



Bomba diésel de inyección directa proporciona un fácil arranque y reduce el consumo de diésel.



Base soporte para las vibraciones soporta el alternador y el motor.



DHY6000LEK / DHY8000LEK

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)



Panel Profesional LED con 5 funciones y diferencial de 30mA con protección por fuga.



Regulación AVR asegura un voltaje constante.

CARACTERÍSTICAS

- Motor 4 tiempos, refrigerador por aire, diésel con inyección directa.
- Alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Doble base soporte para reducir las vibraciones.
- Depósito de grandes dimensiones.

MOTOR

- Compacto, inyección directa, fácil instalación con bajo mantenimiento y bajo consumo de combustible.
- Arranque rápido y fácil.
- Sistema de inyección directa.

PANEL DE CONTROL

INCLUYE:

- Protección ante la sobrecarga mediante la medición de la intensidad, y pantalla LED.
- Sistema de precalentamiento para un fácil arranque.
- Diferencial de 30 mA por fuga de corriente.
- Modelo monofásico con 2 enchufes de 16A
- Modelo trifásico con dos enchufes 1xPCE 5(16A) y 1x16A (230).
- Salida de 12V corriente continua, 8.3 Amp.
- Toma de tierra.
- Conexión ATS (sistema de transferencia automática) y conector rápido para fácil mantenimiento.

ALTERNADOR

- Compacto.
- Regulación del voltaje mediante AVR.
- Funcionamiento estable.
- Modelo con escobillas.
- 100% bobinado de cobre
- **El alternador FULL POWER proporciona el 100% de la potencia trifásica y monofásica a través de un selector.**

NEW

MODELO	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (mm)			DIMENSIONES DEL PAQUETE (mm)			MATERIAL DEL EMBALAJE
	Longitud	Anchura	Altura	Longitud	Anchura	Altura	
DHY6000LEK	720	480	600	740	500	645	Cartón
DHY8000LEK	720	480	600	740	500	645	Cartón
DHY8000LEK-T	720	480	600	740	500	645	Cartón

(*) Baterías suministradas sin carga excluida de garantía, AVR excluidos de garantía.

DHY-generador diésel / L- depósito grande / E-arranque eléctrico / K- Kit ruedas / 3- Trifásico
 ● Las especificaciones están sujetas a modificación sin previo aviso (1) Enchufe monofásico con protección térmica / (2) Salida máxima 100W. Protección con fusible de 10A

ACCESORIOS A LA VENTA



OPCIONAL
Programador T10
para todos los modelos



ATS BOX
opcional para
todos modelos



DHY8000LEK-T

(las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

ACCESORIOS A LA VENTA



Mando a distancia
de 100 y 200 m



OPCIONAL
Conector ATS

MONOFÁSICO

**FULL POWER (100% TRIFÁSICO
+ 100% MONOFÁSICO)**

MODELOS	DHY6000LEK	DHY8000LEK	DHY8000LEK-T
potencia			
características	Frecuencia (Hz)	50	50
Potencia Nominal	5 kW	6 kW	6,3 kVA (400) / 5,0 kW (230)
Potencia Máxima	5,5 kW	6,5 kW	7,0 kVA (400) / 5,5 kW (230)
Voltaje (V)	230	230	400 / 230
Corriente (A)	23,9	28	14 (400) / 23 (230)
Enchufes	2x16A	1x16A / 1x32A	1xPCE5p (400) / 1x32A (230)
Pantalla	LED5	LED5	LED3
Capacidad de depósito (L)	14	14	14
Funcionamiento a 50% carga (hr.)	13	12	13
Nivel de ruido a 7 Metros, 50% carga (dBA)	77,5	77,5	77
Salida corriente continua (V/A) (A)	12 / 8,3	12 / 8,3	12 / 8,3
Batería (Ah)	36*	36*	36*
motor	Tipo de Motor	Diésel	Diésel
Motor modelo	D400E	D500E	D500E
Potencia (HP)	10	12	12
Modo de arranque	Manual / Eléctrico*	Manual / Eléctrico*	Eléctrico*
Cilindrada (ml)	418	452	452
Capacidad de aceite (L)	1,65	1,65	1,65
alternador	Alternador	A55	A65
Potencia nominal (kVA)	5	6	6
Factor de potencia (Cosφ)	1	1	1
Tipo de regulación del voltaje	AVR*	AVR*	AVR / escobillas*
datos	Peso Neto (kg)	114	112
Peso Bruto (kg)	118	120	118