

Por c/o de: INDUSTRIA METALÚRGICA Y PLÁSTICA

Fecha y Hora: Jueves 14 de Julio de 2022 - 14 hs.

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

Exhibición: Cno. Gral. Manuel Belgrano 2597, Villa La Florida, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

| LOTE | DESCRIPCION | OBS. |
|------|--|------|
| 1 | 10 aprox. motores eléc. Motorarg, mod. Map801-2, de 1/2 Hp., 2800 rpm (monofásico) (sin uso).- | |
| 2 | 10 aprox. motores eléc. Motorarg, mod. Map801-2, de 1/2 Hp., 2800 rpm (monofásico) (sin uso).- | |
| 3 | 10 aprox. motores eléc. Motorarg, mod. Map801-2, de 1/2 Hp., 2800 rpm (monofásico) (sin uso).- | |
| 4 | 10 aprox. motores eléc. Motorarg, mod. Map801-2, de 1/2 Hp., 2800 rpm (monofásico) (sin uso).- | |
| 5 | 10 aprox. motores eléc. Motorarg, mod. Map801-2, de 1/2 Hp., 2800 rpm (monofásico) (sin uso).- | |
| 6 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 22 mts. (monofásicas, sin uso).- | |
| 7 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 22 mts. (monofásicas, sin uso).- | |
| 8 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 22 mts. (monofásicas, sin uso).- | |
| 9 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 22 mts. (monofásicas, sin uso).- | |
| 10 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 22 mts. (monofásicas, sin uso).- | |
| 11 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, mod. Bc-100-t, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 32 mts., caudal 6.2 m3/h. (trifásicas, sin uso).- | |
| 12 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, mod. Bc-100-t, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 32 mts., caudal 6.2 m3/h. (trifásicas, sin uso).- | |
| 13 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, mod. Bc-100-t, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 32 mts., caudal 6.2 m3/h. (trifásicas, sin uso).- | |
| 14 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, mod. Bc-100-t, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 32 mts., caudal 6.2 m3/h. (trifásicas, sin uso).- | |
| 15 | 10 aprox. bombas centrífugas Motorarg, mod. Bc-100-t, con motor de 1 Hp., 2800 rpm., entrada y salida de 3/4 pulg., alt. 32 mts., caudal 6.2 m3/h. (trifásicas, sin uso).- | |

Por c/o de: INDUSTRIA METALÚRGICA Y PLÁSTICA

Fecha y Hora: Jueves 14 de Julio de 2022 - 14 hs.

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

Exhibición: Cno. Gral. Manuel Belgrano 2597, Villa La Florida, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

