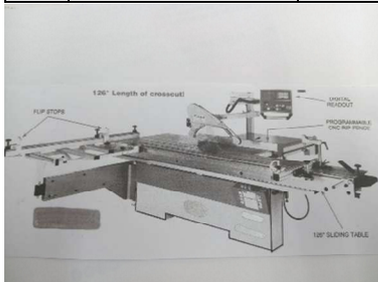


**EQUIPO PARA EL TALLER DE CARPINTERIA Y TAPICERIA – ESPECIFICACIONES TECNICAS**

No	EQUIPO	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	DESGRUESADORA DE 24" CABEZAL DE ESPIRAL	Motor de la cabeza de corte: 10 H.P. 220/440V 3 fases; cuchillos: 4 acero de alta velocidad Cuchillos: 4 acero de alta velocidad - 24-1/8-Inch x 1-3/16-Inch x 1/8-Inch Altura máxima de corte: 10-1/2 pulgadas Ancho máximo de corte: 24 pulgadas Profundidad máxima de corte: 5/16 pulgada peso aproximado de 1935 lbs	1 unidad



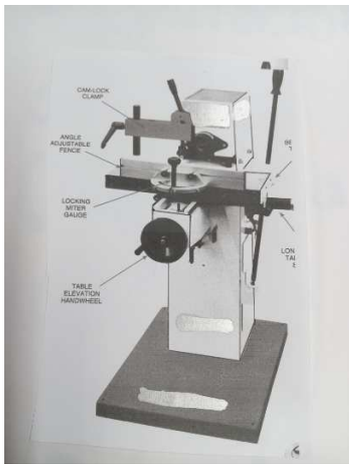
No	EQUIPO	DESCRIPCION	CANTIDAD
2	SIERRA DE MESA DE 14'' CON DRO Y CNC PROGRAMABLE Y CORTES DE MELAMINA	<p>Motor de la cabeza de corte: 7 1/2 H.P. 220/440V 3 fases; cuchillos: 4 acero de alta velocidad.</p> <p>Motor de incisión 1 HP</p> <p>Capacidad de trabajo lineal 51 1/4''</p> <p>Capacidad de trabajo transversal 126''</p> <p>Realice cortes de 90 a 45°</p> <p>Tamaño de la cuchilla de incision 120mm</p> <p>Eje de la cuchilla de incision 20mm</p> <p>Velocidad de la cuchilla de incision 8000 RPM</p> <p>Capacidad de trabajo 3000,4000,5000 RPM.</p>	1 unidad



No	EQUIPO	DESCRIPCION	CANTIDAD
3	LIJADORA COMBINADA	<p>Motor de ¼ HP 110V/220V  plato de 17''x6''  mesa 12 ¼''x 6''  tamaño 24''x30''x56''  Capacidad de trabajo lineal 51 ¼''  Capacidad de trabajo transversal 126''  Realice cortes de 90 a 45°  Capacidad de trabajo en angulo 2300 RPM.  Capacidad del disco 3450 RPM</p>	4 UNIDADES



No	EQUIPO	DESCRIPCION	CANTIDAD
4	ESCOPLADORA HORIZONTAL	<p>Motor de 2 HP 220V</p> <p>Distancia máxima de centro a la mesa de 5 3/8"</p> <p>Tamaño de la mesa de 8 1/4" x 20"</p> <p>Mesa vertical 5 1/2"</p> <p>Longitud de la mesa 12 1/2"</p> <p>Capacidad del mandril 5/8"</p> <p>Tamaño del puerto del polvo 4"</p> <p>Peso aproximado de 315 lbs</p> <p>Tamaño total 32" x 36" 48 1/2"</p>	4 UNIDADES



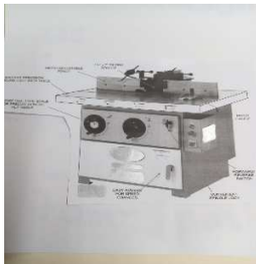
No	EQUIPO	DESCRIPCION	CANTIDAD
5	ROUTER CNC	<p>Motor de 3 HP 220V 3 fases con inverter de 8ª</p> <p>Tamaño router 24'' x 36''</p> <p>X-, Y-, Z-, motor de ejes de paso 4.3ª</p> <p>Corte de área de 23 5/8'' x 35 3/8''</p> <p>Distancia de uso de la mesa de 5''</p> <p>Precisión de corte <math>\pm 0.005</math></p> <p>Recorrido de eje X- 35 3/8''</p> <p>Recorrido de eje Y- 23 5/8''</p> <p>Recorrido de eje Z- 8''</p> <p>Recorrido de velocidad X/Y 380 IPM</p> <p>Recorrido de velocidad Z 192IPM</p> <p>Tamaño de la mesa 49 ¼ x 27 ½''</p> <p>Tamaño del collar 1/8''-1/2''</p> <p>Teclado digital con control y puerto USB</p>	1 UNIDADES



