

PV-TUNEL-R

ES

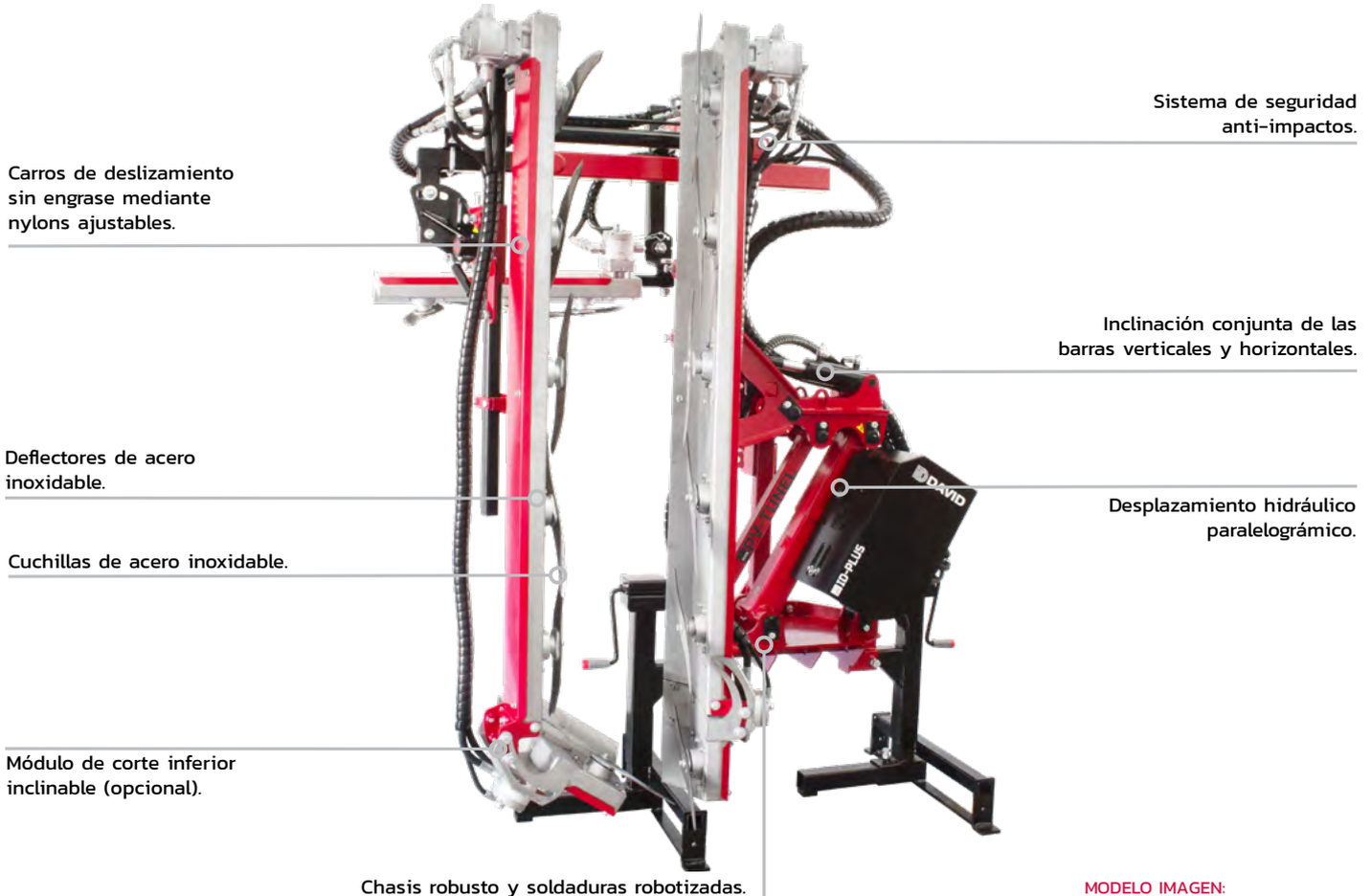
*Despuntadoras de viñas tipo "U"
invertida para viñas y cultivos en
seto*



PV-TUNEL-R



Despuntadoras de viñas tipo "U" invertida para viñas y cultivos en seto. Ideadas para mantener controlado el crecimiento vegetativo en una hilera completa formada en laderas o colinas. Permite altas velocidades de trabajo, corte limpio, bajo mantenimiento y visión excelente desde el puesto de cabina.



Carros de deslizamiento sin engrase mediante nylons ajustables.

