

DW200EI

Motor Deutz Agua
Potencia Nominal
Estático
Insonorizado



GRUPOS ELECTRÓGENOS

SERIE INSONORIZADA

DATOS TÉCNICOS DEL GRUPO

Potencia Nominal	200	Kva	Tensión	400/230	V
Potencia Emergencia	220	Kva	Frecuencia	50	Hz
Revoluciones	1500	Rpm	cos fi	0,8	

Dimensiones (mm)	Largo	Ancho	Alto	Peso	Depósito
	3690	1370	1900	3160(Kg)	365(L)

Carga	25%	50%	75%	100%
Consumo (l/h)	10,7	21,0	31,5	42,3

DATOS DEL MOTOR

MARCA **DEUTZ**
MODELO **BF6M1013FCP2**

1500 RPM

Cilindrada	7,15	litros	Cons. Gas. (100%)	205	gr/kw h
Número cilindros	6 en línea		Alimentación Aire	Turbo Int.	
Diámetro/Carrera	108/130	mm	Arranque	Eléctrico	
Refrigeración	Agua		Regulación	Electrónica EMR2	
Capacidad aceite	20	litros			
Cons. Aceite (100%)	0,3	% Comb.			

Potencia continua neta al volante según ISO3046 curva NA **179/243** Kw /CV
 Potencia emergencia neta al volante según ISO3046 curva NB **197/268** Kw /CV
 Lubricación por aceite a presión por medio de una bomba de engranajes

DATOS ALTERNADOR

MARCA **LSA 46.2 M5**
MODELO **LSA 46.2 M5**

1500 RPM

Potencia continua	200	Kva	Sist. excitación	AREP
Potencia emergencia	223	Kva	Cortocircuito	300% (10s)
Tensión nominal	400/230	V	Aislamiento	Clase H
Frecuencia	50	Hz	Protección	IP23
Nº de hilos	12		Bobinado	2/3
Regulación	Electrónica R448		Numero de polos	4
Excitación	Autoexc. sin escobillas		Distors. armónica	<4%

Rendimiento(cos fi=0.8)	25%	50%	75%	100%
	91,1%	93,1%	93,0%	92,3%

