



# TOMIX



**Turbina Rainha**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### APLICAÇÕES

- Os pulverizadores de turbina Tomix, são especialmente indicados para os tratamentos fitossanitários de vinhas de diversos portes e árvores de fruto.

- Desligando o ventilador e utilizando pistolas ou barras, estes pulverizadores são também eficazes no tratamento de árvores dispersas de diversos portes, culturas hortícolas e arvenses, ou ainda na aplicação de herbicidas e adubos líquidos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- CHASSIS: monobloco em tubo de aço, robusto e indeformável.
- DEPÓSITO: em polietileno, inatacável pelos produtos químicos e resistente à ação dos raios solares.
- ACOPLAMENTO: Aos três pontos do sistema hidráulico do tractor.
- VENTILADOR: Turbina de duro alumínio, monobloco com hélice de 760 mm de diâmetro, com 10 pás reguláveis.
- Caixa multiplicadora em banho de óleo com uma ou duas velocidades de rotação e ponto morto, permitindo assim ligar ou desligar o ventilador. Embrague centrífuga.
- Transmissão do movimento por sistema de cardans.
- Pode ser equipada com deflector em opção.

- AGITADOR DE CALDA: Hidráulico, pelo Sistema de "venture".

BOMBAS: de pistão/membrana para diversos débitos e pressões.

ÓRGÃOS DE REGULAÇÃO: permitem ligar um ou ambos os lados do distribuidor, e regular a pressão com precisão.

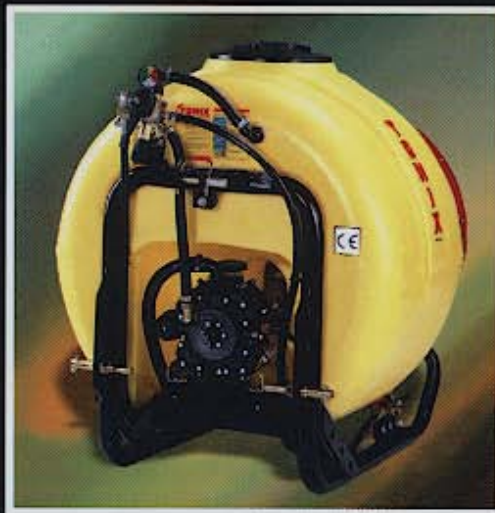
ACCIONAMIENTO: pela tomada de força do tractor através de uma ligação telescópica com cardans.

### ACESSÓRIOS ADAPTÁVEIS

- Pistolas, barras, bicos duplos com antigota de membrana, auto-enchimento e cardan.

### POTÊNCIA EXIGIDA

- 40 cv (hélice Ø 760).



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### APLICACIONES

- Los atomizadores Tomix, son especialmente indicados para los tratamientos fitossanitarios de viñas de diversos portes y árboles frutales.

- Desligando el ventilador y utilizando pistolas o barras, estos atomizadores son también eficaces en el tratamiento de árboles dispersas de diversos portes, cultivos herbáceos y arbóreos, o aun en la aplicación de herbicidas o abonos líquidos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- CHASIS: monoblock en tubo de acero, robusto y indeformable.
- DEPÓSITO: en polietileno, inatacable por los productos químicos y resistente a la acción de los rayos solares.
- ACOPLAMIENTO: a los tres puntos del sistema hidráulico del tractor.
- VENTILADOR: turbina de aluminio duro, monoblock con hélice de 760mm de diámetro, con 10 palas regulables.

- VENTILADOR: turbina de aluminio duro, monoblock con hélice de 760mm de diámetro, con 10 palas regulables.
- Caja multiplicadora en baño d'oleo con dos velocidades de rotación y punto muerto, permitiendo así ligar o desligar el ventilador. Embrague centrífugo.
- Transmisión del movimiento por sistema de cardans.
- Poden ser equipados con deflector en opción.

- AGITADOR DE CALDA: hidráulico, pelo sistema de "venture".

BOMBAS: de piston/membrana para diversos débitos y presiones.

MANDOS: Permiten hacer la ligación de uno o ambos los lados del distribuidor y regular la presión con precisión.

ACCIONAMIENTO: por la tomada de fuerza del tractor a través de una ligación telescópica con cardans.

### ACESSÓRIOS ADAPTABLES

- Pistolas, barras, doble jets con antigota de membrana, auto-cargador y cardan.

### POTÊNCIA EXIGIDA

- 40 cv (hélice Ø 760).

MODELO MODEL	BOMBA			CAPACIDADE DEPÓSITO (L) CAPACIDAD DEPÓSITO (L)	COMANDO MANDO	DIMENSÕES C x L x A' (mm) DIMENSIONES L x A x A' (mm)	TURBINA	
	MODELO MODEL	DÉBITO CAUDAL (l/min)	PRESSÃO PRESSIÓN (Kg./Cm <sup>2</sup> )				DIÂMETRO DIÁMETRO HÉLICE (mm)	VOLUME AR VOLUME AIRE (m <sup>3</sup> /h)
RAINHA 300 P9	P 9	94	50	300	CENTRALINA BR	1300 x 1000 x 1200	760	55.000
RAINHA 400 P9	P 9	94	50	400	CENTRALINA BR	1350 x 1100 x 1220	760	55.000