

# MÁQUINAS DE SIERRA MANUALES (1F, 230V, 50Hz)

Máquina de sierra de cinta GRAVITACIONAL que realiza el corte del material mediante un dispositivo mecánico ayudado por el peso del arco. Capacidad de corte angular. Tres diferentes presiones de corte y parada automática al final de corte. Con dispositivos de bloqueo del arco para facilitar su transporte. **CORTE EN SECO**

- Avance gravitacional
- 3 niveles de presión de corte
- Parada automática al finalizar el corte

Dimensiones de la hoja (mm)	Velocidad de corte m/min	Tensión	Potencia W	Dimensiones de la máquina (mm)	Kg
1470 x 13 x 0,65	45	230V/50-60Hz	370	724a x 381b x 458c	23
CAPACIDADES (mm)					
0°		45° →			
○	□	□	○	□	□
100	140 x 100	85	85	85 x 100	

## S1101



## S1105



Máquina de sierra de cinta MANUAL de elevada potencia, regulación electrónica de la velocidad (2 vel.), corte angular, mordaza con guías prismáticas, tope de medición, filtro de limpieza de la sierra, muy ligera y con dispositivo de bloqueo del arco para facilitar su transporte. **CORTE EN SECO**

- 2 Velocidades de corte: 60 y 80 m/min
- Gran potencia motor: 850 W
- Protección térmica
- Filtro EMC (Interferencia Electro Magnética)

Dimensiones de la hoja (mm)	Velocidad de corte m/min	Tensión	Potencia W	Dimensiones de la máquina (mm)	Kg
1335 x 13 x 0,65	60-80	230V/50-60Hz	850	730a x 390b x 500c	17
CAPACIDADES (mm)					
0°		45° →			
○	□	□	○	□	□
105	102 x 102	105 x 93	72	68 x 68	70 x 60