



Series "1"

Sólida construcción

Cojinetes de bolas de gran precisión y larga duración



Garantía de 3 años para el motor

Fácil manejo

Corte en émbolo o en bisel

Fijación en suelo o en pared

Opciones completas, incluyendo el corte en ángulo

Sierra vertical para paneles

CALIDAD • CAPACIDAD • PRECIOS ÚNICOS

3 AÑOS EN GARANTÍA DE MOTOR

La gama de sierras verticales Koolkut ha sido diseñada para el corte de paneles, y permite un importante ahorro de espacio. Además, estas máquinas se adaptan perfectamente a un uso industrial ligero o particular.

Un concepto innovador y un proceso de fabricación único permiten un precio extremadamente competitivo, junto a una solidez y un corte de gran calidad. Las guías de alta resistencia y los cojinetes sellados garantizan una larga duración, así como gran precisión y calidad de corte. Todo ello permite un importante ahorro en costes.

Esta gama de máquinas dispone de una función única y patentada que hace posible la realización de cortes en ángulos simples o compuestos en toda la superficie de la máquina.



Características estándar

Además de funciones estándar de corte horizontal y vertical, la sierra Koolkut ofrece la posibilidad de cortar en émbolo – lo que permite efectuar trabajos en la parte central de la piezas – así como el corte en bisel. Cada máquina está equipada con un soporte intermedio que permite cortar piezas más pequeñas a una altura más cómoda y una posición más ergonómica.

Módulos opcionales

Para aprovechar todavía más la polivalencia de las sierras Koolkut, también tiene a su alcance las siguientes opciones:-

- **Dispositivo de corte repetitivo** - para un corte repetitivo en tiras, utilizando el canto superior del panel para regular la altura de la cabeza de la sierra.
- **Corte en ángulo** - Un conjunto de carriles permiten cortar sobre la totalidad del panel en cualquier ángulo. El carril que sirve de guía a la cabeza de la sierra se ajusta al ángulo deseado y el movimiento combinado del soporte de la sierra y de la columna permiten un corte que maximiza toda la capacidad de la máquina.
 - Carril vertical – Corte sobre la anchura de la máquina.
 - Carril longitudinal – Corte sobre la eslora de la máquina.
- **Gama de láminas** - para más materiales no ferrosos.

ESPECIFICACIONES



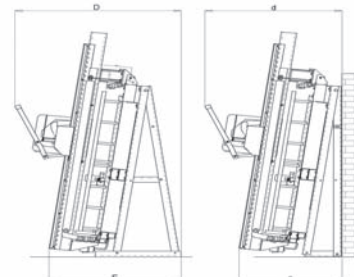
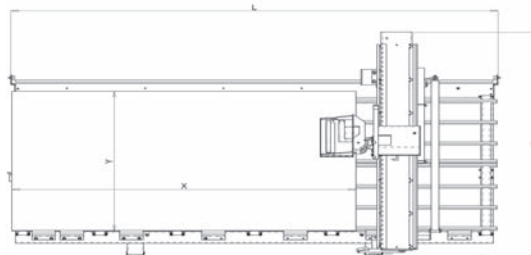
Corte repetitivo



Carril vertical



Carril longitudinal



MODELO	KK112	KK116	KK121S	KK121L	Detalles comunes:	
Corte horizontal máximo mm "X"	2500	3100	3100	4200	profundidad de corte @ 90°	56mm
Corte vertical máximo mm "Y"	1250	1600	2100	2100	Perforación de cuchilla @ 45°	45mm
Dimensiones Altura total mm "H"	2000	2350	2850	2850	Diámetro de cuchilla mm	210
Eslora total mm "L"	3100	3750	3750	4850	Incisión de la cuchilla	30
Profundidad max (fijada a la pared) mm "d"	975	1015	1070	1070	Velocidad de motor (rpm)	1350/3550
Profundidad max (fijada a la pared) mm "e"	660	710	770	770	Potencia de motor	2.4HP/1.8KW
Profundidad max (fijada al suelo) mm "D"	1170	1235	1350	1350	Fuente de alimentación (std.)	240v/1PH/50HZ
Profundidad max (fijada a la pared) mm "E"	850	900	1015	1015	(opcional)	110v/1PH/60HZ
Embalaje de transporte mm CSA 750 D x 620 H	3250L	3850L	3850L	4950L		
Peso (aproximado, con envase) Kgm	400	565	690	890		

Todos nuestros productos se rigen por nuestras condiciones y términos de venta estándar (a su disposición)

Garantía: Máquina – Garantía de 12 meses en piezas
Motor – Garantía de 12 meses en piezas y mano de obra, extensiva a tres años una vez devuelta la tarjeta de garantía.

Ensamblaje: Para impedir cualquier deterioro en el tránsito y reducir los costes de transporte, las máquinas se entregan embaladas y desensambladas. Así, se puede descargar el equipo manualmente y la máquina puede montarse en espacios de difícil acceso. Cada máquina se entrega con un manual completo que detalla el ensamblaje final. Si bien las máquinas son pre-ajustadas en la propia planta de fabricación, puede ser necesario efectuar un ajuste final para así optimizar la precisión de corte. Este ajuste puede hacerlo Ud. Usted mismo o bien contar con la ayuda de nuestros técnicos.

Estas especificaciones pueden cambiar sin previo aviso

