

MODELO 2024



20M³

CON RETARDADOR
HIDRÁULICO

TECNOLOGÍA
ALEMANA

HYVA®



Neumáticos
12.00R24



Retardador VOITH,
de 5 Tiempos



Sistema Hidráulico Basculante
HYVA

HOWO T7H

VOLQUETE - 20 M³
8X4 480 HP

AÑO DE MODELO 2024

Especificaciones Generales

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Modelo | ZZ3317N286HE1 |
| Marca | SINOTRUK |
| Versión | HOWO T7H |
| Marca de Motor | Tecnología MAN - 480 HP |
| Modelo de Motor | MC13.48-50 |
| Tipo de Carrocería | Volquete |
| Modelo de Fab. | 2024 |

Motor

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Combustible | Diesel |
| Nivel de Emisión | EURO 5 |
| Número de Cilindros | 6 |
| Configuración | En Línea |
| Cilindrada | 12,419 |
| Alimentación | Turbo Diesel Intercooler |
| Control de Carburación | Inyección Directa |
| Potencia Máx (HP/ kW) | 480 HP /353 kW. @ 1900 RPM |
| Velocidad de Corte de Comb. | 2300 RPM |
| Velocidad de Ralenti | 600 |

Pesos y Ejes

| | |
|--|-----------------|
| Peso Neto (Kg) | 17,000 |
| Peso Bruto Vehicular (Kg) | 51,000 |
| Capacidad de Carga (Kg) | 34,000 |
| Capacidad de Eje(s) Delantero(es) (Kg) | 9,500 / 9,500 |
| Capacidad de Eje(s) Posterior(es) (Kg) | 16,000 / 16,000 |
| Configuración de Eje Delantero | Doble 2RS |
| Configuración de Eje Posterior | Doble 2RD |
| Relación Potencia/ Peso Bruto Combinado (Kw/t) | 6,92 |

Transmisión

| | |
|-----------------------|---|
| Tracción | Doble Posterior |
| Tipo de Caja | Mecánica Sincronizada con Retardador |
| Marchas | 12 adelante + 2 reversa |
| Ratio de Avance | 15.01/11.67/9.03/5.88/7.14/5.57/4.38/3.43/2.67/2.06/1.63/1.27/1 |
| Ratio de Retroceso | 13.81/3.16 |
| Relación de Corona | 5,26 |
| Retardador Hidráulico | Si |

Chasis y Suspensión

| | |
|------------------------------------|--|
| Fórmula Rodante | 8 x 4 |
| Neumáticos | 12.00R24 |
| Número de Ruedas | 12 |
| Número de Ejes | 4 |
| Dirección | Hidráulica Asistida |
| Radio Mínimo de Giro (m) | 9,6 |
| Cap. del Tanque de Combustible (L) | 400 Litros |
| Suspensión Delantera | Eje rígido con muelle y barra estabilizadora |
| Suspensión Posterior | Eje rígido con brazo articulado y muelle |

Frenos

| | |
|---------------------|--|
| Freno de Servicio | Neumática |
| Frenos Delanteros | Disco |
| Frenos Posteriores | Tambor |
| Freno Auxiliar | A las Válvulas EVB y Escape |
| Freno de Emergencia | Accionamiento de aire comprimido con freno de resorte actuando sobre el eje frontal y motriz |
| Freno Retardador | Marca VOITH de 5 tiempos |