| LOTE | DESCRIPCION | OBS. |
|------|--|------|
| 16 | 10 aprox. bombas autocebantes Motorarg, mod. Vaspy75m, con motor de 3/4 Hp., 2800 rpm., cap. 15 m3/h., entrada y salida de 2 1/2 pulg. (monofásicas, sin uso).- | |
| 17 | 10 aprox. bombas autocebantes Motorarg, mod. Vaspy75m, con motor de 3/4 Hp., 2800 rpm., cap. 15 m3/h., entrada y salida de 2 1/2 pulg. (monofásicas, sin uso).- | |
| 18 | 10 aprox. bombas autocebantes Motorarg, mod. Vaspy75m, con motor de 3/4 Hp., 2800 rpm., cap. 15 m3/h., entrada y salida de 2 1/2 pulg. (monofásicas, sin uso).- | |
| 19 | 10 aprox. bombas autocebantes Motorarg, mod. Vaspy75m, con motor de 3/4 Hp., 2800 rpm., cap. 15 m3/h., entrada y salida de 2 1/2 pulg. (monofásicas, sin uso).- | |
| 20 | 10 aprox. bombas autocebantes Motorarg, mod. Vaspy75m, con motor de 3/4 Hp., 2800 rpm., cap. 15 m3/h., entrada y salida de 2 1/2 pulg. (monofásicas, sin uso).- | |
| 21 | Bomba sumergible Grundfos, mod. 9604798900001184, cap. 98 m3/h., alt. 27.2 mts., con motor de 5 Hp., salida de 2 1/2 pulg.- | |
| 22 | 10 aprox. máscaras de soldar fotosensible profesional Gladiator pro, mod. Ms801-c, área de visión 98 x 43 mm. (sin uso).- | |
| 23 | 10 aprox. máscaras de soldar fotosensible profesional Gladiator pro, mod. Ms801-c, área de visión 98 x 43 mm. (sin uso).- | |
| 24 | 10 aprox. máscaras de soldar fotosensible profesional Gladiator pro, mod. Ms801-c, área de visión 98 x 43 mm. (sin uso).- | |
| 25 | 10 aprox. máscaras de soldar fotosensible profesional Gladiator pro, mod. Ms801-c, área de visión 98 x 43 mm. (sin uso).- | |
| 26 | 10 aprox. máscaras de soldar fotosensible profesional Gladiator pro, mod. Ms801-c, área de visión 98 x 43 mm. (sin uso).- | |
| 27 | 10 aprox. máscaras de soldar fotosensible profesional Gladiator pro, mod. Ms801-c, área de visión 98 x 43 mm. (sin uso).- | |
| 28 | 10 aprox. máscaras de soldar fotosensible profesional Gladiator pro, mod. Ms801-c, área de visión 98 x 43 mm. (sin uso).- | |
| 29 | 10 aprox. máscaras de soldar fotosensible profesional Gladiator pro, mod. Ms801-c, área de visión 98 x 43 mm. (sin uso).- | |
| 30 | Grupo electrógeno naftero Forest & Garden, mod. Gg7150/50hz, tensión nominal 220v, potencia activa nominal 1000w, potencia activa máx. 1200 w., corriente nominal 4.5 amp., tiempo de trabajo 13 hs., con motor a explosión de 3.5 Hp., 100 cc., cap. de tanque 6 lts. (sin uso).- | |

Por c/o de: INDUSTRIA METALÚRGICA Y PLÁSTICA

Fecha y Hora: Jueves 14 de Julio de 2022 - 14 hs.

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

Exhibición: Cno. Gral. Manuel Belgrano 2597, Villa La Florida, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

| LOTE | DESCRIPCION | OBS. |
|------|--|------|
| 31 | Grupo electrógeno naftero Forest & Garden, mod. Gg7150/50hz, tensión nominal 220v, potencia activa nominal 1000w, potencia activa máx. 1200 w., corriente nominal 4.5 amp., tiempo de trabajo 13 hs., con motor a explosión de 3.5 Hp., 100 cc., cap. de tanque 6 lts. (sin uso).- | |
| 32 | Grupo electrógeno naftero Forest & Garden, mod. Gg7150/50hz, tensión nominal 220v, potencia activa nominal 1000w, potencia activa máx. 1200 w., corriente nominal 4.5 amp., tiempo de trabajo 13 hs., con motor a explosión de 3.5 Hp., 100 cc., cap. de tanque 6 lts. (sin uso).- | |
| 33 | Grupo electrógeno naftero Forest & Garden, mod. Gg7150/50hz, tensión nominal 220v, potencia activa nominal 1000w, potencia activa máx. 1200 w., corriente nominal 4.5 amp., tiempo de trabajo 13 hs., con motor a explosión de 3.5 Hp., 100 cc., cap. de tanque 6 lts. (sin uso).- | |
| 34 | Grupo electrógeno naftero Energy, mod. mg30/50hz, tensión nominal 220v, potencia continua 1.7 kW., potencia máx. 2.0 kW., con motor a explosión de 5.5 Hp., 163 cc., cap. de tanque 15 lts., tiempo de trabajo continuo 15 hs. (sin uso).- | |
| 35 | Grupo electrógeno naftero Gamma, mod. 2500, tensión nominal 220v, frecuencia 50 Hz, potencia continua 2.0 kW., potencia máx. 2.3 kW., con motor a explosión de 5.5 Hp.- | |
| 36 | Grupo electrógeno naftero Toyama, mod. 2500, tensión nominal 220v, frecuencia 50 Hz, potencia continua 2.0 kW., potencia máx. 2.3 kW., con motor a explosión de 5.5 Hp. (transportable).- | |
| 37 | Compresor de aire bicil. alta/baja, con motor de 12.5 Hp (transportable).- | |
| 38 | Compresor de aire bicil. alta/alta, con motor de 30 Hp.- | |
| 39 | Compresor de aire bicil. alta/baja, con motor de 10 Hp. (transportable).- | |
| 40 | Prensa hid. calefaccionada Maclan, mod. MI1b-100/27, año 1997.- | |
| 41 | Lote retirado de la venta.- | |
| 42 | Agujereadora de pie, cap. 25 mm., con motor 1.5 Hp., mesa redonda de 450 mm. de diam., altura regulable a cremallera.- | |
| 43 | Agujereadora de pie Italveneta, mod. PI40, con motor de 3 Hp., cap. hasta 40 mm., morsa y mesa redonda de 500 mm. de diam., altura regulable a cremallera.- | |
| 44 | Torno copiado Ovo, mod. Ts200, 450 mm. de entre punta.- | |
| 45 | Torno mecánico paralelo Batisti, mod. Tp175, 1100 mm. de entre punta, 200 mm. de volteo sobre bancada, con extensión de bancada de 500 mm.- | |

