



ASCENSORES DE PASAJEROS  
**mpGO!One**

#### CARACTERÍSTICAS

TIPO:	Ascensor Gearless
SUSPENSIÓN:	2:1
CARGA:	630 kg hasta 2500 kg
CAPACIDAD:	De 8 hasta 33 personas
VELOCIDAD:	2,5 m/s
RECORRIDO:	Hasta 75 m (serie S) Hasta 100 m (serie C)
PARADAS:	25 paradas (serie S) 32 paradas (serie C)
EMBARQUES:	Un embarque y doble embarque a 180°
SERIE:	"S" Sin cuarto de máquinas "C" Con cuarto de máquinas

#### CABINA

MODELO:	C-400 con fotocélula de haz único (Opcional: Fotocélula de cortina) Flechas dirección en jamba. (Opcional: otros modelos de cabina, ver catálogos)
DIMENSIONES EXTERIORES:	Ver tabla
ALTURA:	2100 mm (Opcional: otras alturas)

#### PUERTAS DE CABINA

TIPO:	Automática. Telescópica 2 hojas, central 2 / 4 hojas. 3VF (Opcional: otros modelos)
ACABADO:	Acabado inoxidable (X02)
DIMENSIONES:	Ver tabla x 2000 mm (Opcional: otras alturas)

#### PUERTAS DE PISO

TIPO:	Automática. Telescópica 2 hojas, central 2 / 4 hojas (Opcional: otros modelos)
ACABADO:	Epoxi
DIMENSIONES:	Ver tabla x 2000 mm (Opcional: otras alturas)
CLASIFICACIÓN DE RESISTENCIA AL FUEGO:	E120, EW60 según EN 81-58 (Opcional: otras homologaciones)

#### HUECO

DIMENSIONES:	Ver tabla
FOSO:	Ver tabla
HUIDA:	Ver tabla

#### BOTONERA DE CABINA

MODELO:	Columna
ACABADO:	Acero inoxidable (X02)
PULSADOR:	Pulsador mecánico plástico de policarbonato ignífugo iluminado mediante Leds (Opcional: Pulsador mecánico inox con iluminación del elemento corona)
INDICADOR DE CABINA:	Display LCD (Opcional: Display gráfico, a color o multimedia)
SEGURIDAD:	Plafón y teléfono de emergencia

#### BOTONERA DE PISO

MODELO:	P001, en marco de puerta
ACABADO:	Placa de acero inoxidable (X02)
PULSADOR:	Pulsador mecánico plástico de policarbonato ignífugo iluminado mediante Leds (Opcional: Pulsador mecánico inox con iluminación del elemento corona)
GRABACIÓN:	Logo color negro (por láser)

#### MANIOBRA

TIPO:	Maniobra Vía Serie y variador. Selectiva en bajada o Universal
UBICACIÓN:	Armario en planta más alta en serie "S" En cuarto de máquinas, localizado en proyección superior en serie "C" Acabado Epoxi

#### INSTALACIÓN ELÉCTRICA

	Premontada con conectores "Plug & Play"
--	---

#### MÁQUINA

	Gearless. Imanes permanentes maGO con protección térmica motor. Maniobra de rescate: manual por descompensación de carga
--	---

#### AMORTIGUADORES

	Hidráulico, con pedestal metálico incluido
--	--

#### GUÍAS

	Calibradas/ Cepilladas Conforme ISO 7465
--	---

#### FIJACIONES

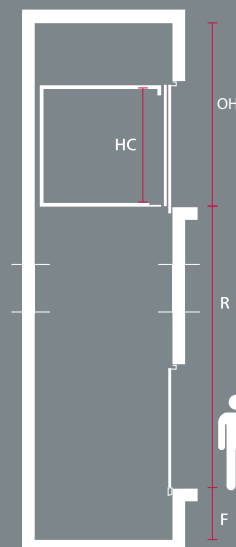
	Soportes de fijación y tacos para cerramiento de hormigón
--	---

#### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

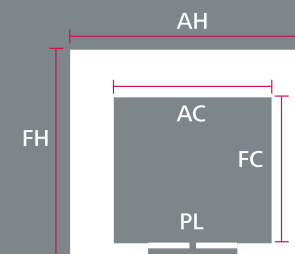
TENSIÓN:	Trifásica de 380 V
ALUMBRADO:	220 V
FRECUENCIA:	50 Hz

NOTA: Especificaciones correspondientes al modelo básico de tarifa

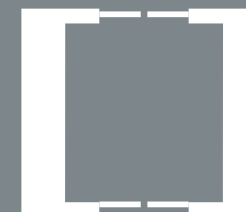
#### ESQUEMA



#### EMBARQUE ESTÁNDAR



#### DOBLE EMBARQUE 180°



	SERIE S y C						
	MP825GO	MP1025GO	MP1325GO	MP1625GO	MP2125GO	MP2625GO	MP3325GO
Capacidad (personas)	8	10	13	16	21	26	33
Velocidad (m/s)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Arranques/hora	180	180	180	180	180	180	180
Potencia (CV)	17,4	17,7	27,2	43,5	43,5	57,1	57,1
Intensidad Nominal (A)	31	33	53	80	80	103	103
Q carga útil (kg)	630	800	1000	1250	1600	2000	2500
PL paso libre (mm) (1)	(T2) 900	(C2) 900	(C2) 900	(C2) 1000	(C4) 1300	(C4) 1400	(C4) 1400
AC ancho cabina (mm)	1100	1350	1400	1500	1700	2000	2000
FC fondo cabina (mm)	1400	1400	1600	1800	2000	2100	2500
HC altura útil cabina (mm)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
AH ancho hueco (mm)	1850	2050	2100	2250	2500	2800	2800
FH fondo hueco (mm)	1700	1700	1900	2100	2300	2400	2800
PL paso libre (mm) (1)	(T2) 900	(T2) 900	(T2) 900	(T2) 1000	(C4) 1300	(C4) 1300	(C4) 1300
AC ancho cabina (mm)	1250	1200	1100	1200	1400	1500	1800
FC fondo cabina (mm)	1250	1500	2100	2400	2400	2700	2700
HC altura útil cabina (mm)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
AH ancho hueco (mm)	2000	1950	1850	1950	2250	2250	2550
FH fondo hueco (mm)	1650	1800	2400	2700	2700	3000	3000
F foso (mm)	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
OH huida: serie S / serie C (mm)	5100 / 4100	5100 / 4100	5100 / 4100	5100 / 4100	5100 / 4100	5100 / 4100	5100 / 4100
No. cables x diámetro (mm)	4 x 10	4 x 10	4 x 10	5 x 10	6 x 10	7 x 10	8 x 10
Distancia entreguías (mm)	AC+200	AC+200	AC+200	AC+200	AC+200	AC+200	AC+200
Distancia entre soportes (mm)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Guía cabina (tramos 5 m)	120/76/9	120/76/9	125/82/16	125/82/16	125/82/16	125/82/16	127/89/16
Guía contrapeso (tramos de 5 m)	82/68/9	82/68/9	82/68/9	82/68/9	82/68/9	82/68/9	82/68/9
Suspensión	2:1	2:1	2:1	2:1	2:1	2:1	2:1
Cerramiento de hueco	Hormigón	Hormigón	Hormigón	Hormigón	Hormigón	Hormigón	Hormigón

OPCIONAL: Velocidad 2 m/s (MP\_20GO!)  
 Para doble embarque a 180°: FH + 75 mm  
 Fondos de Hueco con volado de puertas 30 mm

(1) Dependiendo del tipo de apertura: T2, C2 o C4.

NOTA: Los valores que aparecen en la tabla corresponden a unas condiciones predefinidas y pueden sufrir modificaciones, según las características específicas de cada instalación.