


MOTOCULTOR DIÉSEL CON TRANSMISIÓN DIRECTA Y 6 VELOCIDADES + NEUTRO

Referencia	436-DTM10D
------------	------------

MOTOR

Tipo	4 Tiempos / Refrigerado por aire
Combustible	Diésel
Potencia máxima*	10.0 HP / 3600 rpm
Potencia nominal	8.6 HP
Torque nominal	17.5 Nm / 2800 rpm
Cilindraje	418 cc
Velocidad máxima	3600 rpm
Consumo aproximado a máxima potencia	0.6 gal / h
Autonomía con tanque lleno	2 Horas y 25 Minutos
Sistema de lubricación	Presión / Salpique
Tipo de eje	Cónico
Filtro de aire	Húmedo
Tipo de encendido	Eléctrico y Manual
Capacidad tanque de combustible	5.5 L (1.45 gal)
Capacidad de aceite del cárter	1.65 L (1 / 2 gal aproximadamente)
Aceite de lubricación estándar	SAE 15W40 Grado CD o CF

*La Potencia Máxima es medida de acuerdo con la norma SAE J1940 / SAE J1995

CARACTERÍSTICAS

Ancho de arado	1.35 m
Profundidad de arado	15 - 30 cm
Clutch	Disco de fricción
Velocidades	6 + Neutro
Velocidad 1ª en baja (reversa)	1.81 Km/h (24 rpm)
Velocidad 2ª en alta (reversa)	6.26 Km/h (83 rpm)
Neutro	0 Km/h (0 rpm)
Velocidad 3ª en baja (1ª avance)	1.81 Km/h (24 rpm)
Velocidad 4ª en alta (1ª avance)	6.26 Km/h (83 rpm)
Velocidad 5ª en baja (2ª avance)	3.17 Km/h (42 rpm)
Velocidad 6ª en alta (2ª avance)	10.09 Km/h (145 rpm)
Transmisión	Directa
Capacidad (aceite) caja de transmisión	5/8 de galón (2.37 L)
Tipo de aceite	Valvulina 80W90

INFORMACIÓN ADICIONAL

Descripciones adicionales	No Aplica
Accesorios incluidos	20" de diámetro externo // Rin Metálico 12" // 2 Unidades. 67.5 cm de ancho x 20 Cuchillas // 2 Unidades. Protege el motor en caso de volcaduras. Kit de tornillos, tuercas, arandelas de presión, arandelas y pasadores para el ensamble. Kit de herramientas para el ensamble. 1 Manual de usuario en español para el uso, mantenimiento, solución de problemas, etc.
Aplicaciones recomendadas	No Aplica
Largo	180 cm
Ancho	80 cm
Alto	135 cm
Peso neto	185 Kg
Garantía	1 Año