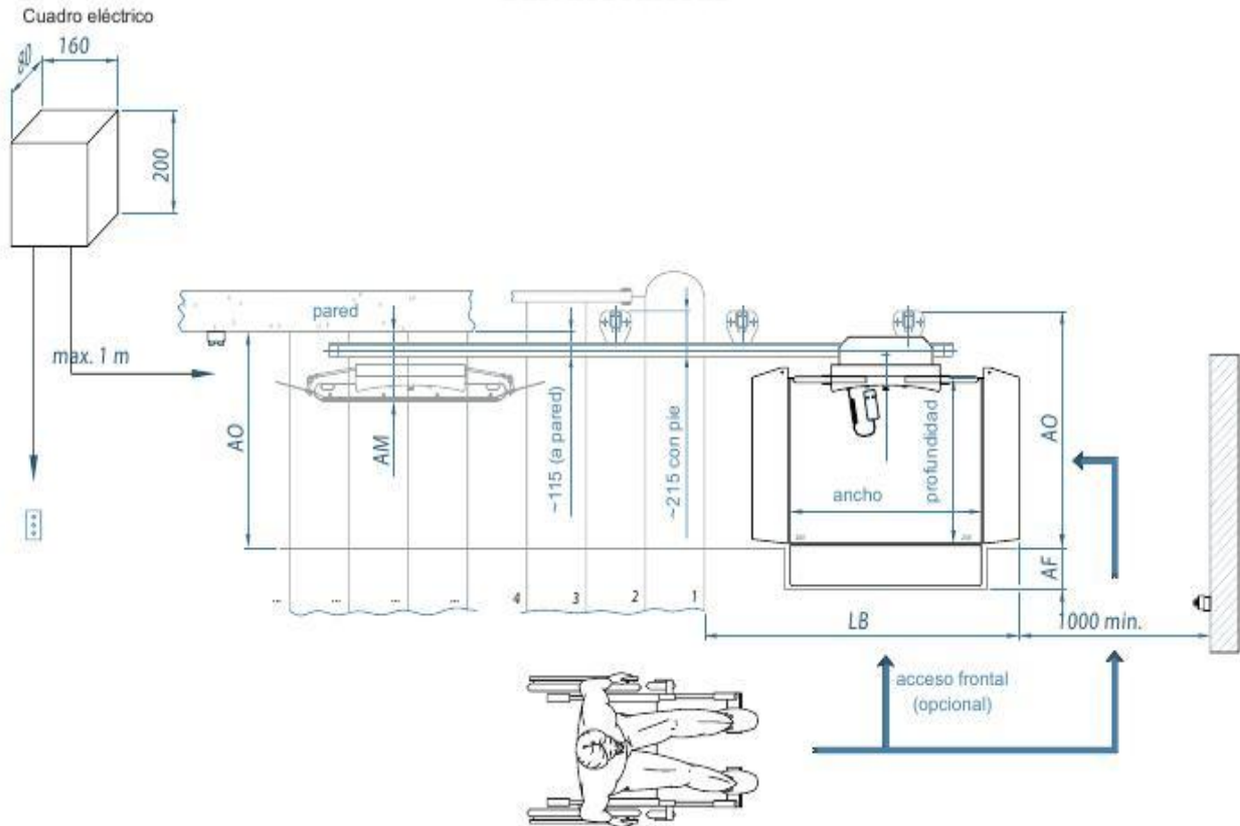
PREPARADO TAMBIÉN
PARA INSTALACIONES
A LA INTEMPERIE





www.cabp.es

Salvaescaleras

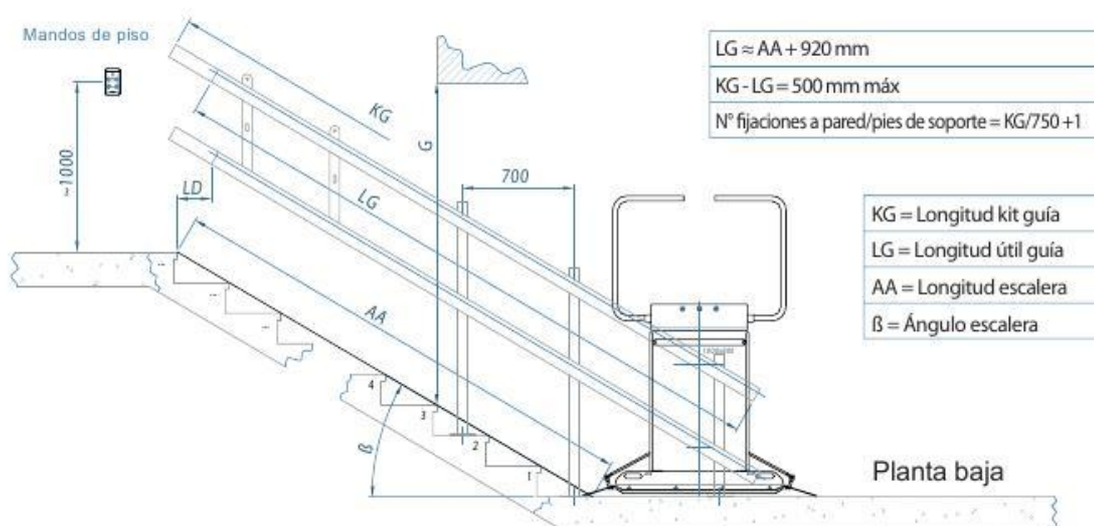


Dimensiones teóricas LOGIC

Plataforma (ancho x profundidad)		750x600	750x650	750x700	850x700	1000x800	
β	pendiente de la escalera	de 10° a 45°					
G *	Altura mínima entre el peldaño y el techo con $\beta=15^\circ$	1630			1645	1665	
LB *	Longitud ocupada por la plataforma abajo con $\beta = 30^\circ$	1340			1440	1590	
LD	Dimensiones guía en final de recorrido	5÷125			55÷175	130÷250	
AO	Dimensiones máquina abierta	con fijación a pared	850	900	950	950	1050
		con pies de soporte	950	1000	1050	1050	1150
AM	Dimensiones máquina cerrada	con fijación a pared	350				
		con pies de soporte	450				
AF	Dimensión adicional de aparcamiento con acceso frontal	+175					

* estas medidas son indicativas y pueden sufrir variación

LOGIC CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS LOGIC



Ancho mínimo escalera	850 mm
Dimensiones plataforma	min 750x600 / max 1000x800
Capacidad máxima	250 kg (daN)
Pendiente superable	10° - 45°
Dimensiones mín plataforma cerrada	350 mm (mínimo)
Espacio mínimo ocupado por la guía	115 mm (mínimo)
Tensión	24 V DC
Velocidad	0,1 m/sec max
Sistema soft-start y soft-stop (salida gradual y llegada con reducción de velocidad)	De serie