

# Báscula para pesar Súper Sacos

- \* Fabricada en acero inoxidable y acero al carbón con pintura epóxica anticorrosiva
- \* Capacidades de peso variable de 200 a 2000 KG
- \* Equipo neumático de mordazas y compuertas y sistema de sujeción de saco
- \* Cama de rodillos motorizada
- \* Altura variable
- \* Soplador
- \* Bayoneta de muestreo



- \* Panel de control en acero inoxidable
- \* Indicadores de peso
- \* Selectores manuales
- \* Luces indicadoras
- \* PC industrial
- \* Monitor Touchscreen 10"
- \* Software de control
- \* Software de análisis de fallas
- \* Diseño personalizado
- \* Calibrado por Laboratorio Acreditado EMA



- \* Software estadístico
- \* Rangos de selección variable
- \* Opcional: Extracción de información con medios físicos
- \* Opcional: Análisis de información (Análisis de capacidad del proceso, 6 sigma, gráficas estadísticas)



Información:  
[ventas@mysig.com.mx](mailto:ventas@mysig.com.mx)  
[info@mysig.com.mx](mailto:info@mysig.com.mx)

web: [www.mysig.com.mx](http://www.mysig.com.mx)  
(222) 614 4389  
(272) 727 3040