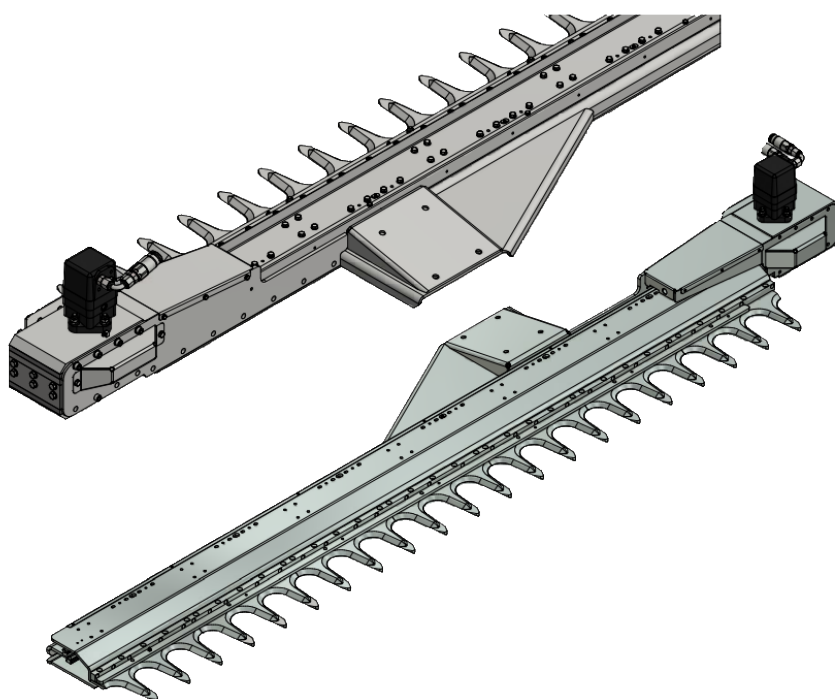

VIMAR

EQUIPOS



MEDIANA

BARRA DE CORTE **MEDIANA**

EQUIPAMIENTO DE SERIE

LARGO 3000 mm

- Capacidad de corte Ø60 mm
- Profundidad 151 mm
- Peso 300 Kg
- Depósito de aceite 75/90 L
- Presión máxima 230 bar
- Potencia empleada 30 CW
- Golpes por minuto 200-240

LARGO 2500 mm

- Capacidad de corte Ø60 mm
- Profundidad 151 mm
- Peso 270 Kg
- Depósito de aceite 75/90 L
- Presión máxima 230 bar
- Potencia empleada 30 CW
- Golpes por minuto 200-240

LARGO 2100 mm

- Capacidad de corte Ø60 mm
- Profundidad 151 mm
- Peso 240 Kg
- Depósito de aceite 75/90 L
- Presión máxima 230 bar
- Potencia empleada 30 CW
- Golpes por minuto 200-240

LARGO 1700 mm

- Capacidad de corte Ø60 mm
- Profundidad 151 mm
- Peso 210 Kg
- Depósito de aceite 75/90 L
- Presión máxima 230 bar
- Potencia empleada 30 CW
- Golpes por minuto 200-240

LARGO 1250 mm

- Capacidad de corte Ø60 mm
- Profundidad 151 mm
- Peso 180 Kg
- Depósito de aceite 75/90 L
- Presión máxima 230 bar
- Potencia empleada 30 CW
- Golpes por minuto 200-240

El sistema de dos hojas con cuchillas en Hardox de sectores intercambiables se adapta a cualquier planta e instalación tanto para el material verde como para el seco.

El corte de tijera aporta importante beneficios:

- No provoca quemaduras
- No daña la rama cortada
- No produce serrín
- Simula el corte manual

Trabaja con un régimen bajo de revoluciones y posibilita un considerable ahorro de carburante. Le permite al operador efectuar varias operaciones de corte en condiciones de seguridad, sin necesidad de blindar el tractor.