



Shore 930 (Laboratorios)

Descripción:

El medidor de humedad Shore 930 es un medidor más robusto, creado especialmente para laboratorios de catación pero teniendo las mismas características portátiles del 920, nos permite medir niveles de humedad específicamente para café a lo largo de sus diferentes procesos, tales como

- Cereza seca
- Pergamino
- Oro
- Tostado en grano
- Tostado y molido

Posee un dispensador de granos que le permite alimentar el termistor de manera uniforme lo cual lo hace un medido exacto y practico en el mercado.

Los rangos de alimentación oscilan entre los 100 y los 250 gramos, este medidor posee una balanza incluida para mayor practicidad la cual se opera desde el mismo medidor, fácil de usar y practico a la hora de hacer grandes cantidades de mediciones

Dicho medidor nos permite entregar el resultado de nivel de humedad y temperatura del grano sin necesidad de utilizar tablas de conversión.

Su diseño industrial completo de metal, permite un uso en áreas extremas, sin envolturas de plástico fácilmente destruibles, y con una bolsa portátil en con compartimientos para cada pieza que lo hace muy fácil de armar y desarmar en cualquier ambiente.



Model 930™ Portable Moisture Meter

REPRESENTACIONES DEL ISTMO, S.A.

Chiapas-México, Guatemala, Honduras y El Salvador



Especificaciones:

- Temperatura ambiente ideal para operar: desde -5.5° hasta 50° centígrados
- Tiempo de análisis: oscila entre 5 a 25 segundos, dependiendo de la temperatura del grano, entre mayor la temperatura del grano, mayor tiempo de análisis del medidor de humedad, nunca sobrepasara los 25 segundos de análisis
- Medidor de humedad y balanza en uno solo
- Medición por densidad
- Requerimientos de energía: 6 baterías doble A, o un adaptador de corriente de 9 voltios (Incluido)
- Precio: USD \$. 1,740.00, valor en quetzales u otra moneda dependerá del tipo de cambio diario