

BOMDESA

MODELO GRUPO: **GI DJ 12 60 UNE 2012** **NORMATIVAS: UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE 12845**

Conforme a los facilitados por Vds. Conforme a las especificaciones del Proyecto.

CAUDAL TOTAL: 12.000 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,NORMALIZADA,HORIZONTAL,DIN 24255**

MODELO: **ELD 32-20** Arranque: **Eléctrico** POTENCIA **10** Cv. CAUDAL: 12.000 L/h. a: 60 m.c.a

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

1 Armario(s) de maniobras metálico, protección IP-65, Electrobomba(s) jockey, según 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 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: 1.500 mm. Ancho, 1.600 mm. Fondo, 2.200 mm. Alto.

SE INCLUYE: • CERTIFICADOS: DE HOMOLOGACIÓN, DE PRUEBAS, DE GARANTÍA, Y DE CONFORMIDAD **CE**.

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

• GRUPO CONFORME NORMA UNE 23500-2012, CEPREVEN, UNE 12845 • EMBALAJE • SEGURO TRANSPORTES (1)

(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
(a concretar en pedido) 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...