



H-3949



H-3880

### Lavadora de Agregados

Quita la greda, partículas de agregados y materiales solubles en agua, por el decantamiento del agua del lavado. La muestra es agitada lo suficiente para separar completamente todas las partículas. El tambor giratorio es de 10-3/4" de diámetro x 13"D (27x33cm) y queda fijo en cuatro posiciones angulares. Incluye válvula y tubo en S de 3/8" para agua. O.D. 30x20x32"H (76x51x81). Tamiz Norma USA, malla N° 200 se debe pedir separadamente. Cumple norma ASTM C117.

Descripción	Modelo
Lavadora de Agregados, 115/230V, 60Hz, 1ph, 3 amps AC.	H-3949
Lavadora de Agregados, 230V, 50Hz, 1ph, AC	H-3949.5F
Tamiz Norma USA, malla N° 200, 8" de diámetro.	H-3920FS200
Tamiz Norma USA, malla N° 200, 12" de diámetro.	H-3912FS200

Peso de Embarque: 115lb. (52.2kg)

### Lavadora de Agregados para uso sobre mesa

Este modelo liviano para uso sobre mesa está diseñado para colocarlo, cerca del drenaje del lavadero, en una mesa de laboratorio. El tambor fácilmente desmontable que mide 9" de diámetro por 10-3/4" de profundidad (229x273mm) está construido de acero inoxidable resistente a la corrosión y óxido. Con el tambor montado en su posición fija inclinada, la unidad completa pesa sólo 25 lbs (11.3 kg). En operación, la lavadora aplica una suave agitación a la muestra en el tambor giratorio hasta que todas las partículas quedan lavadas, separadas y el agua de rebalse corra limpia. La unidad viene completa con una conexión de agua permanente, con una válvula reguladora, tubería, válvula de asiento, tubo S de agua de acero inoxidable con una conexión giratoria y un cordón eléctrico de 6-piés con un enchufe GFCI para una operación segura. Cumple normas ASTM C117.

Descripción	Modelo
Lavadora de Agregados de Sobremesa, 115V, 59/60 Hz.	H-3880
Lavadora de Agregados de Sobremesa, 230V, 50/60 Hz.	H-3880.4F

Peso de Embarque: 40lb. (18.1kg)