

## Three Phase/ Trifásico (220/380V ; 230/400V)

\* 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 voltmetro

MODEL / MODELO	KD5000L-3		KD6000L-3		KD6500L-3		KD7500L-3		KD8000L-3	
Frequency / Frecuencia (Hz)	50	60	50	60	50	60	50	60	50	60
Max. AC output / Potencia máxima (kVA)	<b>5.8</b>	<b>6.3</b>	<b>6.3</b>	<b>6.9</b>	<b>6.9</b>	<b>7.3</b>	<b>7.5</b>	<b>8.1</b>	<b>8.1</b>	<b>8.7</b>
Cont. AC output / Potencia media (kVA)	5.3	5.8	5.6	6.3	6.3	6.6	6.9	7.5	7.5	8.1
Voltage / Voltaje (V)	220/380; 230/400									
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	D186		D186FA		D186FA		D188		D192	
Displacement / Capacidad (cc)	406		418		418		474		498	
Engine Speed / Velocidad motor (rpm)	3000	3600	3000	3600	3000	3600	3000	3600	3000	3600
Lube Oil Capacity / Capacidad aceite (L)	1.65		1.65		1.65		1.65		1.65	
Starting system / Sistema de arranque	Recoil start; Electric start as option / <i>Recoil; Eléctrico como opcional</i>									
Dimension and Weight / Dimensiones y Peso										
Dimensions / Dimensiones (LxWxH) (mm)	750*480*605		800*525*600		800*525*600		800*525*600		800*525*600	
Net Weight / Peso Neto (Recoil) (kg)	103		103		107		110		113	
Gross weight / Peso Bruto (Recoil) (kg)	106		106		110		113		116	
20'40'40HQ' Quantity Per Container / Unidades por contenedor 20'40'40HQ'	108/219/292		108/219/292		108/219/292		108/219/292		108/219/292	