

BOMDESA

MODELO GRUPO: **GI DJ 24 60 UNE 2012**

NORMATIVAS: **UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE 12845**

Conforme a los facilitados por Vds.

Conforme a las especificaciones del Proyecto.

CAUDAL TOTAL: 24.000 L/h. **PRESIÓN:** 6 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 150T** CONSTRUCCIÓN: **VERTICAL, MULTICELULAR.**
CAUDAL: **1.400** L/h a: **60** m.c.a. POTENCIA: **1.5** Cv. TENSION: **400** v. R.p.m.: **2.950**

1 **Motobomba(s) Diesel** Refrigeración **AIRE SOBRE BANCADA,EJE LIBRE,HORIZONTAL,DIN 24255**
MODELO: **ELE 40-20** Arranque: **Eléctrico** POTENCIA **16** Cv. CAUDAL: **24.000** L/h. a: **60** m.c.a

1 Armario(s) de maniobras metálico, protección IP-65, para Motobomba(s) Diesel, según Norma UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE 12845.
1 Armario(s) de maniobras metálico, protección IP-65, para Electrobomba(s) jockey, según Norma UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE 12845.

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, UNE 12845.
- 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, embreadas.

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

OPCIONALES: Caudalímetro 2 ½" (F-30250):

Caudalímetro, Llave y Colector 2 ½":

marcar lo que proceda Puesta en marcha. Consultar precio.

DIMENSIONES APROXIMADAS: 1.500 mm. Ancho, 1.400 mm. Fondo, 1.900 mm. Alto.

SE INCLUYE:

- GRUPO CONFORME NORMA UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE 12845. • EMBALAJE • SEGURO TRANSPORTE (1)
- PORTES PAGADOS EN PENÍNSULA ESPAÑOLA (NO DESCARGA) 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 CONFIRMAR **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...