



## 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	<b>45L</b>
Clase de aislamiento	<b>II</b>
Diámetro máximo de corte	<b>Ø 45 mm</b>
Dimensiones	<b>545 x 1015 x 444 mm</b>
Dimensiones del embalaje	<b>530 x 370 x 510 mm</b>
Grado de protección	<b>IP24</b>
Nivel de potencia acústica (LWA)	<b>106 dB</b>
Nivel de presión sonora (LPA)	<b>94.7 dB</b>
Peso con embalaje	<b>13,4 kg</b>
Peso del producto	<b>12 kg</b>
Potencia nominal	<b>2500 W</b>
Tensión de alimentación	<b>230 V AC 50 Hz</b>
Tipo de motor	<b>Escobillas de carbón</b>
Velocidad de rotación en vacío	<b>4500 rpm</b>
Vibración	<b>&lt; 2,5m/s2</b>