

Características del producto LDI-30

| | 50 Hz | |
|----------------------------|-----------|-------------|
| | KVA | KW |
| Potencia continua | 30 | 24 |
| Potencia emergencia | 33 | 26.4 |



Dimensiones y peso aproximados:

2270x900x1700mm / 950kg

EQUIPAMIENTO:

Conjunto motor – alternador 400/230v 50Hz, acoplamiento directo al motor por medio de discos y montado sobre bancada de perfil de acero. Amortiguadores antivibratorios entre conjunto y bancada, que garantizan la ausencia de vibraciones.

Versiones:

- Cuadro Manual.
- Cuadro Automático por fallo de red / conmutación.

| MOTOR | DEUTZ |
|--------------------------------|----------------|
| MODELO | F4M2011 |
| Potencia (KW) PRP / LTP | 29 / 31 |
| Nº de cilindros | 4 |
| Motor de cuatro tiempos | SI |
| Cilindrada | 3,11 |
| Diámetro | 94mm |
| Carrera | 112mm |
| Refrigeraci3n | Liquida |
| Aspiraci3n | Atmosférica |
| Giro 50 Hz | 1.500 r.p.m. |
| Regulaci3n | Mecánica |
| Sistema eléctrico | 12 Vcc |

REFRIGERACI3N:

Por aire.

- Caudal de aire del ventilador: 30m³/min.
- Filtro del aire seco.

LUBRICACI3N:

- Capacidad del cárter: 10 L.
- Consumo máxímo de aceite: 0,3% sobre consumo de combustible.
- Componentes:
 - Bomba de circulaci3n de aceite de engranajes accionada por el motor.
 - Filtro de aceite.

COMBUSTIBLE:

Bomba de inyecci3n y filtro de combustible. Dep3sito de combustible integrado en bancada.

Tipo gas3leo seg3n norma: ASTM 975 D2

Densidad: 860Kg/m³

Poder calor3fico: 42.700 KJ/Kg

Filtro de combustible

Consumo 50Hz:

- 50% de la carga 4,24 L / h
- 75% de la carga 5,72 L / h
- 100% de la carga..... 7,52 L / h

ADMISI3N:

- Filtro de aire.
- Caudal de aire de combusti3n: 1,75m³/min.

| ALTERNADOR | MECC ALTE O SIMILAR |
|----------------------------------|---------------------|
| MODELO | ECO 28-VL/4 |
| Potencia continua (KVA) | 30 |
| Potencia Emergencia (KVA) | 33 |
| Eficiencia 4/4 % | 88.1 |
| Nº Polos | 4 |
| Regulaci3n de tensi3n | SR7/2 |
| Nº Hilos | 12 |
| Aislamiento clase | H |
| Grado de protecci3n | IP23 |

Fotograf3as ilustrativas no contractuales. Nos reservamos el derecho a modificar en cualquier momento las caracter3sticas t3cnicas, especificaciones, medidas y peso sin previo aviso. Mercanc3a Ex-works.

Nacional

BOMBAS UNIKA S.L.

Tel3fono: 957324024
Fax: 957324213
web: www.bombasunika.es
e-mail: unika@bombasunika.es



BOMBAS UNIKA S.L.
Ctra. Madrid, km 392.4
CP: 14610 Alcolea
(C3rdoba) SPAIN

International

BOMBAS UNIKA S.L.

Phone: +34 957324024
Fax: +34 957324213
web: www.bombasunika.com
e-mail: export@bombasunika.es