

Scooptram Sandvik Toro 007 [Inventory ID #335449]



- Modelo: 007.
- Marca: Sandvik TORO.
- Año: 2006.
- Horas: 4807.
- Pesos:
 - Peso de operación: 26,200 kg (57,760 lbs)
 - Peso total cargado: 36,200 kg (79,800 libras)
 - Peso de flete: 26,000 kg (57,320 lbs).
- Capacidades:
 - Capacidad de transporte: 10,000 kg (22,000 lbs)
 - Fuerza de arranque, levantamiento: 184 kN (18,800 kg) (41,400 lbs)
 - Fuerza de arranque, inclinación: 163 kN (16,600 kg) (36,600 lbs)
 - Carga de vuelco: 23,400 kg (51,600 lbs.)
 - Pala estándar: 4,6 m³ (6.0yd³), HB500 / 400.
- Tiempo de movimientos de pala:
 - Tiempo de elevación: 7.5 seg.
 - Tiempo de bajada: 4.0 seg.
 - Tiempo de vertidura: 2.2 seg.
- Velocidades de manejo frontal y de reversa:
 - 1era velocidad: 5.0 km/h (3.1 mph).
 - 2da velocidad: 9.2 km/h (5.7 mph).
 - 3era velocidad: 15.2 km/h (9.4 mph).
 - 4ta velocidad: 26.5 km/h (16.5 mph).
- Motor:
 - Motor diesel (Euro Stage II/Tier II): Detroit S-50 DDEC IV.
 - Salida: 187 kW (250 hp) / 1800 - 2100 r/min.
 - Torque: 1085 Nm/1350 r/min.
 - Número de cilindros en línea: 4.
 - Desplazamiento: 8,500 cm³.



- Sistema de enfriamiento a base de agua.
- Principio de combustión: 4 tiempos/turbo, intercooler.
- Sistema eléctrico: 24V.
- Filtrado de aire Donaldson
- Sistema de escape Catalytic: Purificador y muffler.
- Capacidad de tanque de combustible: 310L (80 gal).
- Motor opcional Deutz: BF6M1013-ECP, 182 kW/2100 r/min (247hp)
- Manejo de línea:
 - Convertidor y caja de cambio Dana SOH, MHR33425.
 - Ejes frontales Dana SOH, 19D trasero, Dana SOH, 19D, oscilante $\pm 8^\circ$.
- Llantas:
 - Tamaño: 18.00 x 25 L5S.
 - Tipo: Bridgestone.
- Compartimiento de operador:
 - Canopi certificado ROPS/FOPS.
 - Altura: 2395 mm (94in).
 - Aire acondicionado opcional: ROPS/FOPS cabina de seguridad.
- Sistema de lubricación:
 - Lubricación manual centralizada, pines tipo hueso y cámara de grasa.
 - Lubricación central automática opcional.
- Tamaños opcionales de pala:
 - Tamaño de pala: 4.0 m³ (5.2yd³), ancho 2550 mm (100 in.), HB500 / 400.
 - Tamaño de pala: 5.0 m³ (6.5yd³), ancho 2550 mm (100 in.), HB500 / 400.
 - Tamaño de pala: 5.4 m³ (7.0yd³), ancho 2550 mm (100 in.), HB500 / 400
 - Tamaño de pala de expulsión: 4.6 m³ (6.0yd³), ancho 2770 mm (109 in.), HB500 / 400.
- Ubicación del equipo: oeste de Canada.
- Más de [scooptrams](#)