EQUIPOS COMPLEMENTARIOS

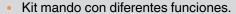


Trituradora de Poda - SERIE A BASIC

Estas máquinas están destinadas a la recogida y la trituración de restos de poda para su aprovechamiento como Biomasa. El material es triturado con un acabado fino y cargado simultáneamente por la propia máquina a un cajón acoplado abatible, de esta manera resulta ideal para su transporte y posterior descarga sobre un camión o en zonas destinadas para su acopio.







- Sistema de ayuda al arranque.
- Grupo Bondioli 2081 eje t.d.f. 1" 3/4 Z6.
- Cogidas a los brazos elevadores del tractor.
- Calzos metálicos de estacionamiento.
- Transmisión Tipo Homocinética 1" 3/8 Z6 1" 3/4 Z6.
- Motor Hidráulico gran potencia (opcional).
- Incorporación tecnología 4.0 (opcional).

CARACTERÍSTICAS

- T.D.F. 1000 rpm.
- 6 correas trapeciales XPB.
- · Patines laterales de apoyo.
- · Capacidad cajón: 9.
- Elevación de descarga: 3.00m.
- Peso: 4.200 kg.
- Potencia necesaria: 100 150 cv.
- Velocidad giro: 1000 rpm.

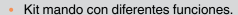
EQUIPOS COMPLEMENTARIOS



Trituradora de Poda - SERIE A PRO







- Sistema de ayuda al arranque.
- Grupo Bondioli 2081 Eje T.D.F. 1" 3/4 Z6.
- · Cogidas a los brazos elevadores del tractor.
- · Calzos metálicos de estacionamiento.
- Transmisión Tipo Homocinética 1" 3/8 Z6 1" 3/4 Z6.
- Puerta trasera de descarga con apertura hidráulica.
- Motor Hidráulico gran potencia (opcional).
- Incorporación tecnología 4.0 (consultar).
- Trituradora provista de equipo de frenado con válvula reguladora de 3 posiciones.

CARACTERÍSTICAS

- T.D.F. 1000 rpm.
- 6 correas trapeciales XPB.
- · Patines laterales de apoyo.
- Capacidad cajón: 15.5
- Elevación de descarga: 2.5 m.
- Peso: 5.960 kg.
- Potencia necesaria: 120 160 cv.
- Velocidad giro: 1000 rpm.