

DETALLES

Torre Atomizador asistido por aire con ventilador lineal es un modelo montado en tractor y accionado por toma de fuerza. Se utilizan para el tratamiento fitosanitario en diversos cultivos, huertos, viñedos, hortalizas. Con su sistema asistido por aire, lleva una protección homogénea. El modelo tiene un ventilador de entrada frontal de 75 cm de diámetro que es robusto y eficiente. La serie de ventiladores lineales Torre cuenta con 500, 600, 800 y 1000 lt y los usuarios pueden ahorrar hasta un 90% de agua, más del 30% de pesticidas, más del 60% de mano de obra y más del 40% de combustible. Los pulverizadores Torre asistidos por aire realizan su pulverización en una fina niebla que penetra en el denso follaje, cubriendo hojas, frutos y ramitas por igual con una fina capa del producto químico en todos los lados. No hay zonas desnudas ni se desperdicia el producto químico. Los modernos métodos de chorro de arena y recubrimiento de polvo proporcionan una protección eficiente del marco.

Torre

ATOMIZADOR ASISTIDO POR AIRE CON VENTILADOR LINEAL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDAD	MODELO			
		TORRE 500	TORRE 600	TORRE 800	TORRE 1000
Capacidad	lt	500	600	800	1000
Bomba		105	105	105	105
Tasa de Flujo	l/min	105	105	105	105
Presión	bar	50	50	50	50
Rotación	rev / min	540	540	540	540
Diámetro del Ventilador	mm	750	750	750	750
Tasa de Flujo del Ventilador	m ³ /h	54000	66000	66000	66000
Boquilla	pzas	10	10	10	10
Ancho	mm	1550	1300	1450	1600
Largo	mm	1315	3750	3750	3800
Alto	mm	1510	1330	1330	1380
Peso	kg	260	485	490	510



CARACTERÍSTICAS OPCIONALES