XOY X

Máquina combinada

6 funciones

-60-150



Motor: 1500 W. - 230 V. Sierra circular Máxima altura de corte a 0°: 60 mm. Diámetro y eje del disco: 200x 30 mm. Velocidad del disco: 4200 rpm Dimensiones de la mesa: 620x325 mm.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Escuadradora:	
Dimensiones:	120x740 mm.
Recorrido de corte:	500 mm.
Ángulo de corte:	de 0° a 45°
, and the second	

Tupi	
Velocidad husillo:	9000 rpm
Diámetro husillo:	12 mm.
Recorrido del husillo:	42 mm

Cepilladora			
Anchura de cepillado:	154 mm.		
Dimensiones de la mesa:	160x620 mm.		
Capacidad de cepillado:	1.5 mm.		
Número de cuchillas.	2		
Velocidad:	6000 rpm.		

Regruesadora	
Profundidad de corte:	154 mm.
Altura de corte:	100 mm.
Capacidad de regruesado:	2 mm.
Velocidad de alimentación:	7 mt./min.

Fresadora	
Capacidad de la fresa:	13 mm.
Adaptador de las puntas:	6 - 8 -10 mm.
Recorrido lateral:	100 mm.
Profundidad del recorrido	45 mm.
Recorrido vertical:	60 mm.
Dimensiones de la mesa:	260x125 mm.

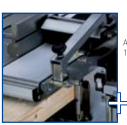
Accesorios disponibles: pag. 23	
Código de barras:	3700209502721
Peso:	44 kg.
Dimensiones totales:	925x655x475 mm.



Sierra circular con diámetro de 200 mm. y guía angulada a 45°.



Guía móvil con goniómetro y mordaza de sujeción



Ancho de regruesado hasta 154 mm. y 100 mm de altura



Función de fresadora completa y práctica



Cepilladora para superficies perpendiculares



Fresadora equipada con mesa

El modelo F60-150 es una máquina compacta e ideal para el trabajo en madera. Su pequeño tamaño la hace perfecta tanto para la demanda de los profesionales como de los bricoladores.

- Las principales operaciones en un espacio reducido:
- Sierra circular
- Escuadradora y guía móvil
- Tupí
- Fresadora
- Cepilladora
- Regruesadora

- Facilidad de cambio de operación gracias a 2 selectores automáticos
- Cepillado hasta 154 mm.
- Diámetro de la sierra circular: 200 mm.
- Protección de la tupí y sistema de guía en aluminio
- Gran seguridad gracias al botón de parada de emergencia.

Dotación Standard: protecciones, adaptadores para fresadoras (6-8-10 mm.), adaptador para el eje (6-8 mm.) guía de seguridad, mordaza, banco de trabajo.