

MAQUINARIA PARA MADERA





Canteadora 6"

Defensa de apoyo de inclinación bidireccional montada al centro con topes a 45° y 90°, con bloqueo lateral de fácil acceso y acción rápida

Repisa ranuradora Incluve cuchillas



Especificaciones Técnicas			
Capacidad de corte		Mesa de trabajo	
Ancho	6" (152.4 mm)	Largo	1,015 mm
Profundidad	1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de entrada	595 mm
Corte ranurado	1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de salida	535 mm
Cabezal de	corte	Ancho 245 mn	
Velocidad	4,400 RPM	Alto desde el piso 810 mm	
Cortes por minuto	13,200	Defensa de apoyo	
Número de cuchillas	3	Tamaño	875 x 98 mm
Diámetro	2-2/5" (60.96 mm)	Inclinación de entrada y salida	45°
		Topes	90° de entrada y salida 45°

Código	Capacidad máxima de corte	Potencia de motor	Voltaje
M-03050	6"	1 Hp	110 V / 220 V

WESTON

WESTON Canteadora Profesional 6"

Defensa de apoyo inclinable montada al centro para un soporte máximo del material Protector de hoja frontal accionado por resorte y protector de cabezal de corte fijo para máxima protección

Base con pies de goma de fácil montaje y gran estabilidad Repisa ranuradora

Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas				
Capacidad d	e corte	Mesa de trabajo		
Ancho	6" (152.4 mm)	Largo	1,210 mm	
Profundidad	1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de entrada	700 mm	
Corte ranurado	1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de salida	590 mm	
Cabezal de	corte	Ancho	255 mm	
Velocidad	4,400 RPM	Alto desde el piso	820 mm	
Cortes por minuto	13,200	Defensa de	apoyo	
Número de cuchillas			740 x 98 mm	
Diámetro	2-2/5" (60.96 mm)	Inclinación de entrada y salida		
		Topes	90° de entrada y salida 45°	

	Capacidad	Potencia	
Código	máxima de corte	de motor	Voltaje
M-03055	6"	1 Hp	110 V / 220 V

WESTON Canteadora de Banco 6"

Protector de hoja frontal con resorte y guarda de cabezal de corte fijo para máxima protección Incluye bolsa recolectora de residuos, palanca de empuje y bloque de empuje

WESTON



			Presentacion		
Especificaciones Técnicas					
Capacidad de corte Mes			ajo		
Ancho	6" (152.4 mm)	Largo	725 mm		
Profundidad	1/8" (3,17 mm)	Largo mesa de entrada	344 mm		
Cabezal de	corte	Largo mesa de salida	344 mm		
Velocidad	10,000 RPM	Ancho	160 mm		
Cortes por minuto	20,000	Alto desde el piso	198 mm		
Número de cuchillas	2	Defensa de a			
Diámetro	2" (50 mm)	Tamaño	530 x 110 mm		
		Inclinación	0° - 45°		
		Topes	90° - 135°		

una gran estabilidad

WESTON

	Capacidad	Potencia	
Código	máxima de corte	de motor	Voltaje
M-03057	6"	1.5 Hp	127 V

Canteadora 8"

Defensa de apoyo de inclinación bidireccional montada al centro con topes a 45° y 90°, con bloqueo lateral de fácil acceso y acción rápida

Repisa ranuradora

Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas				
Capacidad o	le corte	Mesa de tra	abajo	
Ancho	8" (203.2 mm)	Largo	1,315 mm	
Profundidad	1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de entrada	730 mm	
Corte ranurado	1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de salida	695 mm	
Cabezal de	Cabezal de corte		395 mm	
Velocidad	4,400 RPM	Alto desde el piso	805 mm	
Cortes por minuto	13,200	Defensa de	apoyo	
Número de cuchillas	3		875 x 98 mm	
Diámetro	2-11/20" (64.77 mm)	Inclinación de entrada y salida	45°	
			90° de entrada y salida 45°	

	Capacidad	Potencia	
Código	máxima de corte	de motor	Voltaje
M-03060	8"	2 Hp	220 V

Canteadora Profesional 8"

Escala de profundidad de corte precisa y fácil de leer con tope automático a 1/8" que facilita la configuración rápida para uniones de acabado repetitivas

