

## Topadora Komatsu D155AX-8 del 2016

**[Inventory ID #1420247]**



Topadora

Cantidad: 2 unidades disponibles (1 unidad tiene problemas hidráulicos)

- Marca: Komatsu
- Modelo: D155AX-8
- Tipo: topadora
- Año: 2016
- Horas:
  - Unidad 1: 14.207 Horas
  - Unidad 2: 13.325 Horas
- Condición: Buen estado de uso (la unidad 2 tiene un problema hidráulico, sin dirección)  
- Usado anteriormente en un depósito de coque para mascotas
- Pala: Rockland "U" de 19 pies
  - Modelo: LMU D155AX-7
- Especificaciones generales del modelo:
  - Motor:
    - Modelo: Komatsu SAA6D140E-7
    - Tipo: 4 ciclos, refrigerado por agua, inyección directa
    - Caballos de fuerza: 354HP (264kW)
  - Transmisión: transmisión TORQFLOW
    - Velocidad de viaje:
      - 1º: 3,8 km/h (4,6 km/h marcha atrás)
      - 2º: 5,6 km/h (6,8 km/h marcha atrás)
      - 3.ª L: 7,5 km/h (9,2 km/h marcha atrás)
      - 3º: 11,6 km/h (14 km/h marcha atrás)
  - Tren de aterrizaje:
    - Suspensión: tipo oscilación con barra ecualizadora y ejes de pivote



montados hacia adelante

- Bastidor de rodillos de cadena: monocasco, construcción de acero de alta resistencia a la tracción
  - Número de zapatos (cada lado): 42
  - Altura de la garra: 80 mm (3,1")
  - Ancho de zapata (estándar/máximo): 610 mm/710 mm (24"/28")
  - Área de contacto con el suelo: 39.955 cm<sup>2</sup> (6.193 pulgadas<sup>2</sup>)
  - Presión sobre el suelo (solo tractor): 80,3 kPa (0,82 kg/cm<sup>2</sup>, 11,6 psi)
  - Número de rodillos de oruga (cada lado): 7
  - Número de rodillos portadores (cada lado): 2
- 
- Dimensiones totales: (aprox.)
    - Longitud: 27 pies 7 pulgadas
    - Ancho: 13 pies 4 pulgadas (con hoja)
    - Altura: 11 pies 1 pulgada
    - Peso: 89,300 libras. (Peso operativo)
  
  - Ubicación: Sudeste de USA
  - Ver más [topadoras](#)