Sistema de seguridad anti-impactos.

Inclinación conjunta de las barras verticales y horizontales.

Deflectores de acero inoxidable.

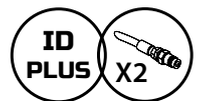
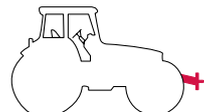
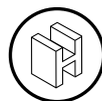
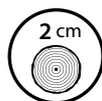
Desplazamiento hidráulico paralelogramico.

Cuchillas de acero inoxidable.

Módulo de corte inferior inclinable (opcional).

Chasis robusto y soldaduras robotizadas.

MODELO IMAGEN:
PV-R-TU-1710 + MCA-P



Polivalencia

- El Joystick ID-CONTROL permite controlar cualquier máquina fabricada por ID David equipada con la tecnología ID-PLUS o ID-MICRO.
- Modelos adaptables a cualquier diseño y marco de plantación.

Exclusividad

- Diseño exclusivo de cuchillas que garantizan un corte perfecto.

Eficiencia

- Permite velocidades de trabajo de hasta 15km/h.
- Sistemas electrohidráulicos optimizados para un consumo de potencia extremadamente bajo.

Fiabilidad

- Componentes y materiales de máxima calidad.
- Bajo mantenimiento. Ausencia poleas, correas y engrase en sus partes esenciales.
- Elementos de corte avalados por años de experiencia en el mercado.
- Experiencia de fabricación desde 1975.

Seguridad

- Transmisión de potencia a las cuchillas mediante correas trapezoidales sin mantenimientos.

Sostenibilidad

- Un óptimo despunte mejora la ventilación y la sanidad vegetal reduciendo el uso de fitosanitarios.
- La baja potencia requerida permite el uso de tractores pequeños y con menor huella de carbono.
- Alargablesencia. Equipos diseñados para poder ser actualizados y tener una larga vida útil.

De serie

- Sistema de seguridad anti-impactos.
- Carros de deslizamiento sin engrase mediante nylons ajustables.
- Elevación electrohidráulica.
- Inclinación electrohidráulica del conjunto de corte.
- Desplazamiento lateral electrohidráulico paralelogramico.
- Barras de corte de cuchillas rotativas en inoxidable.
- Ajuste electrohidráulico entre barras de corte verticales.
- Regulación manual del ángulo de incidencia e inclinación de las barras de corte.
- Pie de almacenamiento.
- Placa estándar acoplamiento a tractor (frontal).
- Tirantes de sujeción lateral.

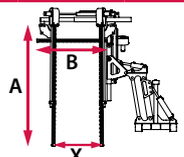
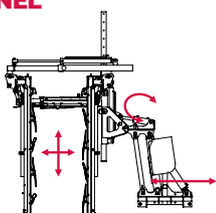
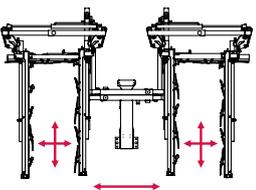
Tipo de control

ID-PLUS

- Incluye joystick multifunción ID-CONTROL.
- Incluye Microcontrolador electrónico: permite actualizaciones de software en cualquier momento.
- Máximo 2 funciones electrohidráulicas adicionales.
- Incluye Sistema electrohidráulico modular: permite aumentar el número de funciones electrohidráulicas en cualquier momento.

