

ESPOLVOREADORES IMPALA

- Estos espolvoreadores son el equipo ideal en la agricultura cuando se trata de aplicar tratamientos preventivos y curativos en polvo, tales como el azufre y otros productos pre-mezclados.
- Los espolvoreadores IMPALA funcionan por medio de una caja de engranes cónicos helicoidales a baño de aceite, y trabajan mediante una flecha cardán telescópica estándar Z6 1-3/8". 540 RPM.
- La caja de engranes y el cárter de los ventiladores son fabricados en aleación de aluminio lo que les da solidez y resistencia.
- Su chasis con enganche en tres puntos CAT I es de hierro estructural recubierto con pintura epóxica horneada lo que garantiza mayor durabilidad y lo protege de la corrosión.
- El tanque es fabricado con polietileno, cuenta con una tapa roscada de cierre rápido. El mecanismo del tanque trabaja por medio de un agitador mecánico que con la aspiración del ventilador permite la salida constante del producto según se haya regulado.
- Cuenta con ventilador metálico balanceado que garantiza una aplicación uniforme.
- Nuestros espolvoreadores están dotados de una cómoda y precisa regulación del producto que va de 0 a 7 Kg/min con una descarga siempre uniforme sin importar el tipo de material ya sea todo tipo de azufres o polvos pre-mezclados.
- Los tubos de descarga son enganchados con un sistema de cadena anti choques, existe la posibilidad de un control que regule la cantidad de polvo a distancia y de un cierre independiente del lado izquierdo/derecho.
- Eje cardan con rueda libre que elimina la conexión directa de estas, cuando hay un paro de la fuerza motriz, evitando daño a la caja de engranes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN	
N° de catálogo	870001	870010
Modelo	Impala G300	Impala G400
Capacidad	85 Litros	160 Litros
Diámetro ventilador	300 mm	400 mm
Transmisión	De engranes a baño de aceite	
Rango de aplicación	6-8 m	10-12 m
Potencia mín. Requerida	4-5 Hp	8-9 Hp
Dimensiones (Alto x ancho x largo)	120 x 60 x 80 cm	130 x 80 x 130 cm
Peso	40.0 kg	70.0 kg
Origen	Italia	

BENEFICIOS:

Estos espolvoreadores son los favoritos en la aplicación de tratamientos preventivos y curativos en polvo. Hechos de materiales sólidos y resistentes, le brindan al operador la posibilidad de controlar y regular la cantidad de polvo a esparcir; asimismo por medio de un agitador mecánico asegurar la salida constante del producto.



Equipado con cadena anti choques que da estabilidad a las mangueras de salida y alarga su vida útil. Y permite ajustar la dirección de descarga deseada.



Eje cardan con rueda libre R2888870002 que evita daño a la caja de engranes con el modelo 870010.



Eje cardan con trinquete R2888870001 para el modelo 870001.



Sus bocas de salida están elaboradas con resistente plástico corrugado que le da flexibilidad y maniobrabilidad a la salida de descarga.



En el modelo G400 usted tiene la posibilidad de dirigir las 2 salidas hacia una sola dirección acoplando el CAÑÓN 870051 (se vende por separado), con el que podrá alcanzar un rango de aplicación de hasta 25 m.



Su tapa roscada de cierre rápido permite abrir y cerrar fácilmente el tanque para revisar el nivel del material.

Debido al interés en el progreso tecnológico, nos reservamos el derecho de hacer cambios técnico sin previo aviso.

SÍGUENOS



**SERVICIO
POST-VENTA**

Dudas - Asesoría - Garantías - Capacitación