

Impresión: 08/08/24 10:02:32 № de Hoja: 1

Cm0059

Fecha: 08/08/24

Compra N°: 2/2024-106 P.A. Nro.: 49178 Apertura 30/07/24 - 12:00 Letra: E Año: 2024 Ambito: 1728 C.N.: 0 D.V.:

Renglón	Insumo												
Oferente		Alt	Precio Ref.	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Cant. Adjudicada	Precio Unit. C/Bon	Precio Unitario	Precio Total Adjudicado C/Bon	Precio Total Adjudicado			
1	401050016-1 Biciclet	a Fija unidad 1											
*	Bicicleta fija vertical tipo 406N F	RANBAK											
	CARACTERÍSTICAS TÉCNICA												
	Manubrio de material o cobertor antideslizante con sensor al tacto.												
	• Monitor electrónico (scan / velo	ocidad / distancia	a / tiempo / calorías / pu	ılso cardíaco con senso	or al tacto).								
	• Asiento regulable en altura y distancia (acolchado para mayor comodidad).												
	• Peso que admite aprox: 130 kg.												
	• 8 (ocho) Niveles de esfuerzo aprox.												
	Resistencia magnética.												
	 Pedales ajustables y fijaciones 	S.											
	 Máxima estabilidad posible 												
RENGUS S.A.		0	1,00	2,00	0,00	0,00	753.033,00	753.033,00	0,00	0,00			
Marca:			Laboratorio:										
D. Amp. I.:	: Bicicleta Fija COTIZA	•••											
	-	Bicicleta fija vertical Ranbak 406N											
	Bicicleta fija marca Ranbak 406N, liviana y posee ruedas de traslado.												
	• Es Magnética y cuenta con 8 niveles de esfuerzo.												
	Monitor (funciona con pilas): mide tiempo, distancia, velocidad y calorías quemadas.												
	Medidas aproximadas del equipo: 105x60x140. • Hacer ejercicios aeróbicos con regularidad son los modos más naturales y efectivos para												
	poder bajar de peso y fortalecer	-	1 105 1110005 111a5 Hatura	ies y electivos para									
			itan trabajar tu cuarno n	niontrae mirae una									
	• Estos equipos ocupan poco espacio y te permiten trabajar tu cuerpo mientras miras una												
	película, la televisión o tu serie favorita.												
	 Son ideales para poder pasar más tiempo en familia, permiten eliminar calorías de un modo veloz. 												
	 Asiento siliconado en gel (muy 	(acolchonado) d	uue se regula en altura v	también en									
	acercamiento y alejamiento.	400.0	jao oo rogala on aliala y										
	 Peso máximo del usuario: 130 	ka.											
	[2024 106-10] Bicicleta fija verti	•	ANBAK										
	CARACTERÍSTICAS TÉCNICA												
	Manubrio de material o cobertor antideslizante con sensor al tacto.												
	Monitor electrónico (scan / velocidad / distancia / tiempo / calorías / pulso cardíaco con sensor al tacto).												
	 Asiento regulable en altura y d 	listancia (acolcha	ado para mayor comodi	dad).									
	Peso que admite aprox: 130 kg	g.											
	• 8 (ocho) Niveles de esfuerzo a	prox.											
	 Resistencia magnética. 												
	 Pedales ajustables y fijaciones 	3.											
	 Máxima estabilidad posible 												
	NINGER, GUSTAVO ADOLFO	0	1,00	2,00	0,00	0,00	939.900,00	939.900,00	0,00	0,00			
Marca:	• Bigiglota Eija COTIZA BICICI ET		Laboratorio:										
D. Allip. I	: Bicicleta Fija COTIZA BICICLET [2024 106-10] Bicicleta fija verti												

[2024 106-10] Bicicleta fija vertical tipo 406N RANBAK

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS

- Manubrio de material o cobertor antideslizante con sensor al tacto.
- Monitor electrónico (scan / velocidad / distancia / tiempo / calorías / pulso cardíaco con sensor al tacto).

