

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
1	Reactor construido íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304, para 2.800 lts. de capacidad nominal de carga, diámetro 1.060 mm. x 3.260 mm. de altura, motor y reductor de 5,5 Hp. (rpm 52) camisa de calefacción/enfriamiento, eje central con palas, boca de inspección superior lateral de 400 mm. de diámetro, tapa y fondo tori esféricos, descarga central inferior de 2 pulg. de diámetro, montado sobre 3 patas de 220 mm. de altura (un poco implotado parte interna, Interno 5921).-	
2	Apilador eléctrico marca Crown 1.500 kg. doble coliza, altura máxima de elevación 3.500 mm., sistema de uñas ingerfork con batería y cargador eléctrico (cambiar batería, enciende pero no tiene fuerza para levantar uñas, Interno 5782).-	
3	Estuchadora automática lwk, modelo Cartopac, equipo con dobladora de prospectos Guk, dimensiones generales 4.500 mm. largo x 1.000 mm. de ancho x 1.800 mm. de altura, tamaño caja de 20 a 90 mm. ancho, de 15 a 60 mm. profundidad, 55 a 180 mm., producción estimada 100 estuches/minuto (Interno 5729).-	
4	Blistera automática Neopackaging (cronimo), modelo nbm 65, capacidad productiva 60 blisters/minuto (formato 34 mm. x 100 mm.), velocidad máxima hasta 30 ciclos/minuto, profundidad máxima 12 mm. (opcional hasta 30), ancho máximo 110 mm., avance máximo 75 mm., área útil 100 x 70 mm., material formable: pvc/ pvc-pvdc/aclar/ alu alu/pet-pe, diámetro máximo 300 mm., material de tapa: alu 20/alu 25/papel/pe, diámetro máximo 250 mm., dimensiones generales: largo 2.600 mm. x 1.900 mm. de altura x 500 mm. de profundidad. Interno 5864.-	
5	Lote retirado de la venta.-	
6	Lote retirado de la venta.-	
7	Estufa de secado Hogner, semi nueva, construida íntegramente en acero inoxidable, sistema de calefacción por resistencias eléctricas de 2 puertas con dos carros porta bandejas, cuenta con 22 bandejas en cada carro, de 900 mm. de largo x 580 mm. de ancho x 300 mm. de altura, las dimensiones internas del equipo son: 1.792 mm. de altura x 800 mm. de ancho x 1.210 mm. de profundidad, las dimensiones generales son: 2.260 mm. de altura x 2.280 mm. de ancho x 1.420 mm. de profundidad, tablero de control, paquete de resistencias y ventilación forzada por turbina con filtro. Interno 5563.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
8	Tanque cilíndrico vertical construido en acero inoxidable, calidad aisi 316, 5 mm. de espesor, para 1.500 lts. de capacidad nominal de carga, altura 1.400 mm. x 1.200 mm. de diámetro, montado sobre 4 patas, altura total de 2.100 mm. fondo y tapa toriesféricos, boca de inspección lateral de 600 mm. con sistema de apertura, conexión lateral superior de 110 mm. de diámetro, conexión en tapa de 110 mm. de diámetro, 3 cáncamos de izaje en la tapa, descarga central inferior de 30 mm.	