Defensa de apoyo con topes a 45° y 90° Repisa ranuradora integrada a la mesa para mayor versatilidad Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas				
Capacidad de corte		Mesa de tra	abajo	
Ancho	8" (203.2 mm)	Largo	1,800 mm	
Profundidad	1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de entrada	880 mm	
Corte ranurado	1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de salida	880 mm	
Cabezal de corte		Ancho	330 mm	
Velocidad	4,800 RPM	Alto desde el piso	795 mm	
Cortes por minuto	14,400	Defensa de	apoyo	
Número de cuchillas	4	Tamaño	1,010x120 mr	
Diámetro	2-19/20" (74.93 mm)	Inclinación de entrada y salida	45°	
		Topes	90° de entrac y salida 45°	

Voltaje

WESTON Cepillo Automático para Madera 15"

Diseño de motor superior que ahorra tiempo al eliminar la necesidad de mover los rodillos de alimentación y de salida cada vez que realiza un corte

Rodillo de entrada dentado de acero y rodillo de salida de poliuretano, mantienen el material en movimiento de manera suave y eficiente

Caja de cambios con baño de aceite de 2 velocidades; toma energía para los rodillos de alimentación directamente desde el cabezal de corte Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas				
Cabezal de corte		Capacidad de cepillado		
Velocidad	5,000 RPM	Espesor mí	nimo	1.1 mm
Cortes por minuto	15,000	Ancho má	ximo	15" (381 mm)
Número de cuchillas	3	Profundidad má	xima	4/25" (4.06 mm)
Diámetro	72 mm	Espesor máximo		6" (152.4 mm)
Rodillos de alimentación		Ancho de cepillado		15" (381 mm)
De entrada y salida	Acero macizo dentado	Velocidad de alimentación		16 FPM, 20 FPM (4.87 m/min, 6.09 m/min)
	Mesa d	e trabajo		
	Largo	505 mm		
	380 mm			
Código Ancho de cep	máximo illado	Potencia de motor	Volta	ije





Capacidad máxima de corte

3 Нр

220 V

M-03070 15"

Cepillo Profesional para Madera 16"

Fabricado en hierro fundido y acero para mayor estabilidad y durabilidad

Mesa de ajuste rápido y preciso por medio de volante con sistema de engranes

Rodillos de alimentación de acero; entrada dentada y salida suave, permiten una profundidad de corte de 1/8"

Caja de cambios de 2 velocidades con tensor automático de cadena

Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas						
Cabezal de	corte		Capacidad de cepillado			
Velocidad	5,000 RPM		Espesor mínin	no	1.1 mm	
Cortes por minuto	15,000		Ancho máxin	no	16" (406.4 mm)	
Número de cuchillas	3	Profu	ndidad máxin	na	4/25" (4.06 mm)	
Diámetro	72 mm	Espesor máximo			8" (203.2 mm)	
Rodillos de alim	entación	Ancho de cepillado			16" (406.4 mm)	
De entrada y salida	Acero macizo dentado	cizo Velocidad de alimentación		16 FPM, 20 FPM (4.87 m/min, 6.09 m/min)		
	Mesa	de trab	ajo			
	Largo	453 r	nm			
	Ancho	406	nm			
		oteno		1/0	Itaia	
Código de cepillado de motor Voltaje					itaje	

WESTON Cepillo para Producción para Madera 20"

Base, mesa y cabezal de hierro fundido Rodillo de entrada dentado de acero y rodillo de salida de poliuretano, mantienen el material en movimiento de manera suave y eficientemente

Caja de cambios de 2 velocidades Incluye cuchillas



Velocidad	Velocidad 5,000 RPM		mínimo	1/8" (3.17 mm)	
Cortes por minuto	20,000	Ancho	máximo	20" (508 mm)	
Número de cuchillas	4	Profundidad i	máxima	1/4" (6.35 mm)	
Diámetro	78 mm	Espesor i	máximo	8" (203.2 mm)	
Rodillos de alime	entación	Ancho de c	epillado	20" (508 mm)	
De entrada y salida Acero macizo dentado Ve		o Veloc alime	idad de entación	16 FPM, 20 FPM (4.87 m/min, 6.09 m/min)	
Mesa de trabajo					
		o 654 mm			
	Anch	o 510 mm			
Ancho	máximo	Potencia			
Código de cep		de motor	Vo	Itaje	
M-03080 20"		3 Нр	22	0 V	

