

ESPECIFICACIONES. MATADOR 650 by Joyner

DIMENSIONES

Largo	2880mm
Ancho	1570mm
Alto	1600mm
Altura	280mm

MOTOR

Tipo	2-Cil., 4-Tiempos, Ref. por Agua
Desplazamiento	644 cc
Ratio de Compresión	8.4:1
Carburador	BJH101E o CSH101E
Máx. Potencia	12,40 Kw/4000rpm
Arranque	Eléctrico
Ignición	C.D.I
Lubricación	Fuerza e Inercia
Transmisión	Cambio Manual, 4 +1 Marchas
Bujías	F6T o F6TC
Distancia de contacto bujía	0.7±0.1mm
Gasolina	Sin plomo 95 Oct.
Tipo de aceite	SE/SF-15W/40

CAPACIDADES

Carga Máxima	200kg
Gasolina en el Depósito	23 Lit.
Aceite en el Depósito	2900ml
Refrigerante en el Depósito	4000ml
Arranque	<5s
Angulo de Subida	20°-25°
Batería	12V36Ah
Luces Frontales	12V 150W
Luces Traseras	12V 80W
Fusible	30A

OTRAS ESPECIFICACIONES

Distancia de Frenado	< 7m @ 20miles/h
Velocidad Máxima	80 Km./H

CHASIS

Frenos	4 Discos Hidráulicos
Rueda Delantera	25×10-12
Rueda Trasera	25×8-12
Suspensión Delantera	Independiente
Suspensión Trasera	Independiente
Tracción	Trasera por Eje rígido

PRESION DE LAS RUEDAS

Delantera	70kpa 0.7kg/c 10psi
Traseras	70kpa 0.7kg/c 10psi

PESO

Peso	396kg
------	-------