Por c/o de: INDUSTRIA METALÚRGICA Y PLÁSTICA

Fecha y Hora: Jueves 14 de Julio de 2022 - 14 hs.

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

Exhibición: Cno. Gral. Manuel Belgrano 2597, Villa La Florida, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

| LOTE | DESCRIPCION | OBS. |
|------|--|------|
| 46 | Torno mecánico paralelo sobreelevado Visa Argentina, 2.20 mts. de entre punta, 500 mm. de volteo sin escote, caja Norton.- | |
| 47 | Guillotina mecánica Diamint, ancho útil 2500 mm. x hasta 8 mm. de espesor.- | |
| 48 | Cabina Lavaflux, medidas 1.60 x 3.20 mts. x 2.40 de altura, con puerta y carros.- | |
| 49 | Inyectora automática 4 columnas Arburg, mod. A270 - 90 - 500, año 1993, fuerza de cierre 500 kn, distancia entre columnas 300 x 300 mm., distancia entre platos 500 mm., diam. de tornillo 30 mm. con tablero (con faltantes, como se encuentra).- | |
| 50 | Inyectora automática 4 columnas Arburg, mod. A270 - 90 - 500, año 1993, fuerza de cierre 500 kn, distancia entre columnas 300 x 300 mm., distancia entre platos 500 mm., diam. de tornillo 30 mm. con tablero (con faltantes, como se encuentra).- | |
| 51 | Inyectora automática 4 columnas Arburg, mod. A270 - 90 - 500, año 1993, fuerza de cierre 500 kn, distancia entre columnas 300 x 300 mm., distancia entre platos 500 mm., diam. de tornillo 30 mm. con tablero (con faltantes, como se encuentra).- | |
| 52 | Inyectora automática 4 columnas Arburg, mod. A270 - 90 - 500, año 1993, fuerza de cierre 500 kn, distancia entre columnas 300 x 300 mm., distancia entre platos 500 mm., diam. de tornillo 30 mm. con tablero (con faltantes, como se encuentra).- | |
| 53 | Inyectora automática 4 columnas Arburg, mod. A270 - 90 - 500, año 1993, fuerza de cierre 500 kn, distancia entre columnas 300 x 300 mm., distancia entre platos 500 mm., diam. de tornillo 30 mm. con tablero (con faltantes, como se encuentra).- | |
| 54 | Inyectora automática 4 columnas Arburg, mod. 320m - 750 - 210, año 1994, fuerza de cierre 750 kn, distancia entre columnas 320 x 320 mm., distancia entre platos 610 mm., diam. de tornillo 40 mm., con tablero (con faltantes, como se encuentra).- | |
| 55 | Inyectora automática 4 columnas Arburg, mod. 320 - 210 - 850, año 1993, fuerza de cierre 850 kn, distancia entre columnas 350 x 350 mm., distancia entre platos 650 mm., diam. de tornillo 40 mm., con tablero (con faltantes, como se encuentra).- | |

