

EUI 300 CAMBOX RABOTTI CON FUNCION BIP



1. Introducción

EUI-300 Máquina desarrollada para testear los sistemas EUI/EUP, todas las variables como RPM, pulso, frecuencia, temperatura, son controladas por computador en tiempo real y mostradas en una pantalla.

Los parámetros de prueba pueden ser ajustados y es muy seguro su funcionamiento y alta precisión de las medidas

Es una máquina que no necesita estar conectada a otra, su funcionamiento es totalmente autónomo y usted puede probar directamente.

2. Especificaciones

1. Un computador industrial controla en tiempo real, todos los parámetros, operado por un sistema basado en Linux.
2. La cantidad de combustible es medida por un sensor de flujo de alta calidad y mostrada en la pantalla.
3. Las señales de pulso y frecuencia son ajustables.
4. Equipado con probetas para las pruebas.
5. Equipado con función de protección contra corto circuitos.
6. La información puede ser grabada y guardada
7. Es posible la operación remota.

3. Función

1. Comprueba Caterpillar C12,C13, C15, C18 EUI.
2. Comprueba VOLVO EUI;
3. Comprueba Bosch EUI and EUP;
4. Comprueba cummins EUI;
5. Comprueba NANYUE WEITE EUP hechos en China.

4. Parámetros técnicos

1. Ancho de Pulso : 0.1~8 ms;
2. Presión de combustible : 0~1 Mpa ;
3. Corriente de alimentación: AC 380V/50HZ/3Phase or 220V/60Hz/3 fase;
4. Temperatura de combustible: 40°C;
5. Precisión de filtrado: 5μ;
6. Dimensiones (MM): 1200x750x1550;
7. Peso: 400KG.