



Disco-satélite de eje vertical y accionamiento mecánico para cortar troncos de árboles frutales de 150-200 mm de diámetro.

Mecánico, accionado por la toma de fuerza del tractor.

Sólo requiere hidráulica para posicionamiento de cilindros.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Enganche a 3 puntos, categoría II.
- ▶ Plato diámetro de corte 850 y 1.200 mm.
- ▶ Alcance del centro del tractor 3.100 mm.
- ▶ Longitud de transporte 3.000 mm.
- ▶ Disco de 24 dientes HighCut.
- ▶ Arrastre del rotor por toma fuerza.
- ▶ Control hidroneumático de empuje (regulable).
- ▶ Control hidráulico de recuperación (regulable).
- ▶ Posicionamiento en función de las necesidades de alcance hidráulico accionado desde el tractor (1 D.E. 1 S.E.).
- ▶ Toma de fuerza 540 rpm.
- ▶ Aro de goma.
- ▶ Bol inferior de control al suelo.
- ▶ Rueda trasera regulable en altura.
- ▶ Modelo construido según la Normativa CE.
- ▶ Indicaciones de seguridad visibles al personal.



Control hidroneumático de empuje (regulable).
Control hidráulico de recuperación (regulable)



Rueda de control de altura de trabajo



MODELO											
	mm	KW-HP			A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
INTERPIQUET	3100	26 - 35 78 - 105	24	540	3000	118"	3100	122"	1200	47"	540

