



**SANY**  
CALIDAD QUE TRANSFORMA EL MUNDO

**CAMIÓN MINERO**

**SRT45**

**SANYI**



## CARACTERÍSTICAS

- Poder total: **543 HP**
- Tuerca máxima: **2400 NM**
- Peso de carga: **45 T**
- Tecnología de adaptación hidráulica avanzada, la temperatura del aceite es 5 °C más baja que la de productos similares. Los módulos funcionales independientes no interferirán entre sí.
- Cilindro de suspensión con tecnología patentada, el valor cuadrático medio de la aceleración de la vibración es un 20% más bajo que los productos domésticos similares.

## TECNOLOGÍAS SANY

- ✓ Vistas completas
- ✓ Mecanismo de dirección
- ✓ Sistema de suspensión
- ✓ Sistema hidráulico



**Monitoreo de Operación  
y Gestión de Equipo**

Plataforma Tecnológica **ROOTCLOUD**

[www.sanyperu.com](http://www.sanyperu.com)

SANY Perú SANY Perú SANY LATAM  
[sanyperu@sanyamericalatina.com](mailto:sanyperu@sanyamericalatina.com)

**SANY PERÚ**

**LIMA** Av. Javier Prado Este 4711, Urb. Camacho, La Molina  
**AREQUIPA** Av. Aviación N° 330 Distrito de Cerro Colorado  
**TRUJILLO** Panamericana Norte Km 561, Distrito de Moche

# CAMIÓN MINERO SRT45



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Automático / Manual	Automático
Eje	SANY
Capacidad (golpeado / colmado)	22 / 29,5m <sup>3</sup>
Desplazamiento	16,1 litros
Modelo de motor	Volvo AD1650VE-B
Cárter y filtros del motor	48 L
Tipo de caja de cambios	RÁPIDO FC6A250DPR
Conducción a la izquierda / derecha	Izquierda
Peso de carga	45T
Sistema de lubricación	Manual / Automático
Pendiente máxima	30%
Tuerca maxima	2400NM
Radio de giro mínimo	9530 mm
Peso neto	34,5 toneladas
Número / tipo de cilindros	6 / Tipo recto
Talla	8610x4180x4450mm
Poder total	405kW
Neumático	Neumático radial 21.00R35
Transmisión y filtros	85 L
Sistema de enfriaje	130 L
Tanque de Combustible	470 L
Tanque de giro y sist. hidráulico	63 L

## PESOS

Chasis	28.2 T
Cuerpo Estándar	8.6 T
Peso Neto	34.5 T
Carga Útil Nominal	45 T
Máx. Peso bruto del vehículo	79.5 T
Capacidad del eje frontal vacío	49%
Capacidad del eje frontal cargado	33%
Capacidad del eje trasero vacío	51%
Capacidad del eje trasero cargado	67%

## OPCIONALES

Llantas 21.00 35
Cuerpo
Sistema de Lubricación Automático

