



ARRENTECH SRL  
San cristobal  
829-278-6869  
arrentech@hotmail.com

**Archivo general de la nación.**

Santo domingo DN.

Estimado destinatario:

Ficha Técnica y descripción de ascensor Fuji.



ARRENTECH SRL SERVICIO INDUSTRIALES EN GENERAL

Modelo	TKJW1000
Unidad	1
Capacidad	13 personas / 1000 kg
Velocidad	1.0m/s
Profundidad	1400 mm
Sobre recorrido	4200 mm
Dimensiones de hueco	<b><i>2000 mm ancho x 2000 mm de fondo</i></b>
Apertura Central, ANCHO X ALTO	<b><i>900 X 2100 mm</i></b>
Medida interna de cabina	<b><i>1250 x 1600 x 2300 mm</i></b>
Recorrido	<b>12.6m</b>
Energía Industrial	<b>230V AC 1phase 60HZ</b>
Energía Iluminación	220V 1P 60HZ

Sistema de puertas	FUJI
Sistema de control	Monarch 3000
Motor VVVF	PM Gearless traction machine
Motor sincrónico	FUJI
Operación	Simple, colectiva y selectiva
Tipo de cuarto de maquina	Sin cuarto de maquina

CARACTERÍSTICA DE CABINA

Diseño de cabina	Acero Inoxidable
Puertas	Acero Inoxidable
Techo de cabina	Según la cabina
Piso de cabina	Acero corrugado
Pasamanos de pared trasera	Igual al de la foto adjunta

Amortiguadores	Tipo Aceite
Quicios de entrada de Hall	Aluminio
Quicios de entradas de cabina	Aluminio
Pesas	Concreto
Abanico	Incluido para ventilación

## FUNCION ESTANDAR

<b>Función de recorrido</b>	<b>Función de seguridad</b>
VVVF unidad	Protección de cortina de luz
VVVF operador de puerta	Parada designada
Funcionamiento independiente	Parada de sobrecarga
Pase automático sin parar	Protección de temporizador antibloqueo
Ajuste automático tiempo de apertura de la puerta	Control de protección de inicio
Reabrir con llamada de pasillo	Operación de inspección
Cierre de puerta exprés	Autodiagnóstico de fallas
Cabina se detiene, la puerta se abre	Cierre de puerta repetido
Reloj de llegada de la cabina	Limite final de protección arriba y abajo
Cancela registro de comando	Protección contra exceso de velocidad
	Dispositivo de protección contra exceso de velocidad ascendente
<b>Interfaz maquina</b>	<b>Función de emergencia</b>
Botón micro táctil para llamada de cabina y llamada de pasillo	Alumbrado de emergencia de cabina
Indicador de piso y dirección dentro de cabina	Marcha lenta
Indicador de piso y dirección	Intercom de 5 vías
	Botón de campana
	Retorno de emergencia por incendio
	ARD
<b>Función de ahorro de energía</b>	
Ventilación de cabina, luz de apagado automático	
Apagado remoto	

		
<b>Cabin</b>	<b>Landing door</b>	<b>COP &amp; LOP</b>
		 Checked steel plate
<b>Ceiling</b>	<b>handrail</b>	<b>FLOOR</b>

Un cordial saludo,



*C. Arrendell*  
**CARLOS ARRENDELL**  
 GERENTE ADMINISTRATIVO