WESTON **Cuchillas para Canteadoras** y Cepillos para Madera

Fabricadas en acero de alta velocidad







WESTON

		0	
Código	Juego con	Medidas (largo x ancho x espesor)	Equipo compatible
M-03040-1	2 piezas	333 (13") x 12 x 1.5 mm	Cepillo M-03040
M-03050-1	3 piezas	154 (6") x 18.6 x 2.5 mm	Canteadora M-03050
M-03057-1	2 piezas	158 (6") x 22 x 1.8 mm	Canteadora M-03057
M-03055-1	3 piezas	154 (6") x 18.6 x 2.5 mm	Canteadora M-03055
M-03060-1	3 piezas	206 (8") x 25 x 3 mm	Canteadora M-03060
M-03065-1	4 piezas	205 (8") x 20 x 3 mm	Canteadora M-03065
M-03070-1	3 piezas	385 (15") x 25 x 3 mm	Cepillo M-03070
M-03075-1	3 piezas	410 (16") x 18.6 x 2.5 mm	Cepillo M-03075
M-03080-1	4 piezas	508 (20") x 25 x 3 mm	Cepillo M-03080

Trompo de Piso 1/2"

Interruptor de avance/retroceso para operar con mano izquierda o derecha

Potente motor que ofrece un rendimiento constante



Especificaciones Técnicas				
Husillo	Altura máxima del cortador de eje con bujes, tuercas y baleros			
Capacidad 1/2" (12.7 mm)	con bujes, tuercas y baleros			
Velocidad 11,000 RPM	2-3/8" (60.32 mm)			
Carrera 7/8" (22.22 mm)	Huella (ancho por profundo)			
Transferencia de energía	18-7/8" (479.42 mm) x 16-5/8" (422.27 mm)			
Banda	Ø Máximo del cortador			
Mesa de trabajo	2-7/8" (73.02 mm)			
Largo 610 mm	Defensa de apoyo			
Ancho 480 mm	230 mm x 60 mm x 15 mm			

Trompo de Piso 3/4"

Potente motor que ofrece un rendimiento constante, incluso en trabajos pesados Defensas de apoyo (izquierda y derecha) con microajuste y escalas para una mayor precisión

Bloqueo del husillo; permite instalar y retirar el cortador de forma rápida y sencilla

Incluye cuchillas

WESTON



Husillos intercambiables de 1/2" y 3/4" Boquillas de 1/2" y 1/4" Montaje de defensa de apoyo

	Especific	aciones Técnicas		
	Husillo			Defensa de apoyo
	Husilio	Husilio		230 x 60 x 15 mm
) y 1/2" (12.7 mm)		Mesa de trabajo
Velocidad 5,800 RPM / 8		300 RPM		Largo 610 mm
Carrera 3" (75 mm)				Ancho 534 mm
Car	acidad	Potencia		
Código del	husillo	de motor		Voltaje
M-03090 3/4"	y 1/2"	1.5 Hp		220 V

Trompo de Piso 1-3/16"

Potente motor que ofrece un rendimiento constante, incluso en trabajos pesados Transmisión de polea escalonada de 2 velocidades; permite seleccionar la mejor velocidad y torque para diferentes diámetros de cortador Bloqueo del husillo; permite instalar y retirar el cortador de forma rápida y sencilla

Incluye cuchillas

WESTON



	Especificac	iones Técr	iicas		
Hus	illo	Defensa (c	de apoyo ada lado)	300 x 120) x 20 mm
Capacidad	1-3/16" (30 mm)	Mesa de	trabajo	Mesa de	eslizable
Velocidad	3,500 RPM / 7,000 RPM	Largo	695 mm	Largo	320 mm
Carrera del husillo	3-1/2" (90 mm)	Ancho	555 mm	Ancho	220 mm

	Capacidad	Potencia	
Código	del husillo	de motor	Voltaje
M-03095	1-3/16"	3 Hp	220 V















Voltaje

in /WestonTools

Sierra de Piso 10"

Defensa de apoyo con 2 soportes de aluminio Sierra de separación sin cortes



en posición horizontal o vertical

Disco de lija - grano 80

Guarda de protección con bloqueo rápido con trinquetes anti-retroceso

Especificaciones Técnicas					
Capacidad de corte		Mesa de	trabajo		
Diámetro máximo	10"	Tamaño con extensión	685 x 1,020 mm		
Profundidad máx. de corte a 45°	2"	Inclinación	90° a 45° (izquierda)		
Profundidad máx. de corte a 90°	3"	Cabezal c	le corte		
Máximo corte al hilo derecho	30"	Velocidad	3,450 RPM		
Máximo corte al hilo izquierdo	20 -1/2"	Tamaño del eje	5/8"		
Conducto de polvo		Ancho máx. para ranuras	10/10"		
Tamaño	4"	para ranuras	13/10		

