





## EQUIPO PARA MEDICION DE ABSORCION Y DENSIDAD DE GRAVAS CONFORME A LA NORMA ASTMC C127 MARCA ANTARES MODELO EPHC

Bastidor para determinación de la gravedad especifica de agregados, especímenes de concreto y/o especímenes de mezcla asfáltica. Marco robusto fabricado en acero. incorpora en su parte baja una plataforma de altura ajustable manteniendo un contenedor de agua permitiendo pruebas de gravedad específica, dimensiones : 510 x 510 x 1150 mm y peso aprox. de 50 kg. Balanza digital electrónica de 16.0 kg de capacidad x 0.1 q de resolución, facilidad de pesaje por debajo de la balanza, funciona con baterías recargables o corriente directa. 110V/50-60Hz/monofásica, salida de puerto serial RS232. Dimensiones 320 360 mm. Cestillo de densidad, Acero Inoxidable, 200 mm de diámetro x 200 mm de altura, 3,36 mm de tamaño de la malla (Nº 6 ASTM).





## Matriz:

Av. Independencia Condominio Viña del Mar Mz
45 Lt 35-17B
Las Américas Ecatepec, Estado de México

<u>www.sepmi.com.mx</u> infoventas@sepmi.com.mx

Cel: 56 1149 3296 Tel: 55 1083 2598

Sucursal Veracruz

Av. Miguel de Cervantes Saavedra N25ª, Col.

Hogar

Mendoza Veracruz

www.sepmi.com.mx

arturo@sepmi.com.mx

Cel: 272 2125 349 Tel: 272 72 88 102