

TRONZADORA DE MADERA TLE



- Disco de corte Widia con protector de alta resistencia.
- Motor freno con detención 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.
- Dispone de un extensible de mesa.
- **Certificada por AENOR**
UNE-EN ISO 19085-10:2020.

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
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 1,40 x 0,98	
Peso neto	kg	71	
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	