Motocultor (11hp)



MKT-M113000C.V1

www.mekatech.tv



MEKATECH

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Modelo	MKT-M113000C.V1	
	Modelo	Cameo, CP 110	
	Descripción	Motor Diesel, Un cilindro, cuatro tiempos,	
		Disposición del pistón horizontal	
	Cámara de		
	combustión (mm)	92x90	
	Desplazamiento (cc)	598	
	Relación de compresión	21:01	
	Tipo de combustion	Remolino en cámara	
	Potencia Kw (hp)	7.35 (10)	
	Potencia Máx real Kw (hp)	8.09 (11)	
	Revoluciones de prueba (rev/min)	2400	
	Consumo de consustible en		
	pruebas Máx g/kwh (g/hph)	≤286 (210)	
MOTOR	Torque Máx. (N.m)	34.5 (3.0)	
IΥ	Revoluciones a		
Ö	Torque Máx. (rev/min)	≦ 1900	
Σ	Sistema de inyección	Presurizada combinada con atomización	
	Aceite de motor	(SAE#40, 15W40 Multigrado	
	Capacidad de aceite en carter (१)	2.3	
	Combustible	Diesel ligero (SAE No. 2-D) ó Diesel comer-	
		cial (Sin agua)	
	Capacidad en tanque de		
	combustible (१)	10	
	Sistema de enfriamiento	Radiador, con ventilador,	
		refrigerante (anticongelante)	
	Capacidad del tanque de		
	anticongelante (१)	2.1	
	Método de encendido del motor	Manivela de arranque	
	Capacidad del faro delantero		
	Peso de elementos/	12V 45W/45W	
	peso neto (kg)	110/115	

10			
ES	Longitud (cm)	214.7	
DIMENSIONE	Anchura (cm)	84.9	
	Altura (cm)	114.6	
	Peso neto[kg]	26.5	
	Peso con lastre en las ruedas [kg]	287	
	Despeje (cm)	18.2	
	Distancia entre centros		
	de ruedas (cm)	64/80	

Debido a la política de mejora continua, las especificaciones de este equipo pueden variar sin previo aviso y la imagen del equipo puede mostrar componentes que no están incluidos en el paquete básico. Para mayor información acuda a su distribuidor autorizado.

MEKATECH

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Modelo de motor	Weifang: Mekatech tipo C	
	Transmisión	Mecánica mixta: Bandas, engranes	
	Embrague	Multi discos de fricción / Seco	
	Guarda de seguridad en bandas	No presenta	
	Marchas de avance/velocidades	6 (3 bajas, 3 altas)	
	Marchas de reversa	2 (1 Baja,1 alta)	
Z	Freno	Bloqueo de transmisión, por anillo de	
<u>'2</u>		expansión, accionamiento en palanca	
<u>S</u>	Tracción	Mono eje	
TRANSMISIÓN	Capacidad de arrastre		
<u>S</u>	en trailer kg	1000	
	Bandas (mm)	Tipo B de 1830 mm (B 7 in x 2)	
	Conexión de implementos	3 tipos (Emplame en caja de transmisión /	
F		A la barra de tirro / Mediante bandas)	
	Capacidad de aceite de		
	transmisión[({)]	6 / SAE 80W90	
	Ruedas y neumáticos	Tipo Agrícola 6.00-12 (28 lb)	
	Presión de los neumáticos		
	[kg/cm2]	(PSI) 1.4 a 2.0 (14 a 28)	
	Peso de elementos/		
	peso neto (kg)	155	

S		
Щ	1	1.9
9	II	2.9
DA	III	4.33
	IV	7.78
lŏ	V	11.96
	VI	17.87
Æ	Reversa I	1.49
	Reversa II	6.16

Unidades en Km/h

0	Alternador		
RIC		Una salida de corriente	
F.	Fases	Simple , 1 cable	
Ш	Carga	3 focos de 6-9 V, 15W	
ᇜ	Batería de voltaje (V)/		
	Capacidad de arranque	No presenta	12/650
SIST.	Marcha	No presenta	Cameo engines
 	Switch	No presenta	Cameo engines
	Convertidor de corriente	No presenta	C.A. a C.D.

Debido a la política de mejora continua, las especificaciones de este equipo pueden variar sin previo aviso y la imagen del equipo puede mostrar componentes que no están incluidos en el paquete básico.

Para mayor información acuda a su distribuidor autorizado.