ID-MICRO

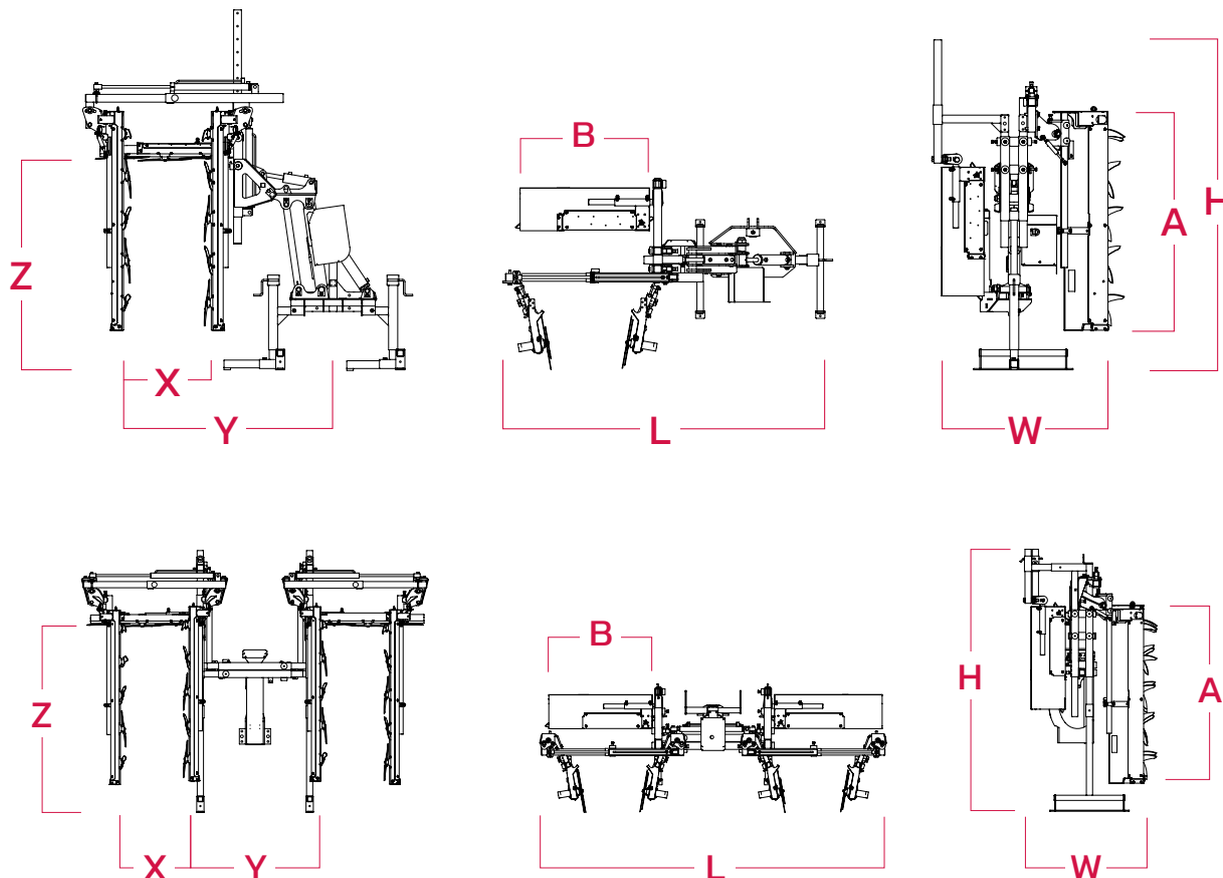
- ! NO incluye joystick multifunción ID-CONTROL.
- Solo para clientes que ya poseen joystick multifunción ID-CONTROL
- Incluye Microcontrolador electrónico: permite actualizaciones de software en cualquier momento.
- Máximo 2 funciones electrohidráulicas adicionales.
- Incluye Sistema electrohidráulico modular: permite aumentar el número de funciones electrohidráulicas en cualquier momento.

	ID-PLUS	ID-MICRO			
	REF.	REF.	A (m)	B (m)	X (m)
PV-TUNEL-R DESPUNTADORA DE TÚNEL  <p>CORTE, EXTENSIÓN, INCLINACIÓN, ELEVACIÓN, SEPARACIÓN ENTRE BARRAS VERTICALES</p>	PV-R-TU-1710-1	PV-R-TU-1710-2	1,70	0,90	0,10-0,90
DESPUNTADORA DE TÚNEL DOBLE  <p>CORTE, EXTENSIÓN, ELEVACIÓN INDEPENDIENTE DE CABEZALES, SEPARACIÓN LATERAL DE LAS BARRAS DE CORTE</p>	PV-R-2TU-1710-1	PV-R-2TU-1710-2	1,70	0,90	0,10-0,90

Detalles técnicos

		X	Y	Z	A	B			L	W	H
PV-TUNEL-R	REF.	m	m	m	m	m	kg	HP	m	m	m
DESPUNTADORA DE TÚNEL	PV-R-TU-1710	0,10-0,90*	0,70-2,00	1,25-2,70	1,70	0,90	450	65	1,70	1,30	2,30
DESPUNTADORA DE TÚNEL DOBLE	PV-R-2TU-1710	0,10-0,90*	1,30-2,30	1,70-2,65	1,70	0,90	700	55	2,30	1,20	2,30

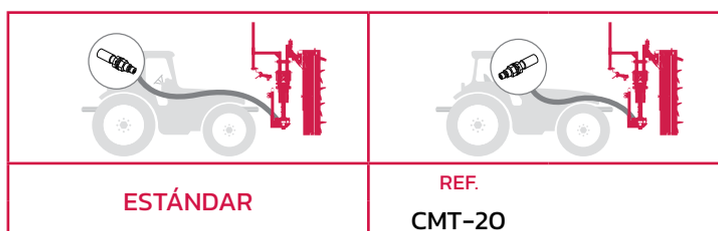
* Mediante regulación manual extra del abarcón.



