

Anexo No. 4 Especificaciones Técnicas

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN	
	Acceso a Palco	Acceso a Terraza
Capacidad de carga	Igual o mayor a 225 Kg	
Velocidad	Igual o mayor a 6 m / min	
Longitud de carril	7 m	9 m
Corriente eléctrica	220 V - Bifásico	
Motor	Debe estar equipado con freno electromagnético.	
Guía	La pista debe ir en negro laca brillante y el sistema de pista o guía es característico de cada oferente.	
Plataforma	Apertura motorizada y con dispositivo anti-aplastamiento.	
Dimensiones plataforma	Se debe garantizar el espacio para que pueda acceder una silla de ruedas	
Curvas	El recorrido no tiene curvas en ninguno de los casos.	
Maniobra a bordo	Accionamiento continuo gracias a una pulsadora con cable extraíble, que contiene los pulsantes de subida, bajada, movimiento barra y movimiento peana	
Maniobra a los pisos	Con mandos que contienen los pulsantes de llamada y envío al piso solicitado. Funcionan solamente con la barra levantada y la peana cerrada. Uno en cada parada.	
Barra de seguridad.	Presente en el lado de bajada con apertura motorizada	
Dispositivos de seguridad.	anti-colisión y anti-aplastamiento, paracaídas, bandejas para la contención de la silla de ruedas, mango fijo de soporte, interruptor de emergencia, fin de carrera eléctrico de seguridad a despegue obligatorio.	
Silla plegable	Si	
Puntos de carga	Uno en sitio de Parqueo.	
Parada intermedia.	No	
Sobrecarga.	Alarma luminosa y acústica	