

## Características del producto AD-30

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



### Dimensiones y peso aproximados:

1550x720x1100mm / 600kg

### 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	F4L2011
Potencia (KW) PRP / LTP	27.6 / 29
Nº de cilindros	4
Motor de cuatro tiempos	SI
Cilindrada	3,11
Diámetro	94mm
Carrera	112mm
Refrigeración	Aire
Aspiración	Atmosférica
Giro 50 Hz	1.500 r.p.m.
Regulación	Mecánica
Sistema eléctrico	12 Vcc

### REFRIGERACIÓN:

Por aire.

- Caudal de aire del ventilador: 24,83m<sup>3</sup>/min.
- Filtro del aire seco.

### LUBRICACIÓN:

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

### COMBUSTIBLE:

Bomba de inyección y filtro de combustible. Depósito de combustible integrado en bancada.

Tipo gasóleo según norma: ASTM 975 D2

Densidad: 860Kg/m<sup>3</sup>

Poder calorífico: 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

### ADMISIÓN:

- Filtro de aire.
- Caudal de aire de combustión: 1,75m<sup>3</sup>/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
Regulación de tensión	SR7/2
Nº Hilos	12
Aislamiento clase	H
Grado de protección	IP23

Fotografías ilustrativas no contractuales. Nos reservamos el derecho a modificar en cualquier momento las características técnicas, especificaciones, medidas y peso sin previo aviso. Mercancía Ex-works.

#### Nacional

#### BOMBAS UNIKA S.L.

Teléfono: 957324024  
Fax: 957324213  
web: [www.bombasunika.es](http://www.bombasunika.es)  
e-mail: [unika@bombasunika.es](mailto:unika@bombasunika.es)



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

#### International

#### BOMBAS UNIKA S.L.

Phone: +34 957324024  
Fax: +34 957324213  
web: [www.bombasunika.com](http://www.bombasunika.com)  
e-mail: [export@bombasunika.es](mailto:export@bombasunika.es)