No	EQUIPO	DESCRIPCION	CANTIDAD
6	TORNO PARA MADERA	<p>Motor de 3 HP 220V 3 fases</p> <p>Tamaño de 103''X 25''X 49 ½''</p> <p>Control de velocidad variable</p> <p>Apoyo de 16''</p> <p>Control de velocidad digital</p> <p>Husillo de rosca para mandril en cabezal fijo</p> <p>Peso aproximado 814 lbs</p>	10 UNIDADES



No	EQUIPO	DESCRIPCION	CANTIDAD
7	FRESADORA PARA MADERA	Motor de 7.8 HP 220V / 440V 3 fases, 3450 RPM Corte máximo 6'' corte máximo de diámetro 10'' longitud del husillo 7' diámetro del husillo 1 ¼'' capacidad del husillo debajo de la tuerca 6'' velocidad del husillo: 3900,5000,7200.9400 RPM lado del husillo de -5 a + 45 grados corte en la mesa diámetro 13 ¾'' x profundidad ¼'' tamaño 47 ¼'' x 47 ¼'' x 34 ¼'' peso aproximado 1096 lbs	1 UNIDADES



No	HERRAMIENTA	DESCRIPCION	CANTIDAD
8	SIERRAS PARA MELAMINA	SIERRA PARA MELAMINA DE 12'' /80 DIENTES	4 UNIDADES

No	HERRAMIENTA	DESCRIPCION	CANTIDAD
9	GUBIAS	PUNTA DE CARBAY CAMBIABLE PARA TORNO	1 JUEGO

No	HERRAMIENTA	DESCRIPCION	CANTIDAD
10	GUBIAS	GUBIAS DE METAL DE UNA SOLA PIEZA PAR TORNO	10 JUEGOS

No	HERRAMIENTA	DESCRIPCION	CANTIDAD
11	CUCHILLAS	CUCHILLAS DE 20" X 1" X 1/8" PARA DESGRUESADORA	3 JUEGOS

No	HERRAMIENTA	DESCRIPCION	CANTIDAD
12	LIJAS	LIJAS DE BANDA DE 6" X 48" # 60, 80, 100, 120, 150, 180.	50 UNIDADES DE CADA UNA

## TALLER DE TAPICERÍA

PDA	Descripción	Cantidad	Observación
13	Máquina de coser industrial plana de corriente monofásica 110v	4un	Esta máquina deberá traer sus accesorios y repuestos; Bobinas, dientes de arrastre, media luna, plancha corrediza, regulador de tensión de hilo, prensa tela, banda y montaje del garfio.
14	Máquina de coser industrial plana de triple arrastre de corriente monofásica 110v	4un	Esta máquina deberá traer sus accesorios y repuestos; Bobinas, dientes de arrastre, media luna, plancha corrediza, regulador de tensión de hilo, prensa tela, banda y montaje del garfio.
15	Máquina de coser industrial de codo corriente monofásica 110v	2un	Esta máquina deberá traer sus accesorios y repuestos; Bobinas, dientes de arrastre, media luna, plancha corrediza, regulador de tensión de hilo, prensa tela, banda y montaje del garfio.
16	Máquina devastadora de cuero 3/4hp, con cuchilla circular, especial para bajar el calibre del cuero, tela de plástico y cuero sintético	1un	Esta máquina deberá traer sus accesorios y repuestos; Bobinas, dientes de arrastre, media luna, plancha corrediza, regulador de tensión de hilo, prensa tela, banda y montaje del garfio.
17	Máquina de coser industrial de 5 hilos 110v con motor de embrague industrial	1un	Esta máquina deberá traer sus accesorios y repuestos; Bobinas, dientes de arrastre, media luna, plancha corrediza, regulador de tensión de hilo, prensa tela, banda y montaje del garfio.
18	Herramientas para la maquinas según el tipo de tornillos	7 juegos	Juego de desarmadores planos y hexagonales para desarmar las partes de la máquina.
19	Bobinas	23un	Carreteles para llenado del hilo
20	Caja de Bobinas	23un	Cajas donde va el carretel o bobina
21	Dientes de arrastre (grosso)	26un	Dientes grosso de arrastre
22	Dientes de arrastre (fino)	26un	Dientes fino de arrastre
22	Plancha corrediza	26un	Plancha Corrediza
23	Regulador de tensión de hilo	30un	Regulador de tensión del hilo
24	Plancha media luna	16un	Plancha media luna
25	Prensa tela para costura plana	22un	Prensa tela para costura plana
26	Prensa tela para costura venas	23un	Prensa tela para costurar venas
27	Banda para motor	26un	Banda para motor
28	Montaje del garfio	26un	Montaje del Garfio
29	Prensa rodo para costurar	4un	
30	Cuchillas para devastar el cuero	6un	
31	Herramientas para la maquinas según el tipo de tornillos	7 juegos	