9	Blistera automática Argentecnica, dimensiones generales: largo 2.600 mm. x 700 mm. de ancho x 1.800 mm. de atura. Interno 6036.-	
10	Estuchadora automática Bosch, modelo Cartonetta 75, producción estimada 75 uni./min., carga de estuches manual, prospectero Guk, dimensiones mínimas del estuche: largo 54 mm. x 15 mm. de altura x 15 mm. de ancho, dimensiones máximas del estuche: largo 180 mm. x 92 mm. de altura x 66 mm. de ancho. Interno 5599.-	
11	Amasadora doble zz construida en acero inoxidable, calidad aisi 304 (todas las partes en contacto con el producto) Aitec ingenieria, para 100 lts. de capacidad nominal de carga total, motor de 10 Hp., 1.445 rpm., reductor de velocidad relación 1:80, camisa de calefacción, sistema de calentamiento eléctrico por aceite de fluido térmico, compuesto por: bomba centrífuga de 1 Hp. para recirculación, depósito de aceite, resistencias eléctricas y pirómetro controlador de temperatura vuelco sistema neumático, tablero de control, tapa de cierre hermético, dimensiones generales: largo 1.600 mm. x 2.000 mm. de altura x 1.300 mm. de ancho. Interno 5944.-	
12	Tanque cilíndrico vertical construido en acero inoxidable, calidad aisi 304, para 1.100 lts. de capacidad nominal total, altura 1.500 m. x 920 mm. de diámetro, altura de la parte cónica 600 mm., montado sobre 3 patas de 1.600 mm. de altura, descarga central inferior de 3 pulg. de diámetro, altura total 3.100 mm. (sin tapa). Interno 5885.-	
13	Envasadora semiautomática para sólidos Albipack, con dosificador a tornillo, tolva de carga con removedor de polvo y tablero de control, dimensiones generales: altura 2.400 mm. x 800 mm. de largo x 600 mm. de ancho. Interno 5816.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
14	Reactor construido íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 316, para 400 lts. de capacidad nominal de carga, diámetro 800 mm. x 860 mm. de altura, motorreductor de 2 Hp., agitador central tipo impeller, fondo y tapa toriesféricos, boca de inspección lateral de 150 mm. de diámetro, descarga central inferior de 1,5 pulg. de diámetro, montado sobre 4 patas de 500 mm. de altura, la altura total es de 2.350 mm. Interno 5440.-	
15	Amasadora doble zz construida en acero inoxidable, calidad aisi 304 (todas las partes en contacto con el producto) Dionisio Suarez, industria Argentina, para 1400 lts. de capacidad nominal de carga total, motor de 30 Hp., 900 rpm., tablero de control, sistema de doble mando, engranajes helicoidales, camisa de calefacción/enfriamiento, vuelco sistema hidráulico, tapa superior de cierre hermético, dimensiones de la batea: largo 1.100 mm. x 1.100 mm. de altura x 1.120 mm. de ancho, dimensiones generales: largo 3.300 mm. x 2.200 mm. de altura x 2.300 mm. de ancho. Interno 5836.-	
16	Túnel termocontraíble Mainar, boca del túnel de 700 mm. de ancho x 380 mm. de altura, dimensiones generales: largo: 2.500 mm. x 1.800 mm. de altura x 1.200 mm. de profundidad, con turbina para enfriar packs. Interno 5811.-	
17	Filtro prensa construido en acero inoxidable compuesto por 43 placas en polipropileno de 400 x 400 mm. montado sobre base con batea. Interno 5960.-	
18	Reactor construido íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 316, para 3.500 lts. de capacidad nominal de carga, altura 2.300 mm. x 1.400 mm. de diámetro, fondo y tapa toriesféricos, agitación lateral tipo impeller, motorreductor de velocidad de 1 Hp., serpentina externa de calefacción, presión de trabajo 1,5 atm. montado sobre 4 patas tubulares de 500 mm. de altura, descarga central inferior de 3 pulg. de diámetro. Interno 4072.-	
19	Aspiradora Turbion, modelo eco con motor de 3 Hp. (Interno 6083).-	
20	Envasadora flowpack Fripack, modelo minipack año 2007, sin fotocentrado, construida en acero inoxidable, mordaza simple de 120 mm. de ancho, producción estimada 100 uni./min., dimensiones generales: largo 3.900 mm. x 1.800 mm. de altura x 600 mm. de ancho. Interno 5942.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
