

# Motobomba Aeroportuaria

**QUIROGA-ME77®**



Las motobombas modelo ME77 son especialmente diseñadas y perfectos para el combate de incendios en aeronaves cuenta con una carrocería compacta y fabricada con perfilería y placas 100% de aluminio.

## SISTEMA CONTRA-INCENDIO

Bomba centrífuga con motor independiente (Pump & Roll) con capacidades desde 1,500 a 2,500 GPM (5,670 – 9,450 l/m), monitores de descarga primario (techo) y secundario - Hydrochem (defensa), sistema de aspersores a piso y sistema de polvo químico seco todo controlado desde la cabina.



**Estás unidades se encuentran disponibles con opción a certificación bajo la Norma NFPA 414 por Underwriters Laboratories™ **



Pregunte por más información y más opciones, seguro encontraremos la solución perfecta a sus necesidades



## Especificaciones y Opciones:

### CHASIS

MAN / Scania / Freightliner / Navistar  
Tracción: 4x4, 6x6  
Motor: 410 hasta 500 hp  
Transmisión: automática

### SISTEMA CONTRA-INCENDIO

Motor Independiente (Diesel): 1,500 - 2,500 gpm (5,670 - 9,450 l/m)  
Arranque de motor en cabina y panel estructural

### TANQUES AGUA / ESPUMA

Tanque Agua: 1,500 - 3,000 gal (5,670 - 11,340 litros)  
Tanque Espuma: 200 - 400 galones (756 - 1,512 litros)  
Material: Polipropileno y Acero Inoxidable

### DESCARGAS

NOTA: Succiones y Descargas serán de acuerdo a capacidad de bomba centrífuga.  
Un (1) Monitor descarga principal 750 - 1,500 gpm (2,835 - 5,670 l/m)  
Un (1) Monitor descarga secundario hydrochem 250 - 750 gpm (945 - 2,835 l/m)  
Cuatro a Seis (4-6) espreas a piso.  
Dos(2) descargas de 2 1/2", una por lado.  
Opción: Pre-conectados de 1 1/2"

### SISTEMAS DE ESPUMA - AFF 3 Y 6%

Alrededor de la Bomba: Trident®, FRC®, FEECON®  
Alrededor de la Bomba Automático: FRC®.  
Inyección Directa: Hale®, Foam Pro®

### SISTEMA DE POLVO QUÍMICO SECO - PURPLE K

Esfera de Polvo Químico Seco: 450 - 900 lbs (204 - 409 kg)  
Descarga Monitor secundario  
Descarga Carrete de 1"  
Opción: Carrete de 1" Hydrochem

### ACCESORIOS

Gobernador de presión dual  
Joystick para monitores  
Válvulas Akron Brass  
Niveles de Tanque para agua y espuma en LED  
Opción: Niveles de tanques exteriores.

### SISTEMA ELÉCTRICO - 12/24 VDC

Panel de control Multiplexado Riverside TouchTek  
Opción: Sistema Eléctrico Weldon V-Mux® Multi-Plex  
Desconexión Maestra TST o Cortador de Corriente Manual  
Cargador de Baterías c/eyector automático Kussmaul®  
Paquete de luces de emergencia LED  
Sirena electrónica y altavoz  
Winche eléctrico fijo (12,000 lb.)

### CARROCERÍA

Fabricada 100% en aluminio 0.1875" con vistas inoxidable  
Puertas tipo cortina anodizadas (Hansen®, Dover® o Gortite®)  
Opción: Puertas de aluminio de compartimientos en con bisagras  
Estantes en compartimientos de acuerdo a requerimientos del cliente  
Cama de Mangueras en perfilera de Aluminio  
Opción: Compartimientos para cilindros SCBA en las salpicaderas traseras

### SISTEMA ELÉCTRICO - 120/240 VAC (Opcional)

Generador Portátil 120/220 VAC  
Mástil de iluminación 120/220 VAC

Opción: Certificación Operacional norma NFPA #414 con UL.

