

## TRITURADORA PZ 250



Es el modelo más grande de la gama PEZZOLATO, proyectado y construido para satisfacer las exigencias de las empresas agrícolas y forestales; que deben reducir notables volúmenes de material verde y seco, durante el curso de las actividades de mantenimiento estacional.

Es una trituradora profesional que puede elaborar ramas y troncos con diámetro de hasta 250 mm, además de follaje, arbustos, broza y todo lo que queda

del mantenimiento de bosques, parques, bulevares, viñedos, viveros, jardines.

La versión "G", accionada por la toma de fuerza del tractor, está equipada (de serie) con enganche para el tercer punto del tractor, y con pies de apoyo.

Contra pedido, se puede montar en carro para arrastre lento. La versión motorizada está dotada de motor Diesel (M) y carro para arrastre a baja (o alta) velocidad.



*PZ 250 G montada en carro para baja velocidad, en acción.  
Esta versión está dotada, de serie, con enganche para tres puntos y pies de apoyo.*

*La versión PZ 250 E, funciona con motor eléctrico de 55 kW, está montada en carro para arrastre a baja velocidad. Contra pedido, puede ser entregada para operar en posición fija.*



## Elevada productividad

El modelo PZ 250 se destaca por su gran productividad (20/25 m<sup>3</sup> hora), y también por la posibilidad de ser alimentado con medios mecánicos.

Esto, gracias a la amplitud de la boca de carga y el ancho

de los dos rodillos horizontales: dispositivo de alimentación que permite introducir sin problemas materiales muy voluminosos, como – por ejemplo – ramaje, broza, setos y residuos.



La versión PZ 250 M, funciona con motor IVECO de 80 o 108 Hp y está montada en carro "tándem" para el arrastre a 80 km/h con pivote giratorio y cinta alimentadora.



El motor lateral, además de volver compacta la estructura, simplifica las actividades de inspección y mantenimiento.

### MODELO PZ 250

|                                      |              |                    |
|--------------------------------------|--------------|--------------------|
| Diámetro máx. triturable             | mm           | 250                |
| Ancho rodillos                       | mm           | 370                |
| Paso máx. material en entrada        | mm           | 250 × 320          |
| Dimensiones boca de alimentación     | mm           | 1305 × 886         |
| Regulación longitud triturado        | mm           | 5/30               |
| Diámetro disco                       | mm           | 1050               |
| Espesor disco                        | mm           | 37                 |
| Número cuchillas                     | n°           | 2                  |
| Potencia mínima requerida al tractor | Hp           | 60                 |
| Número vueltas PDF                   | vueltas/min. | 540/1000           |
| Potencia motor diesel                | Hp/kW        | 80/59 - 108/80     |
| Producción horaria                   | mc           | 20/25              |
| Peso máquina base PDF                | kg           | 1500               |
| Dimensiones máquina base PDF         | mm           | 2840 × 1760 × 3300 |