

### Aplicación

- ✓ Observar los periodos de aplicación y vencimiento del producto.
- ✓ Utilice todo el equipo de protección adecuado que tenga a mano; Es necesario disponer de guantes, gafas de protección tapabocas o respiradores sombrero o gorra de protección del cabello.
- ✓ Realizar la aplicación preferiblemente en las horas más frescas del día.
- ✓ Suspender la aplicación cuando el viento sea fuerte pues de esta manera se perdería el trabajo y el producto.
- ✓ Mantenga todos los productos en su envase original. Guarde siempre los productos a aplicar con la **ABONADORA-SEBRADORA 12K.** en un lugar airado.

### Características

Diseñada para la aplicación uniforme de semillas de pastos en general, semillas de algunas hortalizas, abonos nitrogenados granulados, ureas, cales y en general todos aquellos productos a granel que se aplican al boleo, entre otros semillas de cebada, trigo, arroz, alfalfa, centeno y soya. Graduable en 4 posiciones que permiten aplicar mas o menos abono, o semilla; posee un plato director con el cual se enfoca el producto aplicado, logrando así una distribución uniforme y homogénea. La capacidad de la tolva es de 12 Kilos de producto.

La abonadora de construcción liviana, cómoda de accionar, no corrosiva, portátil, es ideal para la aplicación en cultivos medianos, y en cultivos echo sobre laderas inaccesibles para maquinaria a motor. No requiere de taller especializado para su mantenimiento.

PESO BRUTO	2.3 Kg.
PESO NETO	1.9 Kg.
CAPACIDAD	12 Kg.
MATERIAL	Polipropileno
<b>GRADUACIÓN DE ESCOTILLA</b> 0-1 Bajo 2 y 3 moderado 4 alto De 0 a 4	
<b>PLATO DIRECTOR</b> DE 0° A 120°	

**LHAURA** le brinda el apoyo necesario para la mejor utilización de su **ABONADORA SEMBRADORA 12 K.** Gracias por adquirir este producto; recibirá excelente atención con nuestro sistema de garantía 100%, servicio que se ha diseñado para que usted obtenga los resultados que necesita, de manera rápida y profesional.

### Atención al Cliente

**LHAURA** proporciona constantemente a los almacenes que venden este producto la información mas actualizada respecto al mismo y sus repuestos; para recibir las recomendaciones necesarias de su **ABONADORA SEMBRADORA 12 K.** ó si desea comuníquese directamente a nuestra línea de atención, especialmente diseñada para usted:

**Servicio al cliente: 01 8000 51 31 31** Bogotá - Colombia

**e-mail: [servicliente@lhaura.com](mailto:servicliente@lhaura.com)**

### Exclusiones de la garantía

La garantía de su **ABONADORA SEMBRADORA 12 K.** no cubrirá defectos resultantes de:

- ✓ Un mantenimiento incorrecto e insuficiente por parte del usuario.
- ✓ Modificaciones no apropiadas o usos indebidos.
- ✓ La utilización del producto fuera de sus especificaciones técnicas.

# LHAURA

**; LO MAS VALIOSO !**

**Manufacturado en Colombia por Lhaura-Vet S.A.**

Parque Industrial Occidente II Calle 22A No 132-72 Int. 35 PBX (571)4181194 Fax (571)4181172

Servicio al Cliente 01 8000 51 3131

E-mail: [servicliente@lhaura.com](mailto:servicliente@lhaura.com) Bogotá D.C. Colombia.

**[www.lhaura.com](http://www.lhaura.com)**

# LHAURA

**; LO MAS VALIOSO !**



## Abonadora sembradora 12 K. Manual del usuario

**Manufacturado en Colombia por Lhaura-Vet S.A.**

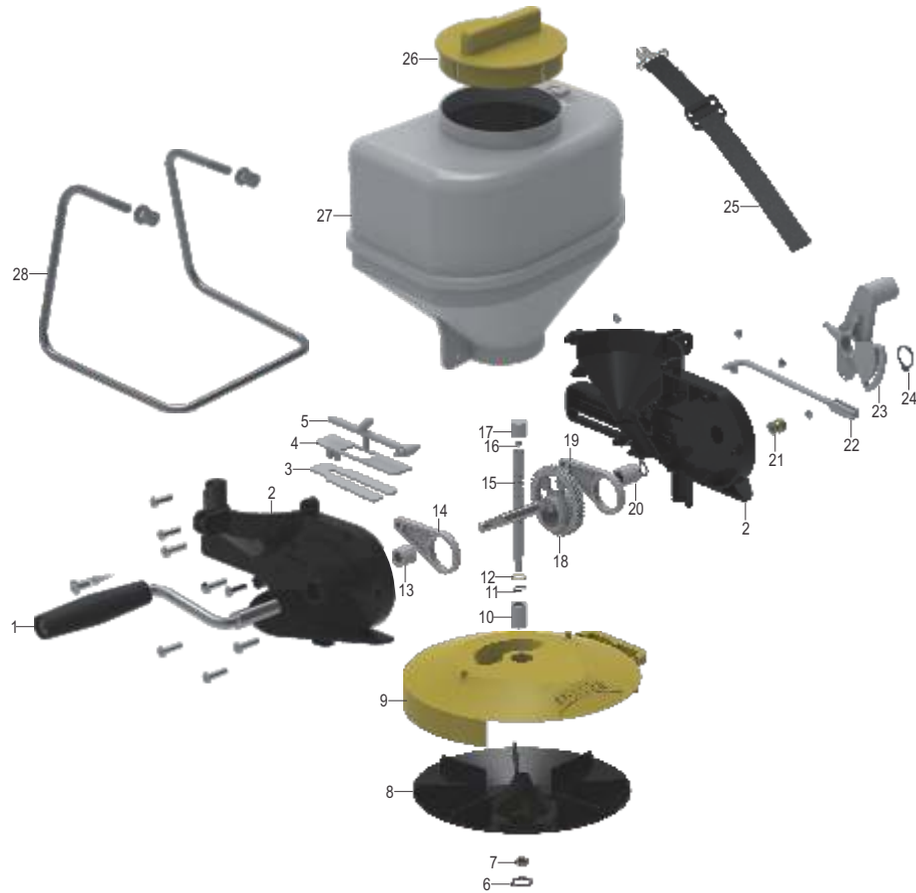
Parque Industrial Occidente II Calle 22A No 132-72 Int. 35 PBX (571)4181194 Fax (571)4181172

