

Camiones de Roca CAT 777G

[Inventory ID #213903]



Fabricante: CAT

- Motor:
 - Modelo: Cat® C32 ACERT™.
 - Potencia neta: 1025.0 hp.
 - Bore: 5in.
 - Golpe: 6.4in.
 - Desplazamiento: 1959.0 in³.
 - Cilindros: 12.
 - Potencia de motor: 1008.0 hp.
 - Velocidad de motor: 1800.0 rpm.
 - Torque neto: 3899.0 ft-lb.
 - Velocidad alta de torque: 1200.0 rpm.
- Pesos:
 - Peso bruto de la maquina (objetivo): 363000.0 lb. (aprox).
- Especificaciones operacionales:
 - Clase de carga útil nominal (100%): 98.4 tons.
 - Velocidad máxima - Cargado: 41.7 mph.
 - Capacidad de cuerpo - SAE 2:1:83.8 yd³.
 - Carga útil máxima (110%): 108.2 tons.
- Manejos finales:
 - Radio diferencial: 2.736:1.
 - Radio planetario: 7.0:1.
 - Radio total de reducción: 19.1576:1.
- Frenos:
 - Frenos estandar: ISO 3450: 1996.
 - Area de superficie de freno - frontal: 6331.0 in².
 - Area de superficie de freno - trasero: 15828.0 in².
- Montacargas:
 - Flujo de boma - alto inactivo: 120.0 gal/min.

- Ajuste de válvula de liberación - aumento: 2750.0 psi.
- Ajuste de válvula de liberación - bajo: 500.0 psi.
- Tiempo de elevación de cuerpo - alto inactivo: 15.0 segundos.
- tiempo de disminución de cuerpo - carroza: 13.0 segundos.
- Tiempo de disminución de cuerpo - alto inactivo: 13.0 segundos.
- Capacidad - doble inclinación - 100 % factor de llenado.
 - Struck: 54.8 yd3.
 - amontonado 2:1 (SAE): 78.8 yd3.
- Cantidad: 4.
- Ubicación: Europa.
- Mas de [camiones de roca.](#)