21	Envasadora Flowpack Fripack, modelo minipack año 2007, sin fotocentrado, mordaza simple de 120 mm. de ancho, equipo impresor por hot roll, producción estimada 100 uni./min., dimensiones generales: largo 3.900 mm. x 1.800 mm. de altura x 600 mm. de ancho. Interno 5941.-	
22	Secador a lecho fluidizado Glatt, modelo wsg60, con motor de 18 kw. construido en acero inoxidable, calidad aisi 316, para 220 lts. con tablero de control. Interno 5030.-	
23	Detector de metales Penta, modelo flex-dsp farma, año 2009, construido íntegramente en acero inoxidable montado sobre base con ruedas, dimensiones generales: altura 1.300 mm. x 500 mm. de ancho x 600 mm. de profundidad. Interno 6038.-	
24	Enfriador a placas sin uso Flowing, modelo fwg6-h, compuesto por 6 placas, material de juntas: epdm ht, presión de prueba: 13 bar, presión de diseño: 10 bar, temperatura de diseño: 150 grados, ajuste mínimo: 15 mm., dimensiones generales: largo 500 mm. x 900 mm. de altura x 350 mm. de profundidad. Interno 5640.-	
25	Pasteurizador de doble cuerpo construido en acero inoxidable con 2 bombas centrífugas sanitarias de 0,5 Hp., con entrada y salida de 1: de diámetro, cuerpo (1) 80 placas de 600 mm. de altura x 120 mm. de ancho, cuerpo (2) 9 placas de 600 mm. de altura x 120 mm. de ancho montado sobre base. Interno 5488.-	
26	Llenadora por vacío de 6 picos de llenado construida en acero inoxidable con tablero de control y bomba de vacío. Interno 5436.-	
27	Enfriador a placas construido en acero inoxidable montado sobre base con ruedas para su traslado. Interno 5437.-	
28	Bomba dosificadora Dosivac, modelo dd30, caudal máximo 30 lts./hora, presión final 10 kg/cm2 con cabezal plástico, ideal productos corrosivos. Interno 5787.-	
29	Bomba dosificadora Dosivac, modelo dd150, caudal máximo 150 lts./hora, presión final 10 kg/cm2 con cabezal plástico, ideal productos corrosivos. Interno 5785.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
30	<p>Agitador industrial sin uso Rismet, modelo ir-100-p , con las siguientes características constructivas: - motor eléctrico trifásico normalizado iec, de 1 Hp. a 1450 rpm., 100% blindado, protección ip 55, aislación clase f, 3 x 380 volt, 50 hz, marca de 1ª calidad, caja reductora de velocidad de una etapa de engranajes cilíndricos helicoidales, relación de transmisión 1:3,5, caja de aluminio fundido de gran robustez y hermeticidad, engranajes en aceros tratados térmicamente y calculados según normas agma, rodamientos y retenes de 1ª calidad, lubricación por baño y salpicado de aceite, cuerpo de aluminio fundido de alta robustez, con husillo hueco en acero sae 1045 soportado en rodamiento blindado, guía del eje agitador, collarín de ajuste del eje agitador que permite la remoción del mismo operando sobre tornillo allen, morseta de fundición nodular que permite orientar el eje agitador en el tanque, máxima apertura de morseta 90 mm.,</p>	
31	<p>Agitador industrial sin uso Crismet, modelo ir-100-p , con las siguientes características constructivas: motor eléctrico trifásico normalizado iec, de 1 Hp. a 1450 rpm., 100% blindado, protección ip 55, aislación clase f, 3 x 380 volt, 50 hz, marca de 1ª calidad, caja reductora de velocidad de una etapa de engranajes cilíndricos helicoidales, relación de transmisión 1:3,5, caja de aluminio fundido de gran robustez y hermeticidad, engranajes en aceros tratados térmicamente y calculados según normas agma, rodamientos y retenes de 1ª calidad, lubricación por baño y salpicado de aceite, cuerpo de aluminio fundido de alta robustez, con husillo hueco en acero sae 1045 soportado en rodamiento blindado, guía del eje agitador, collarín de ajuste del eje agitador que permite la remoción del mismo operando sobre tornillo allen, morseta de fundición nodular que permite orientar el eje agitador en el tanque, máxima apertura de morseta 90 mm., eje agitador diámetro 31,7 mm. (1 1/4 pulg.), longitud útil 1500 mm., en acero inoxidable aisi 316, una hélice de 3 palas tipo marino modificada, diámetro 300 mm., en acero inoxidable aisi 316, fijación al eje agitador mediante prisioneros en acero inoxidable, velocidad de rotación del eje agitador 420 rpm.-</p>	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
