

CLASIFICADORA DZF 2400



RULY

TECNOLOGÍA EN EL TRATAMIENTO DE SEMILLAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD: 10 Toneladas/Hora.

- **Función:** Limpieza del material a clasificar.
- **Longitud:** 3500 x 1570 x 2900mm
- **Peso:** Variable según longitud.
- **Estructura:** chapa plegada de 3/16" de espesor con posibilidad de abullonar en el suelo. Patas desmontables de 400 y 1000 mm de altura.
- **Zarandon:** Chapa plegada de 1.2mm de espesor. Compuesto por un cajón de 1200 x 1800mm, el cual contiene 1 (uno) plano de zaranda y por otro cajón de 1200 x 2400mm, el cual contiene 2 (dos) planos de zarandas iguales. Sistema de zarandeo circular, permitiendo a la semilla encintrar más rápido el orificio de la zaranda.
- **Limpieza:** Esferas de gomas de 35mm.
- **Accionamiento:** Motor eléctrico de 2 HP para mando del zarandon y de 5,5 HP para ventilador.
- **Ventilación:** Compuesta por 6 (seis) paletas internas balanceadas, por un variador de velocidad y una pantalla para regular el caudal del aire. Tiene 1200mm de ancho y 600 mm de diámetro, esta constituido con chapa plegada de 1.2 y 1.6 mm de espesor.
- **Alimentación:** Se deja a libre disposición del cliente. Posee una tolva de recepción en su parte superior.
- **Descarga:** Todas las impurezas pesadas, granos chicos y partido, como impurezas livianas son despedidas por un costado de la maquina, mientras que por el otro costado se obtendrá el grano limpio clasificado. Todas las boquillas son por caída por gravedad.

