

PLANTA ELÉCTRICA

DGR20000ES

DUCATI



Tablero de control

GENERADOR

Potencia máxima	Potencia continua	Voltaje	Fases	Corriente	Frecuencia	Regulación
20 Kw	19 Kw	110V - 220V	1 (Bifasico)	86Amp	60Hz	AVR

Tomas de conexión

1x dobles 110V / 20A + 1x tres orificios 110V / 30A, 1x Cuatro orificios 110V-220V / 30A , 2x Cuatro orificios 110V-220V / 50A

MOTOR

Tipo	Potencia	Cilindrada	Diámetro x Carrera	Tipo de combustible	Depósito de combustible
4 tiempos OHV 2 cilindros	24,5 Kw / 32,6 Hp	999 c.c.	90 x 78,5 mm	Gasolina	54 L
Consumo de combustible	Refrigeracion	Tipo de aceite	Tipo de arranque	Capacidad de aceite	
10,8 L/h	Aire forzada	20w50	Eléctrico	2,40 L	

*Esta equipo esta diseñado para uso de emergencia, no se recomienda para trabajo continuo. - *Las fotografías son ilustrativas.

*Válidez de la oferta: 10 días hábiles



Official
Licensed
Product

INFORMACIÓN ADICIONAL

Dimensiones (L*An*Al)	Peso	Nivel de ruido	Protecciones
94cm * 97cm * 102cm	270 Kg	84 dB	Sistema de alarma por baja presión de aceite, interruptor térmico para sobrecarga o corto circuito.
Manufactura	Garantía	Accesorios incluidos	
Licencia Ducati, fabricación China	12 meses o 500 horas	Manual de usuario, kit de herramienta básico, clavijas 110v y 220v, asa plegable de transporte, ruedas.	

DIMENSIONES EMBALAJE



Certificaciones: RETIE, CERTIFICACIÓN DE CONFORMIDAD CE: UNE-EN 12601:2010; EN 55012:2007+A1; EN 6100-6-1:2007; EN-ISO 3744: 2010; ISO 8528-10:1998.

*Este equipo está diseñado para uso de emergencia, no se recomienda para trabajo continuo. - *Las fotografías son ilustrativas.

*Válidez de la oferta: 10 días hábiles



Official
Licensed
Product