32	Agitador industrial sin uso Crismet, modelo ir-75-p, con las siguientes características constructivas: motor eléctrico trifásico normalizado iec, de 0,75 Hp. a 1450 rpm., 100% blindado, protección ip 55, aislación clase f, 3 x 380 volt, 50 hz, marca de 1ª calidad, caja reductora de velocidad de una etapa de engranajes cilíndricos helicoidales, relación de transmisión 1:3,5, caja de aluminio fundido de gran robustez y hermeticidad, engranajes en aceros tratados térmicamente y calculados según normas agma, rodamientos y retenes de 1ª calidad, lubricación por baño y salpicado de aceite, cuerpo de aluminio fundido de alta robustez, con husillo hueco en acero sae 1045 soportado en rodamiento blindado, guía del eje agitador, collarín de ajuste del eje agitador que permite la remoción del mismo operando sobre tornillo allen, morseta de fundición nodular que permite orientar el eje agitador en el tanque, máxima apertura de morseta 90 mm., eje agitador diámetro 25,4 mm. (1), longitud útil 1.000 mm., en acero inoxidable aisi 316, una hélice de 3 palas tipo marino modificada, diámetro 200 mm., en acero inoxidable aisi 316, fijación al eje agitador mediante prisioneros en acero inoxidable, velocidad de rotación del eje agitador 420 rpm. Interno 5863.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
33	<p>Agitador industrial sin uso Crismet, modelo ir-75-p, con las siguientes características constructivas: motor eléctrico trifásico, normalizado iec, de 0,75 Hp. a 1450 rpm., 100% blindado, protección ip 55, aislación clase f, 3x380 volt, 50 hz, marca de 1ª calidad, caja reductora de velocidad de una etapa, de engranajes cilíndricos helicoidales, relación de transmisión 1:3,5, caja de aluminio fundido de gran robustez y hermeticidad, engranajes en aceros tratados térmicamente y calculados según normas agma, rodamientos y retenes de 1ª calidad, lubricación por baño y salpicado de aceite, cuerpo de aluminio fundido de alta robustez, con husillo hueco en acero sae 1045 soportado en rodamiento blindado, guía del eje agitador, collarín de ajuste del eje agitador que permite la remoción del mismo operando sobre tornillo allen, morseta de fundición nodular que permite orientar el eje agitador en el tanque, máxima apertura de morseta 90 mm., eje agitador diámetro 25,4 mm. (1), longitud útil 1.000 mm., en acero inoxidable aisi 316, una hélice de tres palas tipo marino modificada, diámetro 200 mm., en acero inoxidable aisi 316, fijación al eje agitador mediante prisioneros en acero inoxidable, velocidad de rotación del eje agitador 420 rpm.-</p>	
34	<p>Alimentador vibratorio construido íntegramente en acero inoxidable Vpr, 550 mm. de diámetro. Interno 5649.-</p>	
35	<p>Alimentador vibratorio Vpr, construido en acero inoxidable de 380 mm. de diámetro. Interno 3244.-</p>	
36	<p>Sistema de calefacción eléctrico con resistencias, construido en acero inoxidable con cuba, de aproximadamente 30 lts., electrobomba centrífuga Rowa, de 1 Hp., 2.800 rpm., con regulador de temperatura, sobre ruedas para su traslado. Interno 5716.-</p>	
37	<p>Autoclave vertical Emag, construido en acero inoxidable, calidad aisi 316, para 235 lts. de capacidad nominal de carga total, tapa de cierre hermético con 14 mariposas. Interno 6088.-</p>	
38	<p>Lote retirado de la venta.-</p>	
39	<p>Granuladora oscilante construida en acero inoxidable, con motor eléctrico trifásico de 2 Hp. y reductor de velocidad, dimensiones generales: altura 1.500 mm. x 600 mm. de ancho x 1.200 de largo, montada sobre base con ruedas. Interno 6089.-</p>	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
40	Mezcladora bicónica construida íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304, pulido sanitario (interior) para una capacidad de carga nominal de 500 lts., motor de 3 kw. y reductor de velocidad, dimensiones generales: altura 2.200 mm. x 2.200 mm. de ancho x 900 mm. de profundidad, peso 550 kg., boca de carga de 400 m. de diámetro, tapa de descarga con válvula rápida de 150 mm. de diámetro, tablero eléctrico con variador de frecuencia y programación de ciclos de trabajo. Interno 5709.-	
