

LUSTRADOR LG

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD: 3000 / 3500 KG/Hora.

- **Chasis:** Estructura realizada en chapa 3/16" y 1/8".
- **Sistema de Cepillos:** Compuesto de 3(tres) ejes de 25 Mm., montados sobre bolilleros autocentrantes UC-FL 204 y revestidos con cepillos de pita y cerda de 180 Mm. de diámetro, con mechones de 50 mm.
- **Sistema Rolo Giratorio:** Realizado en chapa perforada, para la clasificación de impurezas, montado sobre 2 ejes de 25 Mm. con bolilleros autocentrantes UC-FL 205.
- **Sistema de Aspiración:** Turbina para aspirar desechos con motor eléctrico trifásico de 2 Hp. 3000 RPM. Caño de aspiración de 125 Mm. de diámetro. Capot para aspiración de desechos.
- **Carga y descarga:** Boquilla de entrada, boquilla de salida de impurezas y boquilla de descarga material procesado.
- **Accionamiento:** Base para motor eléctrico. Motor eléctrico trifásico de 3 HP. 900 RPM.



RULY

TECNOLOGÍA EN EL TRATAMIENTO DE SEMILLAS