Mesa de trabajo para disco

Guía angular



Voltaje

220 V

MOM

Código	Capacidad máxima de corte	Potencia de motor
M-031001	10"	2 Hp

REFACCIONES

WESTON



NUEVO

mesa v banda

Banda de

a grano 8 incluida

Mesa de trabajo

Lijadora de Banda y Disco para Mesa NOM **NUEVO** Potente motor de accionamiento directo Reemplazo rápido de la banda de lijado Mesa de trabajo de aluminio Cuenta con palanca de liberación Banda de lija grano 80 incluida rápida de banda y 1 puerto de polvo Placa delimitadora Ideal para: rebarbar, biselar y lijar madera, plástico y metal Uso práctico y cómodo para trabajos finos y detallados Especificaciones Técnicas Frecuencia 60 Hz (1 f) S1, 50 min de Ciclo de trabajo por 20 min de desca máximo diario 6 h Grado de protección IP20 Clase de aislamiento del devanado Enchufe Americano tipo B Disco de liia grano Dimensiones mesa de disco 226 x 160 mm 80 incluido fundido ★Con guía angular de 0° a 60° Banda ØDisco Potencia Velocidad Velocidad Inclinación Inclinación Inclinación de lija de motor del disco de la banda de mesa* de banda Tensión

M-03115 4" x 36" 6" 3.580 RPM 1.900 FPM 0° - 45° 1/2 Hp WESTON

Lijadora de Banda y Disco para Mesa 4" x 8"

Potente motor de accionamiento directo Rápido reemplazo de la banda de lijado Mesas de trabajo de aluminio Cuenta con 2 puertos de polvo Ideal para: rebarbar, biselar y lijar madera, plástico y metal Uso práctico y cómodo para trabajos finos y detallados

Especificacio	ones Técnicas
Frecuencia	60 Hz (1 f)
Ciclo de trabajo	S1, 50 min de trabajo por 20 min de descanso, máximo diario 6 h
Grado de protección	IP20
Clase de aislamiento del devanado	Clase I
Enchufe	Americano tipo B
Dimensiones mesa de disco	264 x 150 mm
Dimensiones mesa de banda	190 x 160 mm

	★ Con guía a	ngular de (0° a 60°						
						Velocidad de la banda			Tensión
ľ	M-03110	4" x 36"	8"	2/3 Hp	3,580 RPM	2,165 RPM	0° - 45°	0° - 90°	127~

Lijadora de Banda y Disco 6" x 9"

Palanca de cambio rápido de tensión permite un cambio rápido de banda

Disco abrasivo perfecto para lijar curvas grandes o redondeo de esquinas

Mesa se inclina 45° para lijado de biselado

Banda abrasiva

Mesa de trabajo

Inclinación 45°

Incluye banda de lija y disco abrasivo



WESTON

WESTON

WESTON

			Potencia	Ancho máximo	
Código	Banda de lija	Ø Disco de lija	de motor	de lijado	Voltaje
M-03105	6" x 48"	9"	3/4 Hp	6" x 9"	220 V

DISPONIBI ES Variedad de Lijas de Banda

Ver página 7

WESTON

Torno para Madera

Roscado del husillo: M18 Construcción en acero Realiza trabaios de desbaste y acabado sin necesidad de desmontar la pieza de madera Incluye 1 placa frontal, tuercas M8, 1

· 4" x 36" · 6" x 48"

llave hexagonal de 4 mm M-03025 39 - 3/8'

Distancia Volteo sobre entre puntos la bancada 13 - 3/4"

Velocidades del husillo (RPM)

Potencia de motor 1,100/1,500/2,100/2,880 3/4 Hp (550 W) 110 V - 60 Hz

Torno Copiador para Madera con Banco

Conicidad de husillo: MT2 Conicidad de la contra punta: MT2

Roscado del husillo: 1-1/8" (28,57mm) - 12 hilos

Realiza trabajos de desbaste y acabado sin necesidad de desmontar la pieza de madera

Aumenta productividad y ahorra dinero al permitir mecanizar piezas idénticas en serie



entre puntos 39 - 3/8

Volteo sobre la bancada 13 - 3/4"

Velocidad variable

Potencia de motor

890 - 3,050 RPM 3/4 Hp (550 W) 110 V - 60 Hz





WESTON

WESTON

Sierra de Mesa con Base

Cuerpo de nailon Realiza cortes de manera rápida y precisa Ideal para cortes profundos, transversales, en inglete y bisel 2 Mesas de trabajo