41	Mezcladora bicónica construida íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304, pulido sanitario (interior) para una capacidad de carga nominal de 500 lts., motor de 3 kw. y reductor de velocidad, dimensiones generales: altura 2.200 mm. x 2.200 mm. de ancho x 900 mm. de profundidad, peso 550 kg. boca de carga de 400 m. de diámetro, tapa de descarga con válvula rápida de 150 mm. de diámetro, tablero eléctrico con variador de frecuencia y programación de ciclos de trabajo. Interno 5709.-	
42	Bomba de vacío anillo hidráulico Dosivac, modelo dshc 600, motor de 15 Hp., 1.460 rpm., vacío máximo 30 torr, caudal de agua 5947aprox. 20 lts./min., peso 234 kg. Interno 5947.-	
43	Bomba de vacío anillo hidráulico Dosivac, modelo dshc 600, motor de 15 Hp., 1.460 rpm., vacío máximo 30 torr, caudal de agua aprox. 20 lts./min., peso 234 kg. Interno 5948.-	
44	Detector de metales Loma, modelo iq2, construido en acero inoxidable, boca de inspección de 100 mm. x 100 mm., dimensiones de la cinta 1.200 mm., altura total del equipo 1.200 mm. x 400 mm. de ancho. Interno 5487.-	
45	Molino de pantalla cónica construido íntegramente en acero inoxidable montado sobre base, con ruedas y tablero de control, dimensiones generales: largo 1.100 mm. x 700 mm. de ancho x 1.400 mm. de altura. Interno 6037.-	
46	Tanque cilíndrico vertical construido en acero inoxidable, calidad aisi 316, 2 mm. de espesor tipo pulmón, para 30 lts. de capacidad nominal de carga, altura 500 mm. x 280 mm. de diámetro, tapa y fondo toriesféricos, boca de carga de 160 mm. de diámetro, descarga central inferior de 1 pulg. de diámetro con válvula rápida, montado sobre 3 patas con ruedas de 600 mm. de altura. Interno 6086.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
47	Fundidor de cremas Cones construido en acero inoxidable, para 20 lts. de capacidad nominal, altura 350 mm. x 300 mm. de diámetro con tablero de control. Interno 5354.-	
48	Pulmón acumulador rotativo construido en acero inoxidable con motorreductor de 0,5 Hp., diámetro del plato 700 mm., dimensiones generales: altura 900 mm. x 700 mm. de ancho x 700 mm. de largo. Interno 5987.-	
49	Pulmón acumulador rotativo construido en acero inoxidable con motorreductor de 0,5 Hp., diámetro del plato 700 mm., dimensiones generales: altura 900 mm. x 700 mm. de ancho x 700 mm. de largo. Interno 5986.-	
50	Tanque cónico construido en acero inoxidable para 900 lts. de capacidad nominal de carga, calidad aisi 304 de 3 mm. de espesor, diámetro de la boca 1.450 mm. x 300 mm. de altura de la parte plana y 900 mm. de altura de la parte cónica, su altura total son 1.300 mm., boca de descarga central inferior de 200 mm. de diámetro, montado sobre 4 patas con ruedas para su traslado. Interno 5601.-	
51	Tanque cónico construido en acero inoxidable para 900 lts. de capacidad nominal de carga, calidad aisi 304, de 3 mm. de espesor, diámetro de la boca 1.450 mm. x 300 mm. de altura de la parte plana y 900 mm. de altura de la parte cónica, su altura total son 1.300 mm., boca de descarga central inferior de 200 mm. de diámetro, montado sobre 4 patas con ruedas para su traslado. Interno 5602.-	
52	Batidora Pony Mixer construida en acero inoxidable, para 200 lts. de capacidad nominal, diámetro 680 mm. x 560 mm. de altura, motor de 5,5 Hp., dimensiones generales: largo: 1.400 mm. x 900 mm. de ancho x 1.100 mm. de altura. Interno 5901.-	
53	Desempolvador de comprimidos Riva, modelo deduster ds, construido en acero inoxidable, dimensiones generales: 330 mm. de diámetro x 1.300 mm. de altura montado sobre base con ruedas, motor 220 v. Interno 6039.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
54	Mezcladora bicónica construida íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304 pulido sanitario (interior) para una capacidad de carga nominal de 300 lts., motor de 1,5 kW. y reductor de velocidad, dimensiones generales: altura 1.700 mm. x 1.900 mm. de ancho x 850 mm. de profundidad, peso 450 kg. boca de carga de 400 m. de diámetro, tapa de descarga con válvula rápida de 150 mm. de diámetro, tablero eléctrico con variador de frecuencia y programación de ciclos de trabajo. Interno 5708.-	
