

CASTOR 400 DE-V24

La unidad tractora AMURA CASTOR 400 DE-V24 es una máquina potente y eficiente, diseñada para tareas agrícolas y de mantenimiento de terrenos. Equipada con un motor diésel de 456 cm³, esta unidad ofrece una potencia máxima de 7,5 kW a 3000 revoluciones por minuto, con un par máximo declarado de 19,1 Nm a las mismas revoluciones.

El depósito de combustible tiene una capacidad de 5,5 litros, utilizando gasóleo A o diésel como combustible, mientras que el cárter de aceite tiene una capacidad de 1,65 litros y requiere aceite SAE 5W-40 específico para motores diésel.

Cuenta con una toma de fuerza con una velocidad máxima de 990 rpm, adecuada para una variedad de implementos agrícolas. Con un peso de 122 kg, esta unidad tractora es robusta y fiable, perfecta para enfrentar las exigencias del trabajo en el campo.

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 diésel de **456 cc.**



Activación de la **tracción electrónica.**



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



Arranque eléctrico.

Motor	Diésel
Cilindrada	456 cm³
Potencia kW / revoluciones min (ISO 8893)	7,5 / 3.000
Par máximo (Nm / rpm)	19,1 / 3000
Capacidad depósito combustible (l)	5,5
Capacidad cárter de aceite (l)	1,65
Aceite del cárter	SAE 5W-40 (diésel)
Rpm máxima toma de fuerza	990
Niveles de vibración (m/s ²) (K=1,5)	2.822 / 2.464
Nivel de presión sonora medio LpA (dB(A))	73,6
Potencia sonora medio LwA (dB(A))	98
Peso (Kg)	122



8 414218 091460