Guarda -Tubo recolector de residuos Incluye disco de 10" Manivela para ajustar altura e inclinación del disco: 0° - 45° Capacidad máxima de corte 90° | 3-3/8" (85.72 mm) 45° | 2-1/2" (63.5 mm)

Para uso con madera Realiza cortes más largos y profundos Cuchillas de cambio rápido y fácil Protección de sobrecorriente Mesa de trabajo: 33x23.5 cm

Cepillo Canteador





WESTON

WESTON

Mango ergonómico

2 Hp (1,500 W) 110 V - 60 Hz

M-03037 10"

5.000 RPM

Ø del disco Ø Interno del disco Velocidad en vacío Potencia de motor Voltaje 2.4 Hp (1,800 W)

110 V - 60 Hz

WESTON

M-03040 13" x 6"

Sierra de Inglete 2.5 Hp

8 m/min

Sierra de Inglete 2.2 Hp

Voltaje: 110 V - 60 Hz Potencia de motor: 2.2 Hp (1,650 W)

Incluye disco de 40 dientes



Capacidad máxima de corte Bisel Inglete AltoxAncho 0° 0° 65 x 130 mm 45° 45° 68 x 90 mm Inglete AltoxAncho
0° 65 x 130 mm
45° 68 x 90 mm

65 x 130 mm

Código Diámetro del disco Eje Velocidad del disco bisel izquierda Cortes en inglete
M-03000 10" 5/8" 4,500 RPM 0° - 45° 0° - 45°

Voltaje: 110 V - 60 Hz Potencia de motor: 2.5 Hp (1,800 W) Incluye disco de 40 dientes Bolsa recolectora de residuos Capacidad máxima de corte

45 x 210 mm

Sierra de Inglete 3 Hp

Voltaje: 110 V - 60 Hz

Cortes en

Diámetro del disco Eje Velocidad del disco bisel izquierda Cortes en inglete

5/8" 5,000 RPM

0° - 45° 0° - 45°

Mango gonómico

DISPONIBLES

Variedad de Discos para Sierra



- Dientes de carburo de tungsteno
 - Medidas desde 4-3/8" a 16"
 - Para madera y aluminio

Ver página 24





bisei	ingiele	AlloxAncho
0°	0°	80 x 325 mm
45°	45°	45 x 220 mm
45°	0°	45 x 325 mm
O.o.	AEO	90 v 220 mm

Cortes en Diámetro del disco Eje Velocidad del disco bisel izquierda

Cortes en inglete

Guarda retráctil











Sierra Caladora

Voltaje: 110 V - 60 Hz Potencia de motor: 1/6 Hp (125 W) Útil herramienta para trabajar madera







WESTON

Lámpara flexible

Segueta para Sierra Caladora



Código	Dientes por pulgada	Distancia entre dientes
M-03020-45A	15	1.7 mm
M-03020-45B	18	1.4 mm

Código	Profundidad de garganta	Velocidad variable
M-03020	16" (406.4 mm)	400 - 1,600 BPM

le Tamaño de mesa Mesa inclinable a la izquierda 0° - 45°

Tamaño de sierra 133x2.6x0.25 mm

Potencia de motor: 1.5 Hp (1,100 W)

Para cortes rectos y contornos en madera y materiales suaves

Salida para extracción de polvo

Ideal para trabajo industrial

Voltaje: 110 V - 60 Hz

Consumo: 9.6 A

y profesional

Peso: 70 kg

Sierra de Banda para Madera 14"

con seguro

WESTON

WESTON

Calibrador de inglete

WESTON

Sierra de Banda para Madera 14"

Voltaje: 110 V - 60 Hz Potencia de motor: 1.5 Hp (1,100 W)

Consumo: 10 A

Para cortes rectos y contornos en madera y materiales suaves Para uso con madera













MAQUINARIA PARA MADERA





Ver pág. 161

Especific	aciones	de Mot	or
Fase		1	
RPM		1,720	
Clase		В	

Código	Profundidad máxima de corte
M 00660	340 mm

REFACCIONES DISPONIBLES

9	Altura máxima de corte a 90°	Med de si
	225 mm	2,56

Velocidad	Tamaño	Mesa
de la sierra	de mesa	inclinabl
450 m/min	54.5 x 40 cm	





Sierra Cintas para Madera

Profundidad Altura máxima Medidas máxima de corte a 90° de sierra

M-03045 14" (349.25 mm) 9" (228.6 mm) (1/2") x 0.5 mm 1,000 m/min

Velocidad de la sierra

54.8x40 cm 0 - 45°

Mesa inclinable