55	Mezcladora bicónica construida íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304, pulido sanitario (interior) para una capacidad de carga nominal de 300 lts., motor de 1,5 kW y reductor de velocidad, dimensiones generales: altura 1.700 mm. x 1.900 mm. de ancho x 850 mm. de profundidad, peso 450 kg. boca de carga de 400 m. de diámetro, tapa de descarga con válvula rápida de 150 mm. de diámetro, tablero eléctrico con variador de frecuencia y programación de ciclos de trabajo. Interno 5708.-	
56	Llenadora por vacío sistema neumático de 2 picos de llenado, montado sobre mesa con ruedas para su traslado, dimensiones: largo 900 mm. x 1.400 mm. de altura x 720 mm. de ancho. Interno 5364.-	
57	Llenadora semiautomática para líquidos y cremas Cozzoli, serie f320-922 construida en acero inoxidable con bomba dosificadora regulable desde 0 hasta 150 cc./golpe. Interno 5581.-	
58	Cleaning pleace Calmic Eurovent, origen Inglaterra, construido en acero inoxidable, calidad aisi 316 pulido sanitario, 3 bombas centrífugas neumáticas, tablero de control con plc, altura 1700 mm. x largo 1200 mm. x ancho 1000 mm. funciones de acuerdo al tablero: 1-humedecedor de filtros, 2-retiro de filtros, 3-lavado con agua fría, 4-lavado con agua caliente, 5- recirculación con agua caliente, 6- enjuague con agua caliente, 7- enjuague de purga, 8-drenaje final, 9-fin de ciclo. Interno 647.-	
59	Bomba peristáltica de líquidos Apema, modelo bs80-mv1-4. Interno 5235.-	
60	Estuchadora automática Questt, modelo cartomat av, producción estimada 40 uni./min. con manual del fabricante. Interno 5702.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
61	Filtro de celda horizontal a platos, construido íntegramente en acero inoxidable, con bomba centrífuga sanitaria montado sobre base con ruedas para su traslado, producción estimada 150 lts./hora, dimensiones generales: largo: 1.700 mm. x 700 mm. de altura x 800 mm. de ancho. Interno 5962.-	
62	Mezcladora en v o pantalón, construida íntegramente en acero inoxidable, con 2 elementos de mezcla para 30 y 3 lts. respectivamente, tablero de control con temporizador, dimensiones generales: largo 1.300 mm. x 1.200 mm. de altura x 1.000 mm. de ancho. Interno 5850.-	
63	Tapadora semiautomática de mandril cónico con motor eléctrico trifásico Mez de 0.25 kw., reacondicionada, en funcionamiento. Interno 5964.-	
64	Bomba peristáltica Bombas Argentinas, modelo dp-250 serie b-73 para mangueras de silicona, de 6 mm. interior x 9 mm. exterior. Interno 5712.-	
65	Bomba peristáltica de líquidos Apema, modelo pc27-15-f-d, clase 1 potencia 100w. 220 v. Interno 5711.-	
66	Bomba de presión Bertoli, modelo txp 150, origen italia, construida íntegramente en acero inoxidable, de 3 pistones, motor de 15 Hp. caudal hasta 2800 lts./hora. Interno 663.-	
67	Reactor para ensayos Lleal, industria española, construido en acero inoxidable, calidad aisi 316 (todas las partes en contacto con el producto a procesar) pulido sanitariamente, capacidad de carga nominal 25 lts., altura 380 mm. x diámetro de 300 mm., ancla contra rotante con paleta de rascado, homomixer central, fondo y tapa toriesféricas, sistema hidráulico de elevación de tapa para su limpieza, tablero de control, calderín sistema eléctrico con resistencias y bomba de recirculación, dimensiones totales: altura 2.050 mm. x ancho de 1.100 mm. x 1.450 mm. de largo. Interno 2133.-	
68	Compactadora, molino y granulador J bonals, modelo bc-v tipo 150/75, origen España, año 1993, con alimentador a tornillo Transitube. Interno 648.-	
69	Envasadora automática Mainar para sachets o pouches de líquidos y cremas en cuatro costuras, el equipo produce 4 envases por ciclo y tiene una producción estimada de entre 4.000 y 5.500 pouches/hora, equipada con tolva de carga, 4 bombas dosificadoras construidas en material sanitario regulables desde 0 hasta 50 cc., cinta transportadora y tablero de control, actualmente estaba conformando sobres de 45 mm. de ancho x 130 mm. de altura. Interno 5731.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
