



FUJITEC

REXIA

Machine-Room-Less Elevator

**ARGENTINA & URUGUAY
MARKET CAR SIZE**

In Compliance With the Standards of EN81-1 and CABA

Tamaños de Cabina para Argentina y Uruguay (Velocidades hasta 2.5 m/s)
REXIA (FP-17) EN81-1

Capacidad (Kg)	Velocidad (m/s)	Recorrido (m)	Ubicación de la Puerta	Ubicación del CWT	Tipo de Puerta	Tamaño de Puerta W x H (mm)	Dimensiones Interiores de Cabina W x D (mm)	Pasadizo Mínimo X x Y (mm)	EN81-1		
									Pit Mínimo P (mm)	OVH Mínimo: OH (mm)	
										Pasadizo Múltiple o Pasadizo Ancho	Pasadizo Único
450	1	40	Frente	Lateral	2S	800 x 2100	1100 x 1300	1730 x 1890	1290	3700	4100
	1.5	60							1370	3870	4270
	1.75	75							1420	3950	4350
	2	90							1490	4050	4450
	2.5	90							Consultar a Fujitec		
600	1	40	Frente	Lateral	2S	800 x 2100	1100 x 1400	1730 x 1990	1290	3700	4100
	1.5	60							1370	3870	4270
	1.75	75							1420	3950	4350
	2	90							1490	4050	4450
	2.5	90							Consultar a Fujitec		
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2S	800 x 2100	1100 x 1400	1730 x 2070	1500	3700	4100
	1.5	60							1550	3870	4270
	1.75	75							1610	3950	4350
	2	90							1760	4050	4450
	2.5	90							Consultar a Fujitec		
675	1	40	Frente	Lateral	2CO	800 x 2100	1400 x 1300	2030 x 1820	1290	3700	4100
	1.5	60						1370	3870	4270	
	1.75	75						1420	3950	4350	
	2	90						1490	4050	4450	
	2.5	90						2080 x 1820	1950	4400	4690
975	1	40	Frente	Lateral	2CO	900 x 2100	1500 x 1500	2160 x 2020	1290	3700	4100
	1.5	60						1380	3865	4270	
	1.75	75						1460	3950	4350	
	2	90						1600	4050	4450	
	2.5	90						2210 x 2050	2070	4400	4690
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2CO	900 x 2100	1500 x 1500	2160 x 2030	1640	3700	4100
	1.5	60						1790	3870	4270	
	1.75	75						1880	3950	4350	
	2	90						2060	4050	4450	
	2.5	90						Consultar a Fujitec			
1050	1	40	Frente	Lateral	2S	900 x 2100	1100 x 2100	1730 x 2480	1290	3700	4100
	1.5	60						1380	3870	4270	
	1.75	75						1460	3950	4350	
	2	90						1600	4050	4450	
	2.5	90						1780 x 2480	2070	4400	4690
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2S	900 x 2100	1100 x 2100	1780 x 2770	1340	3700	4100
	1.5	60						1470	3870	4270	
	1.75	75						1560	3950	4350	
	2	90						1700	4050	4450	
	2.5	90						1810 x 2770	2070	4400	4690
1050	1	40	Frente	Lateral	2CO	900 or 1000 x 2100	1600 x 1500	2310 x 2020	1290	3700	4100
	1.5	60						1380	3870	4270	
	1.75	75						1480	3950	4350	
	2	90						2310 x 2050	1680	4050	4450
	2.5	90						2360 x 2050	2070	4400	4690
1200	1	40	Frente	Lateral	2S	1000 x 2100	1300 x 2050	1980 x 2430	1320	4100	4100
	1.5	60						1400	4220	4270	
	1.75	75						1460	4300	4350	
	2	90						1610	4400	4450	
	2.5	90						2140	4400	4690	
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2S	1000 x 2100	1300 x 2050	1980 x 2720	1320	4100	4100
	1.5	60						1400	4220	4270	
	1.75	75						1460	4300	4350	
	2	90						1610	4400	4450	
	2.5	90						2140	4400	4690	
1350	1	40	Frente	Lateral	2CO	1000 x 2100	1700 x 1700	2410 x 2010	1440	4100	4100
	1.5	60						1520	4220	4270	
	1.75	75						1570	4300	4350	
	2	90						1700	4400	4450	
	2.5	90						2410 x 2320	2220	4400	4690
1600	1	40	Frente	Lateral	2CO	1000 x 2100	1850 x 1800	2535 x 2110	1480	4100	4100
	1.5	60						1570	4220	4270	
	1.75	75						1620	4300	4350	
	2	90						Consultar a Fujitec			
	2.5	90						Consultar a Fujitec			
1800	1	40	Frente	Lateral	2S	1200 x 2100	1500 x 2400	2240 x 2780	1490	4100	4100
	1.5	60						1570	4220	4270	
	1.75	75						1620	4300	4350	
	2	90						1760	4400	4450	
	2.5	90						2300	4400	4690	
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2S	1200 x 2100	1500 x 2400	2280 x 3070	1490	4100	4100
	1.5	60						1570	4220	4270	
	1.75	75						1620	4300	4350	
	2	90						1760	4400	4450	
	2.5	90						2300	4400	4690	
1950	1	40	Frente	Lateral	2CO	1100 x 2100	1950 x 2000	2690 x 2310	1490	4100	4100
	1.5	60						1570	4220	4270	
	1.75	75						Consultar a Fujitec			
	2	90						Consultar a Fujitec			
	2.5	90						Consultar a Fujitec			

