

Los Arados de Cincel marca APOLO son implementos ampliamente investigados y probados en todos los suelos, bajo las condiciones más adversas, especialmente para suelos endurecidos.



- Armazón principal en forma de “V” construida en tubería estructural rectangular importada y de alta resistencia.

- Cinceles en curva parabólica diseñados por computador (CAD) que permiten mejor estallamiento del suelo. Se fabrican en hierro nodular de gran dureza y resistencia al desgaste.

- Acoplamiento simple al tractor con enganche en tres puntos CAT II y III.

- Profundidad de trabajo (45 cms.) en todo tipo de suelo, especialmente en suelos de textura pesada, para romper capas endurecidas conocidas como “piso de arado”.

- La parte delantera de los cinceles está protegida con bordes de desgaste y puntas de gran resistencia al desgaste y al impacto, que pueden ser reemplazadas fácilmente.

- Opcionalmente puede utilizarse el Arado de Cincel combinado con puntas resortadas en la parte trasera que permiten obtener un terreno roturado a gran profundidad y desterronado en la superficie, logrando los resultados de los equipos tradicionales (Arado de Cincel y Rastrillo) en una sola operación.

- Tornillería grado 5 y tornillo fusible para evitar daños en el tractor o en el implemento, causados por golpes bruscos.

Especificaciones Técnicas

MODELO	ANCHO DE CORTE	AJUSTE DE ALTURA DE CORTE	VELOCIDAD TOMA DE FUERZA	RENDIMIENTO HA/HR	MÁXIMO CORTE DE TALLOS	PESO APROXIMADO
3 CINCELES	II - III	75 - 100	3	1,8	45	350
5 CINCELES	II - III	105 - 130	5	2,3	45	590