Impresión: 08/08/24 10:02:32 Nº de Hoja: 2

Cm0059

Fecha: 08/08/24

Compra N°: 2/2024-106

P.A. Nro.: 49178 Año: 2024 C.N.: 0 D.V.: Letra: E Ambito: 1728

Apertura 30/07/24 - 12:00

Renglón	Insumo									
Oferente		Alt	Precio Ref.	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Cant. Adjudicada	Precio Unit. C/Bon	Precio Unitario	Precio Total Adjudicado C/Bon	Precio Total Adjudicado
	 Asiento regulable en altura y d Peso que admite aprox: 130 kg 8 (ocho) Niveles de esfuerzo a Resistencia magnética. Pedales ajustables y fijaciones Máxima estabilidad posible 	g. iprox.	ado para mayor comodidad).						
2	401050016-1 Biciclet	a Fija unidad 1								
*	Bicicleta horizontal tipo RANBAI CARACTERÍSTICAS TÉCNICA • Peso que admite aprox.: 160kg • 16 (dieciséis) Niveles de esfue • Display: velocidad, tiempo, dis • Asiento regulable en distancia. • Resistencia electromagnética. • Pedales con ajuste	S MÍNIMAS g. erzo aprox. tancia, calorías, _l	pulso y masa corporal.							
RENGUS S.A.		0	1,00 Laboratorio:	3,00	0,00	0,00	1.007.000,00	1.007.000,00	0,00	0,00
Marca: D. Amp. I.:	 Bicicleta Fija COTIZA Bicicleta fija horizontal Ranbak 2 Bicicleta con respaldo. Uso res Peso max: 150 kg. 8 niveles de esfuerzo. Sistema Monitor (funciona a pilas): mid Sistema magnético. Monitor: m Es liviano y posee ruedas de tr Medidas del equipo aproximado 	sidencial. Marca la magnético (muy e tiempo, distancide tiempo, distancide tiempo, dista	Ranbak 206N / silencioso). cia, velocidad, pulso y calor ancia, velocidad, pulso y ca	lorías quemadas.						

son los modos más naturales y efectivos para poder bajar de peso y fortalecer los músculos.

- Estos equipos ocupan poco espacio y te permiten trabajar tu cuerpo mientras miras una película, la televisión o tu serie favorita.
- Ideal para centros de rehabilitación porque brindan beneficios cardiovasculares y son motivadoras del ejercicio, entre otras ventajas más.

[2024 106-10] Bicicleta horizontal tipo RANBAK 240 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS

- Peso que admite aprox.: 160kg.
- 16 (dieciséis) Niveles de esfuerzo aprox.
- Display: velocidad, tiempo, distancia, calorías, pulso y masa corporal.
- Asiento regulable en distancia.
- Resistencia electromagnética.
- Pedales con ajuste

401030242-1 CINTA CAMINADORA C/REGULACION EN ALTURA UNIDAD 1 3

- Cinta caminadora profesional tipo Ranbak Ran 555 220v. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS
 - Peso soportado aprox.: 160kg.



Impresión: 08/08/24 10:02:32 Nº de Hoja:

Cm0059

Fecha: 08/08/24

Compra N°: 2/2024-106

P.A. Nro.: 49178 Año: 2024 C.N.: 0 D.V.: Letra: E Ambito: 1728

Apertura 30/07/24 - 12:00

Renglón	Insumo											
Oferente		Alt	Precio Ref.	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Cant. Adjudicada	Precio Unit. C/Bon	Precio Unitario	Precio Total Adjudicado C/Bon	Precio Total Adjudicado		
	Con monitoreo de la frecuenc	ia cardíaca.										
	Con display.											
	Con ventilador integrado.											
	Cuenta con ruedas que facilita	an su traslado.										
	• Con diferentes modos de ejecución seteables en display.											
	Con posibilidad de setear la ir			odos de								
	inclinación diferentes.											
RENGUS S.A. Marca:		0	1,00 Laboratorio:	2,00	0,00	0,00	5.172.130,00	5.172.130,00	0,00	0,00		
	: CINTA CAMINADORA C/REGU	ULACION EN A	ALTURA COTIZA									
•	Cinta Fitness Ranbak 555											
	Cinta Fitness Ranbak 555 mo	torizada es un	equipo profesional debido	a su alto rendimiento,	siendo el más alto de	e toda la línea de la e	empresa argentina Rant	oak.				
	 Cinta Fitness Ranbak 555 motorizada es un equipo profesional debido a su alto rendimiento, siendo el más alto de toda la línea de la empresa argentina Ranbak. Posee un potente motor eléctrico de 8.00 HPP permitiendo que el equipo maneje un rango 											
	de velocidad entre 1 a 20 kilómetros por hora.											
	• Se recomienda un peso máximo aproximado del usuario de 160kg.											
	• Uso profesional											
	Marca Ranbak. Motor: 8.00 H	Pp con corrien	te alterna. Velocidad: 1.0	– 20KM/H. 15% inclina	ciones automáticas. I	Banda de movimiento	: 150×56 cm. 24 progra	amas pre-seteados	. Sus medidas aproximadas son: 18	70X780X1435 mm.		
	Plegable: 1030X750X1500 mm	•						•				
	• Cinta Fitness Ranbak 555 mo	torizada es un	equipo profesional debido	a su alto		•			•			
	rendimiento, siendo el más alto	de toda la líne	ea de la empresa argentin	a Ranbak. Posee								
	un potente motor eléctrico de 8											
	velocidad entre 1 a 20 kilómetro	•		•								
				•								

[2024 106-10] Cinta caminadora profesional tipo Ranbak Ran 555 220v. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS

- Peso soportado aprox.: 160kg.
- Con monitoreo de la frecuencia cardíaca.
- Con display.
- Con ventilador integrado.
- Cuenta con ruedas que facilitan su traslado.
- Con diferentes modos de ejecución seteables en display.

del usuario de 160kg. Incluye garantía oficial de fábrica de 6 meses.