Servicio al Cliente 01 8000 51 3131

E-mail: [servicliente@lhaura.com](mailto:servicliente@lhaura.com) Bogotá D.C. Colombia.

**[www.lhaura.com](http://www.lhaura.com)**

## Partes Abonadora Sembradora 12 K.

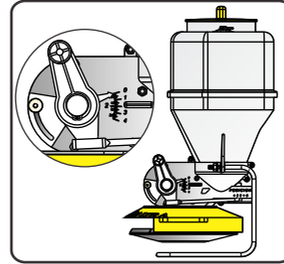


No.	REF.	PIEZA	No.	REF.	PIEZA
1	11277	Manivela	15	112221	Tornillo sinfin
2	112252	Carcaza transmisión	16	112318	Balin Ø1/4"
3	112251	Lengüilla transmisión	17	112245	Buje cilindrico ciego sinfin reforzado FV
4	112250	Escotilla transmisión	18	112183	Piñón helecooidal
5	112242	Agitador	19	112241	Biela
6	112151	Seguer A22	20	112188	Buje cónico
7	11278	Tuerca 1/4" R.I.	21	11278	Seguro
8	11280	Plato difusor	22	112316	Barra de graduación
9	11279	Plato director	23	112317	Mango de graduación
10	112243	Buje cilindrico reforzado FV	24	112321	Seguer A-20
11	112319	Seguer RS-8	25	11282	Correa
12	112320	Arandela sinfin	26	11272	Tapa
13	112246	Buje ciego eje manivela	27	11273	Tolva
14	112241	Biela	28	11281	Soporte

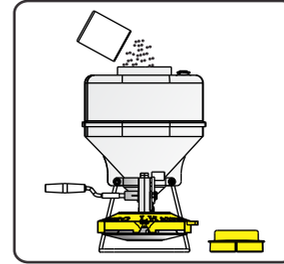


Conjunto transmisión completo  
Ref. 11276

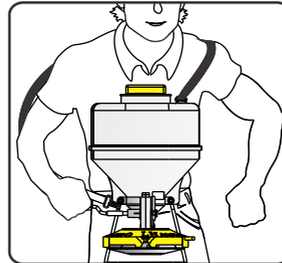
## Accionamiento



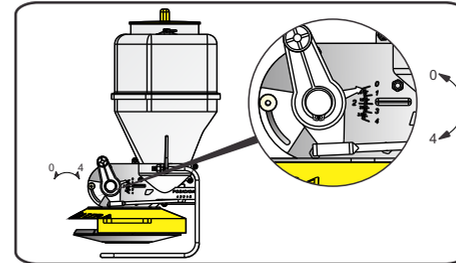
1. Comprobar que la escotilla este cerrada en posición N° 0.



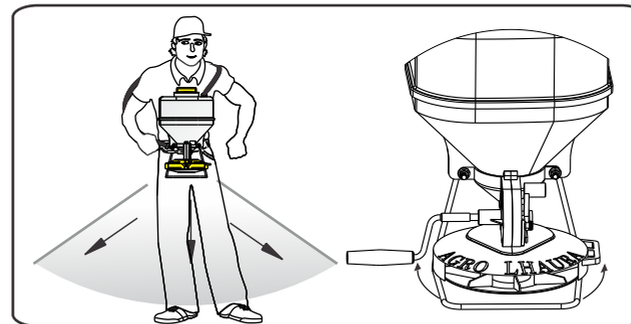
2. Agregue el producto a la tolva de la máquina.



3. Coloque la abonadora atravesando con la correa la espalda diagonalmente y enganche el extremo libre al soporte.



4. Gradúe la apertura de la escotilla desde 0 hasta 4 de acuerdo al grosor del grano del producto a aplicar; desde grano muy fino "0.5" hasta grano grueso posición "4" (tenga en cuenta que tiene que seguir girando la palanca de accionamiento, mientras gradúa la escotilla).



5. Para aplicar el producto usted puede girar el plato director y así dirigir la semilla o el abono granulado, al sitio determinado.

6. Al terminar, desocupe la tolva, limpie y guarde la maquina en el sitio determinado para ella.

## Recomendaciones de uso

1. No detenga la manivela bruscamente, puede causar daños en el piñón, gire en sentido de las manecillas del reloj.
2. No trabaje la maquina con la escotilla cerrada, en posición "0" (los granos de los abonos se pulverizan causando desgaste innecesario).
3. Utilice un lugar limpio y nivelado para cargar la máquina.
4. No golpee la máquina contra el piso y otros objetos.
5. Después de usar la máquina, límpiela adecuadamente, evitara oxidación causada por algunos productos.
6. Haga el mantenimiento en un lugar aseado y con las herramientas adecuadas (Evitará la pérdida de piezas pequeñas).
7. Ajuste los tornillos con fuerza moderada.
8. Verifique que el producto a utilizar no tenga grumos, los cuales impiden la salida eficaz del producto; los productos a usar deben estar completamente secos.

## Herramientas recomendadas