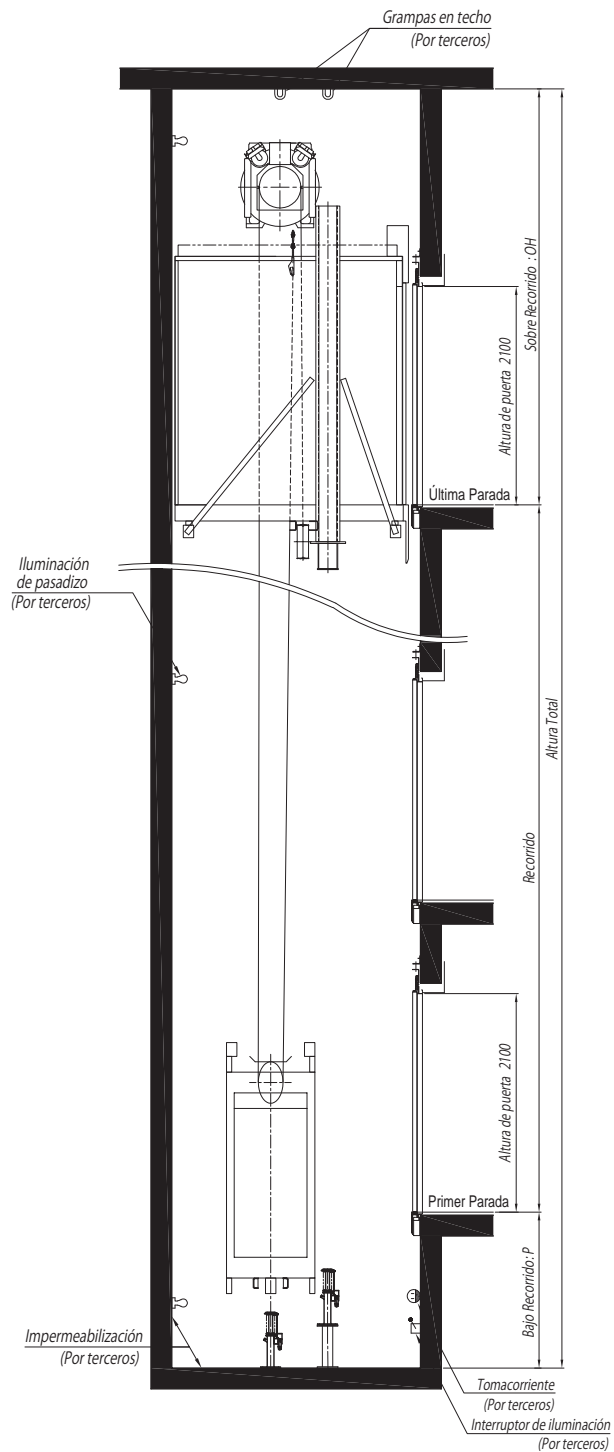
Especificaciones	Argentina	Uruguay
Tensión de Alimentación (Edificio)	380V	400V
Frecuencia de Alimentación (Edificio)	50Hz	
Paracaídas en Contra Peso	No	
Altura Libre al Cieloraso	2350mm (CT-GS01)	
Extractor en Cieloraso	Si	
Tipo de Piso	Mármol	
Espesor del Mármol	25mm	
Umbral de la Cabina	Aluminio	
Paneles de Cabina	Acero Inoxidable	
Modelo de Botonera de Cabina	COB-GS01	
Pasamanos	Si (en los dos laterales y al fondo) CPH-GC01	
Espejo de Cabina	Si (Estándar)	
Paneles de Puertas de Cabina	Acero Inoxidable	
Borde de Seguridad en Puerta de Cabina	2S (No) - 2CO (Si)	
Sensor de Sismos	No	
Puerta contra Incendio (EN)	Si	

Tamaños de Cabina para Argentina y Uruguay (Velocidades hasta 2.5 m/s)
REXIA (FP-17) CABA