Por c/o de: INDUSTRIA METALÚRGICA Y PLÁSTICA**Fecha y Hora:** Jueves 14 de Julio de 2022 - 14 hs.**Subasta:** Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires**Exhibición:** Cno. Gral. Manuel Belgrano 2597, Villa La Florida, Buenos Aires**Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles**

| LOTE | DESCRIPCION | OBS. |
|------|--|------|
| 56 | Inyectora automática 4 columnas Arburg, mod. 320 - 210 - 850, año 1993, fuerza de cierre 850 kn, distancia entre columnas 350 x 350 mm., distancia entre platos 650 mm., diam. de tornillo 40 mm. con tablero (con faltantes, como se encuentra).- | |
| 57 | Tanque en fibra de vidrio, cap. 1000 lts., con boca de inspección y descarga inferior.- | |
| 58 | Tanque en fibra de vidrio, cap. 1000 lts., con boca de inspección y descarga inferior.- | |
| 59 | Tanque en fibra de vidrio, cap. 1200 lts., con boca de inspección, fondo cónico y descarga inferior.- | |
| 60 | Tanque en inox., cap. 2000 lts., con boca de inspección.- | |
| 61 | Tanque en inox. lc, año 1997, cap. 1400 lts., peso del equipo 409 kg., con 3 bocas de inspección, carga superior y descarga inferior.- | |
| 62 | Mezclador autovolcable, con puente de agitación, cap. 200 lts. (sin agitador y sin motor).- | |
| 63 | Torre de enfriamiento TowerTon, mod. Twh075 (sin motor, como se encuentra).- | |
| 64 | Torre de enfriamiento TowerTon, mod. Twh075 (sin motor, como se encuentra).- | |
| 65 | Trailer de 1 eje, plancha de 2 x 1.20 mts., con lanza fija.- | |
| 66 | Apilador eléc. Mitsubishi, mod. Fbrw15-uc41-550m, torre triple coliza, cap. 1.200 kg., alt. máx. 5.50 mts. (funcionando, sin batería, sin cargador).- | |
| 67 | Apilador Tcm, mod. Frsb15a4, torre triple coliza, cap. 1200 kg., alt. máx. 6 mts. (funcionando, sin batería, sin cargador) (4883 hs. aprox. de uso).- | |
| 68 | Autoelevador Clark, mod. C500 y55, torre triple, alt máx. 4.50 mts., cap. 2000 kg., con motor diésel 4 cil., año aprox. 1990 (sin desplazador, con uñas).- | |
| 69 | Autoelevador Komatsu, mod. Fd25-8, torre simple, cap. 2500 kg., con motor Isuzu diésel 4 cil., año aprox. 1995 (sin desplazador, con uñas).- | |
| 70 | Autoelevador Yale, torre simple, cap. 2500 kg., año aprox. 2000, con motor diésel 4 cil. (sin desplazador).- | |
| 71 | Autoelevador Yale, mod. gdp25tejuá, torre simple, cap. 2500 kg., año aprox. 2000, con motor diésel 4 cil. (sin desplazador).- | |
| 72 | Lote retirado de la venta.- | |

Por c/o de: INDUSTRIA METALÚRGICA Y PLÁSTICA

Fecha y Hora: Jueves 14 de Julio de 2022 - 14 hs.

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

Exhibición: Cno. Gral. Manuel Belgrano 2597, Villa La Florida, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

| LOTE | DESCRIPCION | OBS. |
|------|---|------|
| 73 | Autoelevador Clark, mod. Cgp25, torre triple coliza, cap. 2500 kg., año aprox. 2003, alt. máx. 4.80 mts., con desplazador, motor diésel 4 cil.- | |
| 74 | 1000 aprox. ladrillos refractarios vs.- | |
| 75 | 6 aisladores eléctricos para alta tensión Siemens (sin uso).- | |
| 76 | Cinta transportadora, con motorreductor de 3 Hp.- | |
| 77 | Molino doble eje, con cuchillas redondas, con 2 motores de 10 Hp. c/u.- | |
| 78 | Autoelevador Caterpillar, mod. DP 50, cap. 5 tns., (como se encuentra y exhibe).- | |