DETALLES

Los Atomizadores arrastrados en tractor Arrosto para uso profesional fueron creados con el objetivo de ofrecer una aplicación de pulverización precisa y eficiente y teniendo en cuenta la necesidad de reducir los impactos ambientales adversos. Fueron diseñados para los productores de fruta que requieren máquinas sofisticadas con especial énfasis en la calidad y en los resultados de pulverización. Los tanques de polietileno con una capacidad de 1000, 1200, 1600, 2000 y 3000 lt, tienen tanque de enjuague y lavado a mano en el modelo Arrosto Plus.

El nebulizador cuenta con un chasis fabricado en acero de alta calidad para garantizar una larga vida útil. El chasis está diseñado para garantizar una mezcla eficiente del agente pulverizador, un drenaje completo del tangue y una limpieza fácil. La barra de remolque consiste en una argolla de remolque móvil y rígida, que permite que el nebulizador siga las huellas de las ruedas del tractor. Además de las bombas que hemos producido, también ofrecemos bombas italianas opcionales a nuestros clientes, como Comet o Bertollini. Los nebulizadores Arrosto Turbo funcionan con la toma de fuerza del tractor que transporta el líquido químico a presión a las boquillas del ventilador. El ventilador también se acciona con la toma de fuerza y envía el aire a presión. El líquido químico a presión es rociado por boquillas ajustables alrededor del ventilador mediante la circulación de aire y se puede desinfectar cualquier tipo de árbol. Los ventiladores funcionan con transmisiones de dos velocidades. La atomización es posible en los lados derecho o izquierdo por control remoto. Los modernos métodos de chorro de arena y de recubrimiento de polvo proporcionan una protección eficiente del marco de todos nuestros pulverizadores.

Arros o lus TURBO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDAD -	MODELO				
		ARROSTO+ 1000	ARROSTO+ 1200	ARROSTO+ 1600	ARROSTO+ 2000	ARROSTO+ 3000
Capacidad	lt	1000	1200	1600	2000	3000
Bomba	type	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145
Tasa de Flujo	l/min	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145	105 or 145
Presión	bar	50	50	50	50	50
Rotación	rev / min	540	540	540	540	540
Diámetro del Ventilador	cm	75 or 85	75 or 85	75 or 85	75 or 85	75 or 85
Tasa de Flujo del Ventilador	m³/h	66000	66000	66000	66000	66000
Tasa de Flujo del Ventilador		Caja de Cambios de 2 Velocidad				
Inyector	pzas	10 or 14	10 or 14	10 or 14	10 or 14	10 or 14
Longitud	mm	1300	1450	1600	1700	1600
Anchura	mm	3750	3750	3800	3900	4700
Altura	mm	1330	1330	1380	1450	1550
Peso	kg	540	550	620	650	800



FERTILIZACIÓN Y FITOSANITARIOS



CARACTERÍSTICAS OPCIONALES









zado En Caliente





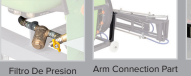






Cover Inside Mixer Barra De Remolque Tipo C













página 78