

METEOR-II 420 METEOR-II 500

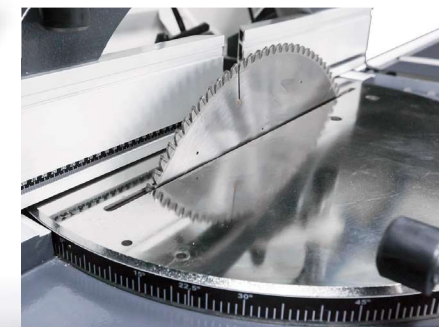
Máquina tronzadora automática para aluminio y PVC con disco de corte ascendente Ø 420 / 500 mm



OZ MACHINE



YouTube



METEOR-II 420

METEOR-II 500

Máquina tronzadora automática para aluminio y PVC con disco de corte ascendente Ø 420 / 500 mm

CARACTERÍSTICAS

- » Ideal para procesos de corte de perfiles de aluminio, plástico y madera.
- » Cortes en ángulos fijos de 0°, 15°, 22,5°, 30°, 45°, 67,5° a la izquierda y a la derecha.
- » Corte seguro con la cubierta equipada con sensor de seguridad.
- » Velocidad de corte ajustable de acuerdo con el contorno.
- » Corte a cualquier ángulo deseado entre -90° a +45°.
- » Procesos de corte mediante plato giratorio a 180°.
- » Aumento de la capacidad de corte con escuadra móvil.
- » Abrazaderas neumáticas verticales y horizontales.
- » Proceso de corte hidroneumático.

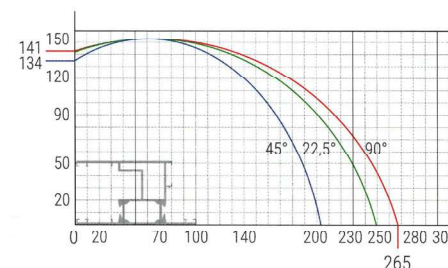
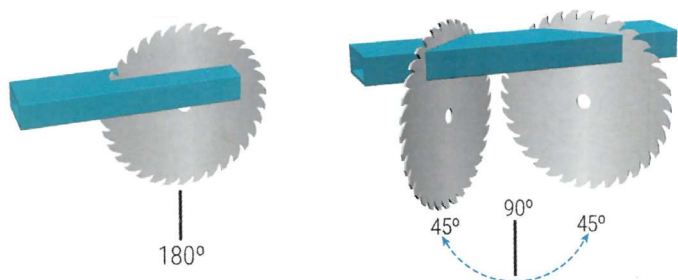


EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

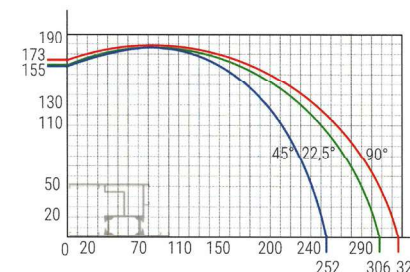
- » Disco de corte Ø 420/500 mm.
- » Mesa transportadora (derecha).
- » Sistema de enfriamiento.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- » Mesa transportadora.
- » Sistema monofásico.
- » Aspiradoras de virutas.



METEOR-II 420



METEOR-II 500

Motor		Disco de corte			Medida de corte		Velocidad de corte		Consumo de aire		Dimensiones	
HP kw	n	3~ Hz	I (400 V)	Ø D	Ø d	s	n	Air Pressure	Air Consumption	l x w x h (mm)		kg
METEOR - II 420												
4	3000	50	15	420	30-32	3,6	3580	6 - 8	38	3760 x 1080 x 1325		252
3	r.p.m	60	A	mm	mm	mm	r.p.m	bar	L / min			kg
METEOR - II 500												
4	3000	50	15	500	30-32	4	3580	6 - 8	38	3820 x 1135 x 1360		268
3	r.p.m	60	A	mm	mm	mm	r.p.m	bar	L / min			kg