

BOMDESA

MODELO GRUPO: **GI DJ 12 70 UNE 2012**

NORMATIVAS: **UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE12845**

Conforme a los facilitados por Vds.

Conforme a las especificaciones del Proyecto.

CAUDAL TOTAL: 12.000 L/h. **PRESIÓN:** 7 Kgs./cm².

VERSION: 1 Electrobomba(s) Jockey(s), 1 Motobomba(s) Diesel,

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: **TENSIÓN:** 400 v. III + N. **Hz. 50** **ASPIRACIÓN :** EN CARGA

1 **Electrobomba(s) Jockey(s).**

RODETE(S) BOMBA(S) PRINCIPAL(ES): EN BRONCE

MODELO: **MV 175T** CONSTRUCCIÓN: **VERTICAL, MULTICELULAR.**

CAUDAL: 1.500 L/h a: 70 m.c.a. POTENCIA: 1,75 Cv. TENSION: 400 v. R.p.m.: 2.950

1 **Motobomba(s) Diesel** Refrigeración **RADIADOR SOBRE BANCADA, EJE LIBRE, HORIZONTAL, DIN 24255**

MODELO: **ELE 32-26** Arranque: **Eléctrico** POTENCIA 26 Cv. CAUDAL: 12.000 L/h. a: 70 m.c.a

1 Armario(s) de maniobras metálico, protección IP-65, para Motobomba(s) Diesel, según Norma UNE 23500-2012. CEPREVEN, UNE12845

1 Armario(s) de maniobras metálico, protección IP-65, para Electrobomba(s) jockey, según Norma UNE 23500-2012. CEPREVEN, UNE12845

NOTA: - Motor(es) con potencia hasta 7,5 Cv. (inclusive), arranque directo, para potencias superiores el arranque es estrella-triángulo.

- Fluido: Agua dulce, limpia y temperatura ambiente. - Velocidad de funcionamiento bombas(s) Principal(es): **2.950 R.p.m.**

1 Depósito de gasoil para Motobomba(s) Diesel de capacidad y construcción según Norma UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE12845

1 Calderín(es) de Membrana(s) 25 Litros de capacidad, timbrado a 8 Kgs./cm².

2 Manómetro(s) de control. 1 Válvula(s) de seguridad escape conducido de 1" 4 Presostato(s) 1 Manguito(s) antivibratorio

1 Equipo(s) de nivel -boya(s)-, para la señalización óptica y acústica del/los nivel(es) del/los depósito(s)

1 Colector General Corrido de impulsión: **3" Roscado**

1 Colector(es) de unión Electrobomba(s) Jockey(s) a colector general con válvulas de corte y de retención.

1 Colector(es) de unión Motobomba(s) Diesel a colector general con válvulas de corte y de retención, embridadas.

Grupo con pintura color rojo. RAL 3000. Conjunto sobre bancada, totalmente probado y terminado MECÁNICA Y ELÉCTRICAMENTE

OPCIONALES: Caudalímetro 2" (F-30200):

Caudalímetro, Llave y Colector 2":

marcar lo que proceda Puesta en marcha. Consultar precio.

DIMENSIONES APROXIMADAS: 1.000 mm. Ancho, 1.400 mm. Fondo, 2.000 mm. Alto.

SE INCLUYE:

• GRUPO CONFORME NORMA UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE12845. • EMBALAJE • SEGURO TRANSPORTE (1)

• PORTES PAGADOS (NO DESCARGA) EN PENÍNSULA ESPAÑOLA, EN ISLAS, CEUTA Y MELILLA, 5% CARGADO EN FACTURA

(1) Revisen bien la mercancía a la entrega, pasadas 24 h, la Aseguradora NO se hace cargo de ninguna reclamación por rotura y/o pérdida.

PLAZO ESTIMADO: A CONCRETAR **VALIDEZ OFERTA:** 1 Mes o fin de existencias. **GARANTÍA:** 1 año, desde suministro EN PEDIDO No se admiten penalizaciones ni retenciones de ningún tipo.

Bajo Normativa(s) **UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE 12845.** la máquina irá dotada de:

- ♦ La(s) Motobomba(s) Diesel irá(n) provista(s) de: **DOBLE JUEGO DE BATERÍAS**, Tacómetro(s) digital, Cuenta-horas, voltímetros, amperímetros, Reloj(es) presión aceite, Reloj(es) temperatura, arranque mediante 6 ciclos, cargadores automático de baterías, Conmutador(es) de 4 posiciones, alarmas ópticas para: Presencia de tensión, falta de tensión, alta temperatura, baja presión de aceite, bajo nivel de reserva de agua, etc... y alarma acústica para señalar: falta de tensión, alta temperatura, baja presión de aceite, bajo nivel de reserva de agua, etc...