• Con posibilidad de setear la inclinación de la cinta, con al menos 3 modos de

inclinación diferentes.

LAVORI HENNINGER, GUSTAVO ADOLFO 2,00 0,00 0,00 1,00 0,00 0,00 6.429.900,00 6.429.900,00 Laboratorio: Marca:

D. Amp. I.: CINTA CAMINADORA C/REGULACION EN ALTURA COTIZA CINTA CAMINADORA PRO RAN-555

[2024 106-10] Cinta caminadora profesional tipo Ranbak Ran 555 220v.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS

- Peso soportado aprox.: 160kg.
- Con monitoreo de la frecuencia cardíaca.
- Con display.
- Con ventilador integrado.
- Cuenta con ruedas que facilitan su traslado.
- Con diferentes modos de ejecución seteables en display.
- Con posibilidad de setear la inclinación de la cinta, con al menos 3 modos de inclinación diferentes.



Impresión: 08/08/24 10:02:32 Nº de Hoja: 4 Cm0059

Fecha: 08/08/24

Compra N°: 2/2024-106

P.A. Nro.: 49178 Letra: E Año: 2024 Ambito: 1728 C.N.: 0 D.V.:

Apertura 30/07/24 - 12:00

Cotización con destino a: Dir Gral Admin Financiera MINISTERIO DE SALUD

Renglón	Insumo									
Oferente		Alt	Precio Ref.	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Cant. Adjudicada	Precio Unit. C/Bon	Precio Unitario	Precio Total Adjudicado C/Bon	Precio Total Adjudicado
5	401050016-2 Bicicl	eta Unidad								
*	Bicicleta acuática de acero inc CARACTERÍSTICAS TÉCNIC • Fabricada en acero inoxidab • Con posibilidad de ajuste de • Equipada con manubrio ergo • Que cuente con dos llantas e • Que contengan aspas frenac • Medidas aproximadas: 125 o • Peso soportado aprox. 150k • Materiales anticorrosivos en	AS MÍNIMAS le con acabado l asiento en profonómico ajustable delanteras de 1 do progresivo. cm. aproximadar g en una profunc	undidad y altura. e en altura, que puede el ½ pulgadas como mínimo nente de largo. 150 cm. a didad mínima de 110cm d	ntregarse forrado y peda o para su facil traslado. aproximadamente de alt de agua.	, and the second	Peso aprox.: 17kg.				
RENGUS S.A. Marca:		0	1,00 Laboratorio:	3,00	0,00	0,00	1.941.800,00	1.941.800,00	0,00	0,00

D. Amp. I.: Bicicleta COTIZA

Bicicleta Acuática de Acero Inoxidable

- La bicicleta utilizada para WaterCyCling está construída completamente en acero inoxidable AISI 304 y diseñada sólo para usar debajo del agua.
- Tanto el asiento como el manubrio pueden ser ajustados posterior, anterior y superiormente.

Sus bases de apoyo son extensibles y adaptables a cualquier tipo de profundidad de piscina.

- La base delantera posee un sistema de ruedas para su transporte en tierra.
- Su peso aproximado es de 16 kg.
- La caja pedalera consta de cuatro palas de remos que ofrecen resistencia de diferente

intensidad según la dirección del pedaleo y la velocidad de las revoluciones.

• Se recomienda el uso de calzado para mejor apoyo en los pedales.

Este equipamiento no requiere de cuidados especiales para su mantenimiento.

[2024 106-10] Bicicleta acuática de acero inoxidable

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS

- Fabricada en acero inoxidable con acabado sanitario para evitar la formación de bacterias.
- Con posibilidad de ajuste del asiento en profundidad y altura.
- Equipada con manubrio ergonómico ajustable en altura, que puede entregarse forrado y pedales con seguro.
- Que cuente con dos llantas delanteras de 1 ½ pulgadas como mínimo para su facil traslado.
- Que contengan aspas frenado progresivo.
- Medidas aproximadas: 125 cm. aproximadamente de largo. 150 cm. aproximadamente de alto. 90 cm. de ancho. Peso aprox.: 17kg.
- Peso soportado aprox. 150kg en una profundidad mínima de 110cm de agua.
- Materiales anticorrosivos en juntas y conectores acoples de mecanismos de acción

Firmado Electrónicamente por AGENTE NUÑEZ NATALIA ALEJANDRA Gobierno de Tierra del Fuego JEFE DE DEPARTAMENTO COMPRAS MAYORES 08/08/2024 10:03