

CENTRIFUGA PARA PETRÓLEO MODELO TDL5Y, MARCA XIANG YI.



Centrífuga para combustibles líquidos y/o agua, de acuerdo con el Método ASTM D1796-04 Standard Test Method for Water and Sediment in Fuel Oils by the Centrifuge Method (Laboratory Procedure) con pantalla LCD, velocidad máxima 4000 r.p.m.

Controlada por microprocesador, tiene un botón especial para mostrar la RFC durante la operación. Está equipada con un rotor de columpio para 4 tubos de forma cónica tipo zanahoria de 100 ml, con este rotor la velocidad máxima es de 3000rpm y la RFC es de 2062xg. Tiene un control de temperatura por termostato desde ambiente hasta 65°C. Opera con 120 volts.

- Dimensiones: 61 cm de ancho, 72 cm de fondo y 114 cm de altura.
- Pesa 108 Kg.