Tolva

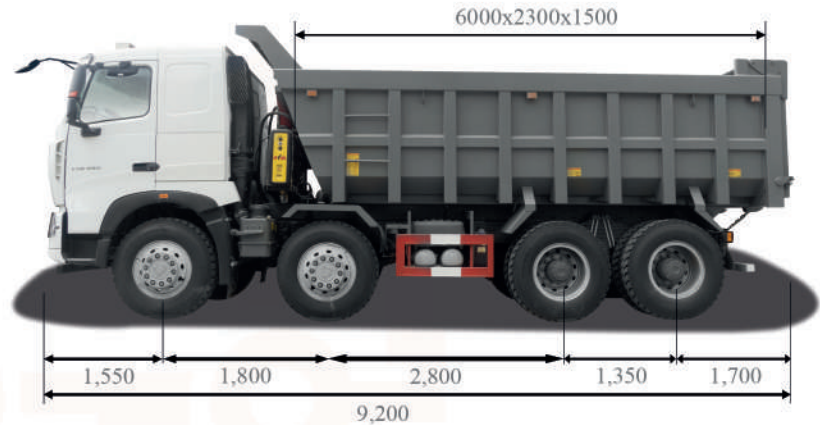
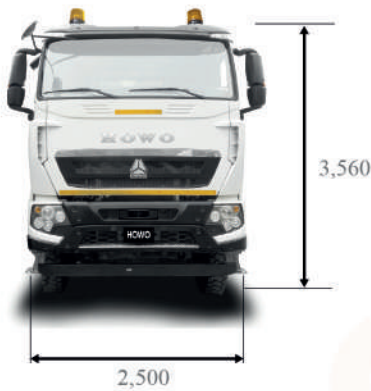
| | |
|----------------|--|
| Acero | H850 |
| Medidas (mm) | 6000x2300x1500 |
| Característica | Muy buena flexibilidad en frío y alta resistencia a la fatiga de metal por golpes y gran soldabilidad. |

Cabina y Equipamento

| | |
|-------------------------------|--|
| Circulina | Si |
| Sunroof o Techo Corredizo | No |
| Parabrisas Delantero | Laminado |
| Lunas Laterales y Posteriores | Templado |
| Espejos Retrovisores | Si / 4 Unidades |
| Alza Vidrios | Si / Eléctricos |
| Número de Asientos | 2 |
| Número de Pasajeros | 1 |
| Número de Puertas | 2 |
| Cinturón de Seguridad | 2 de 3 puntos |
| Asiento de Conductor | De Aire |
| Cierre Centralizado | Si |
| Aire Acondicionado | Si |
| Mando en el Timón | Si / Control de Crucero, Bluetooth, Volumen de Audio |
| Cámaras | 4 / Frontal, Posterior y 2 Laterales |

Medidas

| | | | |
|-------------------------|-----------|------------------------|-------|
| Largo (m) | 9,200 | Trocha Delantera (m) | 2,050 |
| Ancho (m) | 2,500 | Trocha Posterior (m) | 1,950 |
| Alto (m) | 3,560 | Voladizo Delantero (m) | 1,550 |
| Distancia entre Ejes(m) | E1: 1,800 | Voladizo Posterior (m) | 1,700 |
| | E2: 2,800 | | |
| | E3: 1,350 | | |



CAMIONES

Fotos referenciales. Las especificaciones pueden variar sin previo aviso. *La garantía varía de acuerdo a modelo/versión. Consultar con tu asesor de venta la garantía disponible para cada unidad Sinotruk de Camiones y Volquetes.

REALIZA TUS PAGOS EN NUESTRAS CUENTAS BANCARIAS



041-3001779109 (Soles)
CCI N°: 003-041-003001779109-13
200-30018311760 (Dólares)
CCI N°: 003-200-003001831760-39



0011-0124-0100034950-54 (Soles)
CCI N°: 011-124-000100034950-54
0011-0124-0100034942-51 (Dólares)
CCI N°: 011-124-000100034942-51



191-9077675-0-84 (Soles)
CCI N°: 002-191-009077675084-57
191-7393651-1-51 (Dólares)
CCI N°: 002-191-007393651151-55



Camiones Chinos Perú - Atención al Cliente



Central de Camiones
981 207 655
(Solo llamadas)

Central de Repuestos
981 207 655



WhatsApp
960 715 338



Prol. Parinacochas 1567 - La Victoria - Lima

CAMIONES
CHINOS PERÚ