70	Turbo mezcladora/emulsionadora Comasa, construida íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 316, 100 lts. de capacidad nominal total, tablero de control, pantalla plc, dimensiones generales: 1.900 mm. de largo x 700 mm. de ancho x 1.700 mm. de altura. Interno 6040.-	
71	Estuchadora automática Bosch, modelo Cartonetta 75, producción estimada 75 uni./min., carga de estuches manual, dimensiones mínimas del estuche: largo 54 mm. x 15 mm. de altura x 15 mm. de ancho, dimensiones máximas del estuche: largo 180 mm. x 92 mm. de altura x 66 mm. de ancho. Interno 5645.-	
72	Paila construida íntegramente en acero inoxidable, para 170 lts. de capacidad nominal de carga, diámetro 600 mm. x 660 mm. de altura, camisa de calefacción (80 %) tapa de cierre hermético, fondo toriesférico, sin descarga, sistema volvacable, dimensiones generales: largo 1.200 mm. x 800 mm. de ancho x 1.000 mm. de altura. Interno 5458.-	
73	Mezcladora bicónica construida en acero inoxidable, calidad aisi 304, para una capacidad de carga nominal de 480 lts., motor de 3 kw. y reductor de velocidad con relación 1:25, estructura construida en acero al carbono, boca de carga de 400 mm. de diámetro y descarga de 250 mm. de diámetro, dimensiones generales: largo 2.300 mm. x 1.000 mm. de ancho x 2.200 mm. de altura. Interno 5967.-	
74	Tanque cilíndrico vertical construido íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304, para 5.300 lts. de capacidad nominal de carga, características: parte cilíndrica 2 mm., fondo cónico centrado 2 mm., techo cónico centrado 2 mm., 4 patas h: 500 mm. 2 mm. accesorios: 1 tapa superior diámetro 400 mm., 1 válvula mariposa + capelina dn 50, (2) cáncamos de izaje, (4) platinas de apoyo; características técnicas: capacidad aproximada (lts.) 5.300, diámetro (mm.) 1.600, altura cilíndrica (mm.) 2.500, altura total (mm.) 3.500 presión de trabajo hidrostática.-	

Por c/o de: Imp. plantel de maquinarias para la industria farmacéutica, química, cosmética, alimentici**Fecha y Hora:** Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 13:30 hs.**Subasta:** Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires**Exhibición:** Av. Larrazábal 3467, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires**Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles**

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
75	Tanque cilíndrico vertical construido íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304, para 5.300 lts. de capacidad nominal de carga, características: parte cilíndrica 2 mm., fondo cónico centrado 2 mm., techo cónico centrado 2 mm., 4 patas h: 500 mm. 2 mm. accesorios: 1 tapa superior diámetro 400 mm., 1 válvula mariposa + capelina dn 50, (2) cáncamos de izaje, (4) platinas de apoyo; características técnicas: capacidad aproximada (lts.) 5.300, diámetro (mm.) 1.600, altura cilíndrica (mm.) 2.500, altura total (mm.) 3.500, presión de trabajo hidrostática.-	
76	Tanque cilíndrico vertical construido íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304, para 5.300 lts. de capacidad nominal de carga, características: parte cilíndrica 2 mm., fondo cónico centrado 2 mm., techo cónico centrado 2 mm., 4 patas h: 500 mm. 2 mm. accesorios: 1 tapa superior diámetro 400 mm., 1 válvula mariposa + capelina dn 50, (2) cáncamos de izaje, (4) platinas de apoyo; características técnicas: capacidad aproximada (lts.) 5.300, diámetro (mm.) 1.600, altura cilíndrica (mm.) 2.500, altura total (mm.) 3.500, presión de trabajo hidrostática.-	
77	Tanque cilíndrico vertical construido íntegramente en acero inoxidable, calidad aisi 304, para 5.300 lts. de capacidad nominal de carga, características: parte cilíndrica 2 mm., fondo cónico centrado 2 mm., techo cónico centrado 2 mm., 4 patas h: 500 mm. 2 mm. accesorios: 1 tapa superior diámetro 400 mm., 1 válvula mariposa + capelina dn 50, (2) cáncamos de izaje, (4) platinas de apoyo; características técnicas: capacidad aproximada (lts.) 5.300, diámetro (mm.) 1.600, altura cilíndrica (mm.) 2.500, altura total (mm.) 3.500, presión de trabajo hidrostática.-	