

Grúa Grove AT422 [Inventory ID #1135865]



Grúa Grove AT422

- Marca: Arboleda
- Modelo: AT422
- Año: 1987
- Horas: 13,533 Horas
- Neumáticos 16.00R20
- Giratorio Reempaquetado
- Opción de dirección trasera deshabilitada. El propietario bloqueó el eje del cilindro
- Tracción en las 4 ruedas
- Velocidad máxima: 90 km/h (55 mph)
- 27 pies hasta 70 pies (8,3 m - 21,4 m) Pluma de potencia máxima de tres secciones
 - Altura máxima de la punta: 78 pies. (23,8m)
- 25 pies a 43 pies (7,6 m a 13,1 m) Extensión abatible de celosía telescópica Desplazable a 0°, 15° o 30°.
 - Altura máxima de la punta: 121 pies. (36,9m)
- Grúa
 - Velocidad máxima de una sola línea:
 - Capa inferior: 210 FPM (65 m/min)
 - Capa intermedia: 245 FPM (75 m/min)
 - Capa superior: 265 FPM (81 m/min)
 - Tracción máxima de una sola línea:
 - Capa inferior: 8,100 lbs. (3675 kg)
 - Capa Intermedia: 7,400 lbs. (3355 kg)
 - Capa superior: 6,350 lbs. (2880 kg)
- Motor
 - Marca: Cummins
 - Modelo: 6BTA 5.9
 - Seis cilindros, turboalimentado y postenfriado



- 359 cu. pulg. (5,9 L)
- 190 HP (141 kW) a 2,500 RPM.
- 435 pies libras (590 N.m) a 1.700 RPM.
- Transmisión
 - 6 velocidades de avance y 3 de retroceso.
 - APC 100 totalmente automático con convertidor de par montado en el motor.
 - Capacidad del tanque de combustible: 40 galones (151 L).
- Sistema hidráulico
 - 3 bombas de engranajes principales, capacidad combinada 90 G.P.M. (340 LPM)
 - Depósito de 66 galones (250 L)
 - Puertos de prueba de presión del sistema con accesorios de liberación rápida para cada circuito.
- Columpio
 - Giro planetario con freno húmedo multidisco aplicado con el pie.
 - Freno de estacionamiento aplicado por resorte, liberado hidráulicamente y tipo émbolo, 2 posiciones, bloqueo mecánico de 360°, operado desde la cabina.
 - Velocidad máxima: 2,0 RPM.
- Dimensiones totales:
 - Longitud: 32' 8¼" (10 014 mm)
 - Ancho: 7' 10" (2432 mm)
 - Altura: 11' (3350 mm)
 - Peso: 37,780 libras (17,135 kg)
- Ubicación: USA
- Más de [grúas móviles](#)