Adaptación a tractor



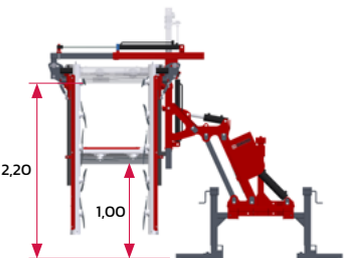
Conexiones y montaje a tractor



* Tripuntal y piezas de acoplamiento a tractor no incluidas.

Paquetes opcionales básicos adaptables a equipos nuevos

Paquete opcional Recomendado para uso en almendro de alta densidad

	OBSERVACIONES	REF.
	<p>Elevación independiente de la barra de corte horizontal.</p> <p>*Sólo para modelo PV-R-TU-1710 (máquina nueva).</p>	<p>disponible para ID-PLUS y ID-MICRO</p> <p>POR-18</p>

Conectividad y telemetría

Accesorios y Opciones

	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES	REF.
	<p>Paquete de visualización y monitorización telemática</p> <p>*Solo disponible para máquinas nuevas con ID-PLUS</p>	<p>Necesaria central hidráulica PRO + enfriador</p> <p>Sólo válido para máquinas con alimentación desde tractor, sin CH.</p>	<p>FPRO-03</p> <p>FPRO-04</p>

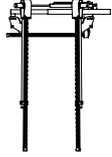
Preinstalaciones y actualizaciones

Accesorios y Opciones

	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES	REF.
	<p>Compatibilidad CAN</p>	<p>Sólo disponible para máquinas con enfriador</p> <p>Convierte mando en compatible con máquinas que llevan CAN de serie</p>	<p>C-CAN-01</p>

Despuntadora

Accesorios y Opciones

	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES	REF.
	<p>Central hidráulica PRO de 26L con bomba de 35L + enfriador de aceite</p>	<p>Adaptable a 3 PTO</p>	<p>CPRO-1-T</p>
	<p>Kit barras de corte vertical 1,75m y barra de corte horizontal 1m de corte alternativo</p> <p>*Especiales para corte en seco en Almendro Alta densidad</p>	<p>Incluye Kit de enchufes rápidos de caras planas para fácil conexión / desconexión</p>	<p>Adaptable a modelo PV-R-TU-1710</p> <p>Adaptable a modelo PV-R-2TU-1710</p> <p>KIT-ALM- D</p> <p>KIT-ALM- P</p>
	<p>Pareja módulo de corte adicional (1 cuchilla)</p> <p>* NO disponible para modelo PV-R-2TU-1710</p>	<p>Regulable en inclinación 0°/30°</p>	<p>Aumenta la longitud de corte en 315mm</p> <p>MCA-P</p>
	<p>Kit acoplamiento a 3 puntos</p>	<p>3P delantero o tractor reversible</p>	<p>T2P-10</p>
	<p>Pieza de acoplamiento frontal a tractor</p>	<p>Solo se suministrará si se ha presentado el formulario 1 o 2 correctamente rellenado</p>	<p>PA-F</p>
	<p>Embalaje máquinas</p>	<p>Básico</p> <p>Especial aéreo - marítimo</p>	<p>EMB-1</p> <p>EMB-2</p>

Constante y presente en nuestro ADN

Usamos la tecnología para desarrollar tecnología.

Un buen ejemplo es nuestra apuesta por la digitalización y la polivalencia de los equipos que fabricamos gracias a nuestro exclusivo sistema ID-PLUS que permite controlar todos los equipos ID a través de un único Joystick Plug&Play.



INDUSTRIAS DAVID S.L.U.
C/ Médico Miguel Lucas s/n
CP: 30510, Yecla, Murcia-Spain
Tel.: +34 968 718 119
info@id-david.com

Síguenos.
[instagram.com/iddavid_oficial](https://www.instagram.com/iddavid_oficial)
twitter.com/IDdavidslu
[facebook.com/industriasdavid](https://www.facebook.com/industriasdavid)
[linkedin.com/company/id-david](https://www.linkedin.com/company/id-david)
[youtube.com/industriasdavid](https://www.youtube.com/industriasdavid)

www.id-david.com

