

CASTOR 400 GE-V24

La unidad tractora AMURA CASTOR 400 GE-V24 es una herramienta versátil y potente, diseñada para realizar trabajos agrícolas con eficiencia y fiabilidad. Este modelo está equipado con un motor de 4 tiempos OHV de 420 cm³, capaz de generar una potencia máxima de 8,5 kW a 3600 revoluciones por minuto. Su par máximo alcanza los 24,5 Nm a 2500 rpm, lo que le permite manejar tareas exigentes con facilidad.

El depósito de combustible tiene una capacidad de 6,5 litros, asegurando una mayor autonomía de trabajo, mientras que el cárter de aceite tiene una capacidad de 1,1 litros y requiere aceite SAE 10W-40 para un rendimiento óptimo del motor. La toma de fuerza de la unidad alcanza una velocidad máxima de 990 rpm, compatible con diversos implementos agrícolas.

Lo que hace a esta unidad tractora realmente versátil es su compatibilidad con una amplia gama de accesorios acoplables, permitiéndole cubrir una gran variedad de labores agrícolas, desde el arado y la siega hasta el transporte y la siembra.



Unidad tractora con **múltiples accesorios acoplables.**



Tres velocidades adelante y tres atrás.



Transmisión mediante embrague hidráulico.



Motor a gasolina de 420 cc.



Activación de la **tracción electrónica.**



Tracción con **bloqueo y desbloqueo del diferencial.**



Arranque eléctrico.

Motor	4 tiempos OHV
Cilindrada	420 cm ³
Potencia kW / revoluciones min (ISO 8893)	8,5 / 3.600
Par máximo (Nm / rpm)	24,5 / 2.500
Capacidad depósito combustible (l)	6,5
Capacidad cárter de aceite (l)	1,1
Aceite del cárter	SAE 10W-40
Rpm máxima toma de fuerza	990
Niveles de vibración (m/s ²) (K=1,5)	2.7962 / 2.355
Nivel de presión sonora medio LpA (dB(A))	73,6
Potencia sonora medio LwA (dB(A)) (K=3)	96
Peso (Kg)	105

