

# MODELO *DYNAMIC*

- CHASIS:** De acero laminado en frío.
- DEPÓSITO:** De fibra de vidrio reforzado PRFV.
- MULTIPLICADOR:** De acero con piñones en baño de aceite.
- TURBINA:** Axial 520Ø de Aluminio.
- SALIDAS:** Dos manoplas de goma y cierre manual. (Opcional 4 salidas).
- MANDOS:** Al tractor para regulación de salida de polvo.
- TAPA DE LLENADO:** Muy amplia y accesible de poliéster reforzado PRFV.
- CARDAN:** Con embrague.

Los espolvoreadores modelo DYNAMIC, funcionan según el sistema de CIRCULACIÓN DE AIRE TRANSVERSAL, es decir, el aire es aspirado por la turbina pasando por el interior del depósito, arrastrando por encima la cantidad de polvo y regulándolo para que no se apelmace.

Una vez arrastrado el polvo, este es lanzado junto con el aire al exterior por mediación de su potente turbina.

Estas máquinas están perfectamente protegidas para evitar que se incendien, llevan regulación de la cantidad de polvo así como de regulación de sus salidas tanto izquierda como derecha.

## ACCESORIOS

-  **MANOPLA DE GOMA**
-  **TUBO DE 150Ø**
-  **MANOPLA GRANDE**
-  **MANOPLA PEQUEÑA**
-  **MANOPLA ACODADA ARTICULADA PARA PARRALES**

- Tercera salida por debajo para ir a caballo simple.
- Salida por detrás con manopla y cierre.
- Kits para 3 filas zancudo 150Ø.
- Manoplas para parrales grandes 150Ø articulada.



**300 KG**  
**500 KG**  
**800 KG**

**PARA 2 Y 4 FILAS**



**OPCIONAL**  
**Con manoplas ortopédicas**



**KIT PARA 3 FILAS ZANCUDO**

# MODELO *DYNAMIC*

**ESPOLVOREADOR DE CIRCULACIÓN DE AIRE TRANSVERSAL A TRAVÉS DEL DEPÓSITO CON TURBINA AXIAL DE 520Ø.  
LA TURBINA ASPIRA EL AIRE A TRAVÉS DEL DEPÓSITO Y ARRASTRA EL POLVO Y EL AIRE A PRESIÓN HACIA EL EXTERIOR.**



**OPCIONAL**  
Con manoplas  
ortopédicas



**TURBINA  
520Ø**



**KIT PARA 3 FILAS  
ZANCUDO**



**ESPOLVOREADOR  
DYNAMIC 800 KG  
ARRASTRADO  
4 FILAS**

**PARA  
4 FILAS  
(MANOPLAS ORTOPÉDICAS  
ABAJO DE SERIE)**

