



## TRITURADORA DE RAMAS 2500W VITR2500

La trituradora de ramas VITO (TR2500), equipada con un motor de 2500W y 4500 rpm, permite triturar ramas procedentes de podas, jardinería y otros materiales orgánicos, lo que permite reutilizarlos y reciclarlos para compostaje y acolchado. Además, se utiliza para reducir el volumen de residuos, contribuyendo a una gestión más eficiente y sostenible de los mismos. Esta trituradora cuenta con una caja recolectora con capacidad máxima de 45L, siendo práctica y fácil de transportar gracias a sus ruedas de transporte. Su eficiencia se ve potenciada por el empujador manual, lo que hace que el proceso de trituración sea más ágil y conveniente.

### Características principales

- > Capacidad de corte de hasta 45 mm de diámetro
- > Incluye empujador de residuos para mayor seguridad y eficiencia
- > Caja colectora con capacidad para 45 litros, facilitando una operación continua y limpia
- > Ruedas de transporte para facilitar el movimiento del triturador entre áreas de trabajo
- > Interruptor "Encendido/Apagado" para un control simplificado de la operación



### Especificaciones

Capacidad del depósito	45L
Diámetro máximo de corte	Ø 45 mm
Grado de protección	IP24
Nivel de potencia acústica (LWA)	106 dB
Tipo de motor	Escobillas de carbón
Velocidad de rotación en vacío	4500 rpm
Vibración	< 2,5m/s <sup>2</sup>
Clase de aislamiento	II
Potencia nominal	2500 W
Tensión de alimentación	230 V AC 50 Hz
Dimensiones	545 x 1015 x 444 mm
Peso con embalaje	13,4 kg
Peso del producto	12 kg
Dimensiones del embalaje	530 x 370 x 510 mm
Nivel de presión sonora (LPA)	94.7 dB