



**SYP1002B-IV**

**Aparato manual para determinar el punto de inflamación con la copa cerrada de Pensky Martens** de acuerdo con la norma ASTM D93, la pantalla LCD muestra el voltaje aplicado al sistema de calentamiento. Con sistema de agitación de 90 a 120 y 250 rpm  $\pm$ 10 rpm. La ignición es automática, una vez que la temperatura de la muestra está cerca del punto esperado, se oprime el botón de ignición y se empieza a mover automáticamente la palanca para abrir la copa e introducir la flama, tiene un serpentín para enfriar la copa con agua fría y realizar pruebas consecutivas (no incluye el circulador)

Se incluyen 2 termómetros ASTM Opera con 120 volts

[www.heedding.com](http://www.heedding.com)