

Pala Cargadora Cheng Gong CG956C



Especificaciones Técnicas Principales

| | |
|-----------------------------------------------------|-----------------|
| Modelo de Motor | Cat 3306 C6121 |
| Tipo | 4 ciclos |
| Momento máximo de rotación | 860 N.m |
| Desplazamiento | 9.726L |
| Cantidad y Dimensiones de Cilindros | 6 – 126x130. mm |
| Potencia nominal | 220(HP) |
| Revoluciones | 2200(RPM) |
| Sistema de Admisión de aire | Turbo |
| Peso de Carga | 5 (Tn) |
| Elevación Máx. Descarga | 3196 +/- 50mm |
| Max. ángulo de ascenso | 30° |
| Velocidad de Traslado – Frontal – Primera Velocidad | 11 (Km./h) |
| Velocidad de Traslado – Frontal – Segunda Velocidad | 36 (Km./h) |
| Velocidad de Traslado – Reversa – Primera Velocidad | 6.7 (Km./h) |
| Fuerza de Tracción | 170(Kn) |
| Capacidad de Carga en giro de 35° | 10 (Tn) |
| Distancia entre ejes | 3280±30 mm |
| Tubo central del eje trasero para enganchar | 1690 mm |
| Margen del piso | 440±20 mm |
| Traba de articulación para transporte | 550 mm |
| Max. grado de elevación del piso | 40.4° |
| Max. grado de elevación en posición de carga | 47.5° |
| Max. elevación de la carga | 3196±50 mm |

| | |
|----------------------------------------------------|-----------------------|
| Radio de Giro | 6570 mm |
| Max. altura Total | 5411 mm |
| Max. grado de elevación del piso | 56.5° |
| Descarga del balde en la altura total | 45° |
| Altura máxima de la descarga | 1033±50 mm |
| Angulo de empuje | 30° |
| Profundidad de Cavado | 70 mm |
| Ancho de pisada interna | 2200±10 mm |
| Ancho de pisada externa | 2795±50 mm |
| Max. ángulo de dirección | 35° |
| Radio de giro fuera del balde | 7375 mm |
| Radio de giro fuera de los neumáticos | 6870 mm |
| Trasmisión Tipo | Power Shift |
| Convertidor | De 4 etapas |
| Dirección | Hidráulica |
| Servicio de frenos | Aire sobre hidráulico |
| Frenos de estacionamiento | Mecánico |
| Sistema Hidráulico – Regulación Max. Potencia | 17.5 Mpa |
| Tiempo de Acción de Trabajo | 10.7(s) |
| Neumáticos | 23.5-25-16PR |
| Capacidad del Balde | 3.5 M3 |
| Largo Total | 8020 +/- 100 mm |
| Ancho Total | 3000 +/- 30 mm |
| Alto Total | 3480 +/- 50 mm |
| Peso Total | 16,6 (Tn) |
| Equipo Convencional | |
| Cat. 3306 C6121 | |
| Válvula de distribución multivia de centro abierto | |
| Válvula de control de frenos | |
| Bomba de paleta | |
| Aire acondicionado – Alarma Trasera | |
| Balde Multipropósito | |
| Opcional | |
| Refuerzo lateral | |
| Balde Roquero | |
| Uñas para pallet | |
| Marco protector para uñas | |
| Balde para material ligero | |

