

TRONZADORAS TLE

CONCEBIDA PARA TRONZAR MADERA EN OBRA

Con una óptima precisión de corte, las TLE son muy cómodas y fáciles de usar para el operario. Disponen de un extensible de la mesa.

- Disco de corte "Widia" con protector de alta resistencia.
- Motor de freno parando en menos de 10 s.
- Bordes de ranura de corte y de protector de disco en material plástico.
- Ruedas para facilitar el desplazamiento de la máquina.
- Freno mecánico (opcional).



TLE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		TLE 3M	TLE 4
Motor		Monofásico	Trifásico
Potencia del motor	kW/CV [50/60 Hz]	2,2 - 2,5	2,9 - 3,6
Voltaje		230 V - 50 Hz	230/400 V - 50 Hz
Protector térmico		SÍ	NO
Diámetro int./ext. del disco de corte	mm	30/315	30/315
Altura máxima de corte	mm	85	
Dimensiones máx. de la máquina	m	0,78 x 1,37 x 0,98	
Peso neto	kg	64	
Dimensiones del embalaje	m	0,81 x 0,98 x 0,51	
Nivel de potencia acústica ponderada A LwA	dB (A)	100	
Incertidumbre KwA	dB (A)	2	
Nivel de presión acústica emitido ponderado en el puesto de trabajo	dB (A)	92	
Incertidumbre KpWA	dB (A)	2	