

# Timatic HerbCut

## CORTADORA

Para plantas aromáticas y medicinales frescas y secas

**Calidad en el producto tratado**  
**Tradición e innovación en el sistema de corte**  
**Seguridad en su utilización**



Mod.TS 1340

Esta maquinaria ha sido construida expresamente para cortar plantas officinales frescas y secas, pero también cualquier otra materia prima vegetal en general.

Destinada al productor agrícola, al mayorista de plantas, al laboratorio de extracción, al laboratorio alimentario, a cualquier empresa que deba acondicionar y reducir la masa de planta antes de cualquier otra operación de proceso, de secado, de destilación, de extracción, de embalado y confección.

Concebida con una estructura simple y de dimensiones reducidas, se caracteriza por el sistema de corte, que **simula el tradicional movimiento combinado que sucede cuando el operador trabaja manualmente, así que el descenso de la cuchilla a guillotina se acompaña de un empuje vigoroso que mantiene el producto compacto.**

Se obtiene un corte limpio que preserva la materia prima de pérdidas de líquido y fenómenos de oxidación.

Recuperando, pero innovando la experiencia de la tradición herborística, el grupo de corte ha sido construido en acero especial altamente resistente, como sistema de cuchilla y contra-cuchilla con doble accionamiento inclinado.

Su capacidad productiva, sus limitadas dimensiones, el precio contenido y el reducido coste de gestión la hacen perfecta para satisfacer sobretodo las exigencias del pequeño productor agrícola de plantas officinales y de los pequeños y medios laboratorios herborísticos. Es posible, además, trabajar partidas grandes de planta, como en el caso de mayoristas e industrias de transformación.

# Cortadora Timatic HerbCut

## VENTAJAS TÉCNICAS

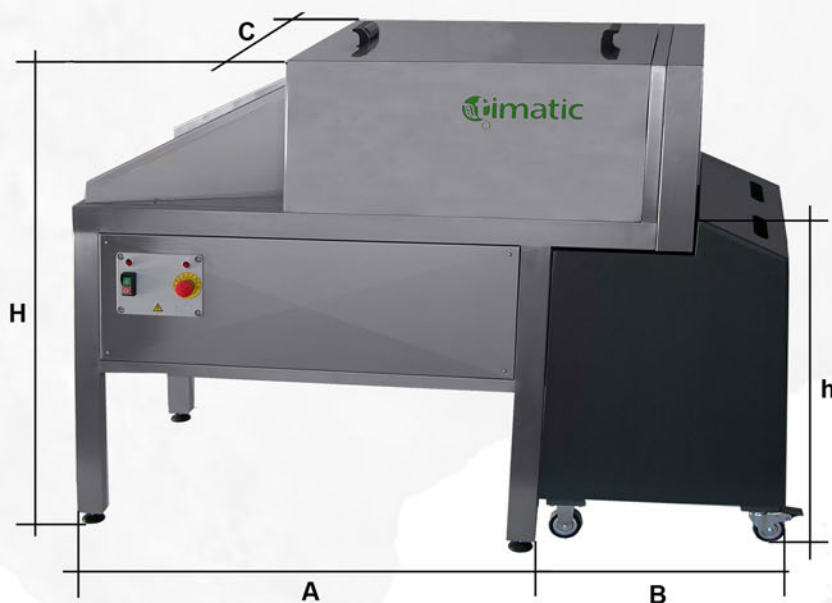
- Construida completamente en acero inox 304 y de fácil limpieza, se quede insertar directamente en cualquier línea de elaboración y puesta inmediatamente en función.
- Cuchillas auto-afilantes para garantizar en el tiempo una eficacia continua durante la fase de corte, además son fácilmente inspeccionables y sustituibles.
- La carga del material a cortar es horizontal con entrada cónica. El transporte y empuje se realiza mediante cintas y rodillos prensores, alcanzando así el grado de compactación justo en el punto del corte.
- Avance del producto automático y programmable.
- Tamaño de corte regulable y programmable.
- Consumo de energía reducido.
- La manutención y la limpieza son fáciles de realizar.
- Los sistemas de seguridad que incorpora hacen esta cortadora fiable y segura en el entorno del operador.
- Esta dotada de las protecciones contra accidentes según las normas de seguridad CE.
- La máquina está en regla con todas las certificaciones comunitarias y tiene su manual de instrucciones y asistencia técnica.

## CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- Construcción en acero inox 304 con paneles de revestimiento
- Estructura en monobloque
- Grupo de recogida en forma de carro
- Avance del material automático y programmable
- Movimiento con mono-actuador de accionamiento continuo
- Grupo de avance extraíble
- Seguridad de accionamiento magnético

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MOD. TS 1340

Alimentación	220V Monofase	Potencia	0.37 Kw ( 380 V+N sobre pedido )
Tiempo de avance	0.5 segundos	Tiempo de corte	0.5 segundos
Superficie de corte	40 x 300 mm	Largo de corte	6 – 40 mm
Producción seco	80 – 130 Kg. / h	Producción fresco	130 – 400 Kg. /h
Peso	75 Kg.	Dimensiones	A 100 – B 45 – C 56 – h 77 - H110



Las especificaciones que aparecen en esta hoja informativa son sólo de carácter informativo y el fabricante se reserva el derecho de cambiarlas sin previo aviso.