

Sistema de Bombeo de Incendio Cummins - Aurora [Inventory ID #994749]



- Bomba contra incendios diesel Cummins-Aurora.
- Consiste en:
 - Motor diesel Cummins Modelo OSM11, motor # 35243793.
 - 400 hp a 2100 rpm.
 - Bomba de caja partida Aurora Tipo 10-492-18.
 - Tubería de descarga de 10 pulgadas, diámetro del impulsor 17.125 ".
 - Diseñado para 3500 gpm a 125 psig.
 - Una etapa, 1750 rpm.
 - Sensores de detección.
 - Incluye bomba y controlador jockey eléctrico, modelo Pentair PVM4-130, 5HP.
 - Autónomo con toda la instrumentación.
 - Todo montado sobre base con tuberías y controles interconectados de 12 ".
- También incluye tanque de diesel sobre base.
 - El tanque de diesel es horizontal de 4 pies de diámetro. x 6 pies de largo por aprox.
- 500 galones de capacidad.
 - El tamaño del patín es de 121 "de ancho x 171" de largo x 103 "de alto.
 - Peso de todo el sistema aprox. 16,500 libras.
- Ubicación del equipo: este de USA.
- Más de [bombas de caja partida.](#)