

Single Phase/ Monofásico(110-240V)

* Wheel kits, electric start and battery as option / Electrical (E) Battery (B) Wheel kits (W)

* Kit de ruedas, arranque eléctrico y batería como opcionales / Eléctrico (E) Batería (B) Kit de ruedas (W)

DESCRIPTION

- * 4 stroke air-cooled diesel engine
- * Low oil alarm protection with automatic shut off engine
- * Big muffler for low noise level
- * AVR, Automatic voltage regulator
- * Large-capacity fuel tank, run longer
- * Square strong frame with wheel kits
- * Protective design of armrest
- * Easy transportation and storage



Control Panel

- * Overload current protection
- * DC 12V output 8.3A
- * Earth connection
- * 2 sockets for single phase
1 socket for three phase & voltmeter

DESCRIPCION

- * Motor diesel de 4 tiempos refrigerado por aire
- * Alarma de seguridad para nivel bajo de aceite con apagado automático del motor
- * Gran aislante para bajo nivel de ruido
- * AVR, regulador automático de voltaje
- * Depósito de combustible de gran capacidad para mayor autonomía
- * Estructura reforzada cuadrada con kit de ruedas
- * Diseño protector del reposabrazos
- * Fácil manejo y almacenaje

Panel de control

- * Protección contra las sobrecargas
- * DC 12V salida 8,3 A
- * Conexión a tierra
- * Dos tomas de corriente para monofásico
una salida de corriente para trifásico y voltímetro

MODEL / MODELO	KD3600L		KD5000L		KD6000L		KD6500L		KD7500L		KD8000L	
Frequency / Frecuencia (Hz)	50	60	50	60	50	60	50	60	50	60	50	60
Max. AC output / Potencia máxima (kVA)	3.0	3.3	4.6	5.0	5.0	5.5	5.5	5.8	6.0	6.6	6.5	7.0
Cont. AC output / Potencia media (kVA)	2.7	3.0	4.2	4.6	4.5	5.0	5.0	5.3	5.5	6.0	6.0	6.5
Voltage / Voltaje (V)	110-240											
D.C. output / D.C. salida (V-A)	12 / 8.3											
Power Factor / Factor de potencia	0.8											
Fuel Tank Capacity / Capacidad combustible (L)	12.5											
Continuous working time / Autonomía (h)			5.7		5.3		5.3		5.3		5.3	
Noise at 7m / Ruido a 7m dB (A)	82											
Engine Model / Modelo Motor	D178		D186		D186FA		D186FA		D188		D192	
Displacement / Capacidad (cc)	296		406		418		418		474		498	
Engine Speed / Velocidad motor (rpm)	3000	3600	3000	3600	3000	3600	3000	3600	3000	3600	3000	3600
Lube Oil Capacity / Capacidad aceite (L)	1.1		1.65		1.65		1.65		1.65		1.65	
Starting system / Sistema de arranque	Recoil start; Electric start as option / Recoil; Electrico como opcional											
Dimension and Weight / Dimensiones y Peso												
Dimensions / Dimensiones (LxWxH) (mm)	680*455*545		750*480*605		800*525*600		800*525*600		800*525*600		800*525*600	
Net Weight / Peso Neto (Recoil) (kg)	80		103		103		107		110		113	
Gross weight / Peso Bruto (Recoil) (kg)	83		106		106		110		113		116	
20'40'40HQ' Quantity Per Container / Unidades por contenedor 20'40'40HQ'	168/348/348		108/219/292		108/219/292		108/219/292		108/219/292		108/219/292	