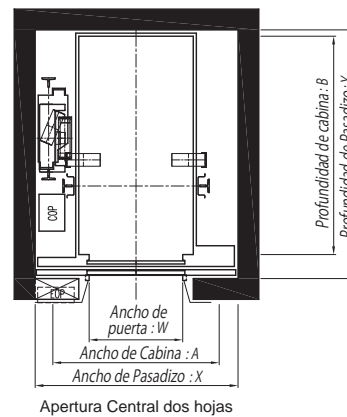
Capacidad (Kg)	Velocidad (m/s)	Recorrido (m)	Ubicación de la Puerta	Ubicación del CWT	Tipo de Puerta	Tamaño de Puerta W x H (mm)	Dimensiones Interiores de Cabina W x D (mm)	Pasadizo Mínimo X x Y (mm)	CABA	
									Pit Mínimo P (mm)	OVH Mínimo OH (mm)
450	1	40	Frente	Lateral	2S	800 x 2100	1100 x 1300	1730 x 1890	1390	3780
	1.5	60							1470	3950
	1.75	75							1520	4040
	2	90							1590	4130
	2.5	90							Consultar a Fujitec	
450	1	40	Frente	Lateral	2S	800 x 2100	1100 x 1400	1730 x 1990	1390	3780
	1.5	60							1470	3950
	1.75	75							1520	4040
	2	90							1590	4130
	2.5	90							Consultar a Fujitec	
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2S	800 x 2100	1100 x 1400	1730 x 2070	1500	3780
	1.5	60							1550	3950
	1.75	75							1610	4040
	2	90							1780	4130
	2.5	90							Consultar a Fujitec	
600	1	40	Frente	Lateral	2CO	800 x 2100	1400 x 1300	2030 x 1820	1390	3780
	1.5	60							1470	3950
	1.75	75							1520	4040
	2	90							1590	4130
	2.5	90							2080 x 1820	1950
750	1	40	Frente	Lateral	2CO	900 x 2100	1500 x 1500	2160 x 2020	1390	3780
	1.5	60							1470	3950
	1.75	75							1530	4040
	2	90							1600	4130
	2.5	90							2210 x 2050	2070
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2CO	900 x 2100	1500 x 1500	2160 x 2030	1680	3780
	1.5	60							1800	3950
	1.75	75							1820	4040
	2	90							1960	4130
	2.5	90							Consultar a Fujitec	
750	1	40	Frente	Lateral	2S	900 x 2100	1100 x 2100	1730 x 2480	1390	3780
	1.5	60							1470	3900
	1.75	75							1520	3990
	2	90							1590	4080
	2.5	90							1780 x 2480	2020
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2S	900 x 2100	1100 x 2100	1780 x 2770	1390	3780
	1.5	60							1470	3900
	1.75	75							1520	3990
	2	90							1590	4080
	2.5	90							1810 x 2770	2020
825	1	40	Frente	Lateral	2CO	900 or 1000 x 2100	1600 x 1500	2310 x 2020	1390	3780
	1.5	60							1470	3950
	1.75	75							1520	4040
	2	90							1600	4130
	2.5	90							2360 x 2050	2070
900	1	40	Frente	Lateral	2S	1000 x 2100	1300 x 2050	1980 x 2430	1420	3780
	1.5	60							1500	3950
	1.75	75							1550	4040
	2	90							1620	4130
	2.5	90							2140	4400
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2S	1000 x 2100	1300 x 2050	1980 x 2720	1420	3780
	1.5	60							1510	3950
	1.75	75							1580	4040
	2	90							1740	4130
	2.5	90							2140	4400
975	1	40	Frente	Lateral	2CO	1000 x 2100	1700 x 1700	2410 x 2010	1540	3780
	1.5	60							1620	3950
	1.75	75							1670	4040
	2	90							1850	4130
	2.5	90							2410 x 2250	2220
1125	1	40	Frente	Lateral	2CO	1000 x 2100	1850 x 1800	2540 x 2110	1580	4100
	1.5	60							1660	4220
	1.75	75							1710	4300
	2	90							1780	4400
	2.5	90							2300	4400
1275	1	40	Frente	Lateral	2S	1200 x 2100	1500 x 2400	2190 x 2780	1580	4100
	1.5	60							1660	4220
	1.75	75							1710	4300
	2	90							1780	4400
	2.5	90							2170	4400
	1	40	Frente y Contra Frente	Lateral	2S	1200 x 2100	1500 x 2400	2260 x 3070	1580	4100
	1.5	60							1660	4220
	1.75	75							1710	4300
	2	90							1780	4400
	2.5	90							2200	4400
1350	1	40	Frente	Lateral	2CO	1100 x 2100	1950 x 2000	2670 x 2310	1580	4100
	1.5	60							1660	4220
	1.75	75							1710	4300
	2	90							1800	4400
	2.5	90							2690 x 2310	2310

Specifications	Argentina
Tensión de Alimentación (Edificio)	380V
Frecuencia de Alimentación (Edificio)	50Hz
Paracaídas en Contra Peso	Si
Altura Libre al Cielorraso	2350mm (CT-GS01)
Extractor en Cielorraso	Si
Tipo de Piso	Mármol
Espesor del Mármol	25mm
Umbral de la Cabina	Aluminio
Paneles de Cabina	Acero Inoxidable
Modelo de Botonera de Cabina	COB-GS01
Pasamanos	Si (en los dos laterales y al fondo) CPH-GC01
Espejo de Cabina	Si (Estándar)
Paneles de Puertas de Cabina	Acero Inoxidable
Borde de Seguridad en Puerta de Cabina	2S (No) - 2CO (Si)
Sensor de Sismos	No
Puerta contra Incendio (EN)	Si

STANDARD DIMENSIONS



Corte del Pasadizo



Planta del Pasadizo

450kg <= Capacidad <= 2000kg