

**ECO250
853502**

Recebar no tiene por qué ser un proceso que implique mucho tiempo ni esfuerzo, las recebadoras Ecolawn están diseñadas y fabricadas por profesionales de la jardinería para hacer del recebo un trabajo fácil y accesible para todo el mundo



- **Motor: Honda GX 160 de 5'5 cv**
- **Ancho de esparcido: De 1'22 a 5'49 Mt. (*)**
- **Capacidad de tolva: 325 Lt.**
- **Espesor de aplicación: Hasta 0'64 cm.**
- **Velocidad de aplicación: 6'12 Mt3 / Hr.**
- **Peso:145 Kg.**

(*) dependiendo del producto empleado

CON MECANISMO DE GIRO INVERSO DE 180°



(1) Su sistema de difusión de doble disco a rotación inversa asegura un esparcido uniforme, incluso con materiales pesados tales como arena o ciertos productos para esparcido



(2) En la parte inferior de la tova, una cinta transportadora lleva el producto hasta un agitador triturador que asegura el desmenuzado del material. A continuación, el producto es proyectado a través de una escotilla de alimentación ajustable y cae sobre el disco giratorio que lo expande uniformemente sobre el suelo (este sistema asegura un esparcido uniforme sobre una anchura de hasta 4,25 metros)

Gracias a la combinación única de estos sistemas, los profesionales del paisajismo pueden esparcir productos secos o materias que contienen hasta 55 % de humedad

Sus chasis de 4 ruedas mejoran la distribución del peso y la estabilidad, así se puede manipular una carga más pesada beneficiándose de su maniobrabilidad y facilidad de uso

El diseño de la recebadora Ecolawn se inspira en los principios mecánicos de las recebadoras remolcadas de gran capacidad, usadas en los campos deportivos y los campos de golf

Fiables y fáciles de mantener, las recebadoras Ecolawn son consideradas como las más apropiadas de entre las disponibles en el mercado para el uso comercial y residencial

Su versatilidad, su sencillez y su rapidez la convierten en la preferida de muchos Profesionales



Aplicación: Materiales recién tamizados tales como arena, compost tamizado, mantillo tamizado, gránulos, arcilla calcinada, caucho granular