



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDAD: modelo **AR600** de 600 litros / 750 kg de polvo.

TURBINA: centrífuga de acero inoxidable. Velocidad de rotación de 3700 a 4200 r.p.m.

CHASIS: construido en acero con protección en poliuretano con aplicación electroestática.

CAJA: de acero inoxidable.

ACCIONAMIENTO: toma de fuerza con multiplicador de dos velocidades y punto muerto.

EJE: ancho variable de vía entre 0,9 y 1,15 metro.

ALIMENTACIÓN: mecánica por cadenas con paletas y asistido por presurización de la caja.

OPCIÓN: reglaje desde el puesto de conductor. Salidas variadas para aplicaciones especiales (derecha, izquierda u otra).

Con régimen volumétrico asegurado por la cadena distribuidora y el depósito presurizado, el caudal es muy regular, fácilmente ajustable de más fino a más grueso y de una constancia excelente desde el principio hasta el final del tratamiento.

Acepta todo tipo de polvo y granulado. El polvo no pasa por la turbina, evitando el desequilibrio de la misma y posible riesgo de incendio.

Eficacia en la lucha contra el oidio, el espolvoreado se emplea igualmente con éxito contra los gusanos del racimo, botritis, los acáridos y el mildew.

El espolvoreador trata 20 metros de ancho con un avance de 7 a 9 km/h. Según la amplitud de la parcela, permite tratar de 6 a 10 ha/h, lo que no puede hacer ningún otro aparato de tratamiento fitosanitario.

ASESORES Y TÉCNICAS AGRÍCOLAS, S.A.

Avda de las Americas, s/n – Pol. Ind. Oeste – Parc. 17/3 - 30820 Alcantarilla (MU) - España.
Telf. +34 968 89 11 11 – Fax. +34 968 80 85 13 - Email: atasa@atasacomet.com