

Motoniveladora John Deere 770

[Inventory ID #1337855]



Motoniveladora

- Marca: John Deere
- Modelo: 770A
- Año: 1977
- Condición: Usado, Reportado en Buenas Condiciones

- Especificaciones generales del modelo:
 - Motor
 - Número de cilindros: 6
 - Marca del motor: John Deere
 - Modelo de motor: 6-466A
 - Potencia medida a 2200 rpm
 - Torque medido a 1300 rpm
 - Potencia máxima: 150HP
 - Engranajes de potencia neta 7-8: 150HP
 - Engranajes de torque neto 7-8: 465 lb-pie
 - Desplazamiento: 466in³
 - Aspiración: Turboalimentado con Intercooler

 - Operacional:
 - Peso de operación estándar - Eje delantero: 8,548 lbs.
 - Peso de operación estándar - Eje trasero: 21,712 lbs.
 - Peso de operación estándar - Total: 30,260 lbs.
 - Peso máximo de operación - Eje delantero: 9,091 lbs.
 - Peso máximo de operación - Eje trasero: 24,758 lbs.
 - Peso máximo de operación - Total: 33,849 lbs.
 - Capacidad de fluido del sistema hidráulico: 31 galones



- Capacidad de líquido del sistema de aceite: 5 gal.
 - Capacidad de combustible: 70 galones
 - Capacidad de líquido del sistema de refrigeración: 7,1 galones
 - Capacidad de líquido de la caja de cambios circular: 1,1 galones
 - Capacidad de líquido de la caja en tándem (cada una): 5 gal.
 - Tamaño del neumático: 14.00-25
 - Voltaje de funcionamiento: 24
 - Amperaje suministrado por el alternador: 42 amperios
 - Dirección:
 - Ángulo de articulación: 25°
 - Radio de giro: 22 pies
 - Transmisión:
 - Tipo de transmisión: Power Shift
 - Número de marchas - Adelante: 8
 - Número de marchas - Marcha atrás: 4
 - Velocidad máxima - Adelante: 25.1 mph
 - Velocidad máxima: marcha atrás: 8,6 mph
 - Eje frontal:
 - Inclinación de las ruedas: 20°
 - Oscilación - Total: 30°
 - Distancia al suelo: 1,9 pies
 - Vertedera del arado:
 - Ancho de la vertedera: 12 pies
 - Altura de la vertedera: 24 pulgadas
 - Espesor de la vertedera: 0.9in
 - Desplazamiento lateral a la izquierda: 26,9 pulgadas
 - Desplazamiento lateral derecho: 26,9 pulgadas
 - Sistema hidráulico:
 - Tipo de bomba: Desplazamiento variable de centro cerrado
 - Flujo de la bomba: 36 gal/min.
 - Circulo:
 - Diámetro: 59.1in
 - Rotación: 360°
 - Desplazamiento a la izquierda: 33,6 pulgadas
 - Desplazamiento a la derecha: 32,1 pulgadas
 - Neumáticos exteriores Max Reach - Izquierda: 89.8in
 - Neumáticos exteriores Max Reach - Derecho: 88.6in
 - Elevación máxima sobre el suelo: 17.1in
 - Ángulo de la punta de la hoja - Delantero: 44°
 - Ángulo de la punta de la hoja: trasera: 10°
-
- Ubicación: Oeste de Canada
 - Más de [motoniveladoras](#)