

- Motor potente: Trifásico de 5.5 HP, ideal para trabajos industriales.
- Diseño robusto: Estructura de acero inoxidable y galvanizado para mayor durabilidad.
- Alta capacidad: Puede procesar hasta 25 kilos de masa, ideal para grandes producciones.



seguridad para producción



material de alta durabilidad

**modelo: S600 SEM IND**

La S600 SEM IND es una máquina robusta y eficiente diseñada para procesar hasta 25 kilos de masa. Equipada con un motor trifásico de 5.5 HP, estructura de acero inoxidable y un sistema de transmisión mixta de correas y cadenas, esta herramienta es ideal para la producción industrial de masas. Su diseño combina durabilidad, seguridad y eficiencia, cumpliendo con altos estándares de calidad en su fabricación nacional.

HECHO EN CHILE

## SOBADORAS INDUSTRIALES

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Modelo                          | S600 SEM IND   |
| Motor trifásico                 | 5.5 HP - 3.75 kW - 380 V                                     |
| Ancho aprox (cm)                | 98   |
| Alto aprox (cm)                 | 154  |
| Fondo aprox (cm)                | 126  |
| Peso aprox (kg)                 | 178  |
| Transmisión                     | Mixta, correas triples y cadenas dobles paso 5/8 sistema BS. |
| Rodillo (aprox.)                | Acero abrillantado de 6" (8 mm de espesor)                   |
| Entrada y salida de masa        | Acero inoxidable   |
| Interruptor                     | Comando de 25 A  |
| Atril                           | Metálico en perfil U esmaltado color blanco                  |
| Frente y costados               | Acero galvanizado esmaltado                                  |
| Eje                             | Montado en soportes sellados oscilantes con grasera          |
| Cable de conexión               | Con prensa estopa  |
| Eje de rodillo                  | Acero calidad 1020 trefilado                                 |
| Parada emergencia               | En ambos costados  |
| Harinero                        | Incluido   |
| Capacidad aproximada del bastón | Hasta 25 kilos de masa                                       |