



FECHA: 04/07/2024

					Kuiko	LE	VAIN	IAN	VII E I	VIO	Co	tizacić	n # 1	10	003	330	
CLIENTE: 41	ber	40	Troj	illo	Dip											#	
RAZÓN SOCIAL																	
TEL:						CORREC	0										
DIRECCIÓN:	SLP	)		EV.W							a buca						Mar.
Accesibilidad	a la zon	a de trab	ajo				File		la Fre-								
Requerimiento	s espec	iales:	T) III														
															Your.		
Reglamento	de ingre	50:							The last				Hora	erio:			
Docum	entos:		B " -				/						Otros:				
Equipo a su	ministra	ir:	Ran	npa	Eleva	edor	V	Can	tidad	1	Cap. C	Carga	500	Kg	U. Hid	raulica 2	HP
Equipo E	special																
	F	RAMPA C	ARACTE	RÍSTICAS							ELEVAC	OR CAR	ACTERÍS	TICAS			
PARKING LIFT		ALT	ELEVACI	ÓN	ANDÉN		CLAS	SIFICAC	IÓN		TIPO DE	CABINA		APER	TURA	(N) 9	0 180
TR EVOLUTION					NIV HIDRA / HD		CAR	GA		N	1ED / SEN	11		ESTAC	IONES	2	
HEAVY DUTY			H. LIBRE		NIV MECÁNICA		DISC	CA '	M	CF	REW V1/V	/2		ALT ELE	VACIÓN	2.9	5
TR ONE					RHINO TI / TI HD		AUT	OS		FULL	VOX / VO	X EVO		DIM	ENSION	ES CABINA IN	TERIOR
DIMENSIO	NES DE	PLATAFO	RMA		TALLER		CAMI	LLAS		VOX	PLATAFO	RMA		12	5	1	30
1.9 X 3.75		2.00 X	3.75		2 POST / HD		TUEF	RAS			FO	so		1	10		20
2.10 X 3.75		1.90 X	3.50		PORTERIA		UNDER	RAMP		(0.2)	0.3	0.45	0.6	1-			_
2.00 X 3.50	- 227	2.1 X	3.50		FRENERA		ESPE	CIAL		1= (70	A= 150		P=20	L= 12	320	A= 4	30
Característica	s especi	ales:	Pr	epar	10157	para	p	150		P	ilas	de	2 (	emer	gen	CD	
				V	de.	1.5	cm 3	1							0		
Condicionant	es y din	ensione	s de acc	eso:													
	Tal.	21	FRE			100											LEVILLE !
Reque	erimient	o estruc	tural (Fi	rme o fo	oso) : Firme de co	oncreto o	de 15 cm	de esp	esor con	resisten	cia de 25	0Kg/cm	2. con m	alla elec	trosolda	ada 6/6,10-10	)
Componentes	Adicion	ales:															
								1000000									
						900000	TRABAJ	OS A RI	ALIZAR			NO DAA	104				
CLIE	NTE		SI	NO							TEC	NO RAN	1PA				
FIRME	FOSO				GUÍA MECÁ												
INSTALACIÓN		NO SOCIOLO DE			SOLICITUDES	ADICION	NALES										
ELEMENTOS	DE FIJAC	ION:					9000000	2000000			0000000		90000000				
							ALIMENTA		20020000	A							
UNIDAD HIDRÁU		2/	3	5	10 15	20	ESP	HP			100000000000000000000000000000000000000			ALACION	LELÉCTR		
INSTALACIÓN EL	_		A MINISTER STATE OF THE PARTY O	NATIONAL PROPERTY AND PARTY.	CALVEST AND A STATE OF THE STAT	OVERSON DESCRIPTION	0/	1/2	50000500000	ALADA		NO INS		15	NO CONTRACTOR	SORIO EXTR	A .
INSTALACIÓN EL						1000			500000000000000000000000000000000000000	PO		TUBERÍA		3		CANALETA	
INSTALACIÓN EL			CA A 220	VAC CC	N NUETRO Y TIE	RRA FISIO	CA		ESP	ESOR		DELGAD	A	4		GRUESA	
CARACTERÍSTICA			one we	103.441						-				-			
ACEPTO COSTO	6600000000000				141				-		-		-				
RESPONSABLE O	BRA ELE	CIRICA (	NOIVIBR	C T FIRM	iA)		AND COL		1	ORCE							
						ACAE	BADOS RA	880828333		ORES							CTA L
		PINT		TO UTBOOK		large de		PIN	TURA	140			REDES II		(5)	CLARO	STAL
COLORES DE LI	NEA	ROJO	GRIS	NEGRO	DE LÍNEA	-	NCO		90000000	OMO	IAI		LUCOBO	6		TINTEX	
PLATAFORM	IA				Cod.	Contract Con	MENT	All.	Cod.	R ESPEC	IAL	HILLSON SHALL	NA PERF		7	ESMERILA	00
COLUMNA			-		cou.	NE	GRO -	9				LAIVII	NA FERI	JIMUM		- Contraction	9
SOLICITUD ADIC	IONAL																

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR





Observaciones generales

**DETALLE GRÁFICO** 

## **LEVANTAMIENTO**

Cotización # Nº 00330

1- 5cm

FECHA: 04/07/2024

**ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS** 

170

NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HYA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

de

To I o	H	1,70			A:	b A P: 29
- ISO		<u>l</u>			2 parte General	DE PTA: APERTURA: DESARMADA CABINA ARMADA DESARMADA C
					c	125 8
ISOMÉTRICO CRISTALES		TIPO DE ANCL	AJE .			A  ACCESOS POR NIVEL GRAFICA DE NIVE ESPESOR
C1 B1 D1	A1	CADENAS 4				H: ESPESOR H: ESPESOR
C2 B2 D2	A2	PLACA CON ESPARRAGOS				H: ESPESOR H: ESPESOR
NOTA: ESPECIFICAR APERTURA	DE PUERTAS EN ELE	VADOR, ESQUEMA	DE TRAYECTORIA	DE CONEXIÓN HIDRAÚLICA Y ELÉC	CTRICA.	H:
ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA				RAMPA	940	ELEVADOR
			ÁEREA	TIPO DE CONEXIÓN	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA
			PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS
			DIST. DE CA	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	EMPOTRADAS	ELECTRO IMANES
			EXTRAS:			
ITA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INS CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARÁ O	TALACIÓN, LA OBF TRA FECHA DE INS	RA CIVIL Y LA ELI TALACIÓN DE A	CUERDO A LAS F	ESTAR TERMINADOS, ASÍ CON ECHAS DISPONIBLES, SEGÚN ITO DE ORDEN DE PRODUCCI	LA PROGRAMMACION DE LO	AL ÁREA DE INSTALACIÓN. EN CASO DE NO CUN E MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DE
OTA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INS CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARÁ O PERSONA ASIGNADA PARA RECEI	TRA FECHA DE INS	TALACION DE A	CUERDO A LAS F	ECHAS DISPONIBLES, SEGON	LA PROGRAMMACION DE LO	AL ÁREA DE INSTALACIÓN. EN CASO DE NO CUM E MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEI TEL: