

Eficiente em Combustível

Segurança Confiável

Luxe Adaptativo

SANY TRUCK

MODELOS
DO BRASIL



@SANY TRUCK
Siga-nos, Saiba Mais

Versão do Brasil de Caminhão Pesado SANY

Alto Rendimento de Combustível

- Desempenho potente projetado na Alemanha, com consumo de combustível ultra - baixo de 172g/kWh
- Controle inteligente de torque garante a eficiência do combustível
- Otimização aerodinâmica com tecnologia de economia de combustível adaptativa para múltiplas condições

Segurança Confiável

- Suspensão a ar de alto desempenho, conquistando qualquer terreno sem esforço
- Confiabilidade comprovada em operações, maximizando sua produtividade
- Freios a disco em todas as rodas, com segurança aprimorada e manutenção reduzida

Luxo Adaptativo

- Kit de segurança inteligente (padrão), com AEB + ACC
- Kit executivo móvel, com assentos com controle climático e berço ampliado
- Cockpit inteligente, com partida de botão único e câmbio integrado ao direcionamento

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO

Código de Host		KQY100001059	KQY100001058
Parâmetros Básicos	Forma de Tração	6x4	6x2R
	Comprimentos x Largura x Altura (sem carga) (mm)	7065 (C) x 2545 (L) x 3950 (A)	7095 (C) x 2545 (L) x 3950 (A)
	Emissão	Proconve P8/ Euro VI	Proconve P8/ Euro VI
	Entre-eixos (mm)	3450+1350	3450+1350
	Balanço Dianteiro (mm) / Balanço Traseiro (mm)	1515/750	1515/780
	Quinta Roda	JOST 50#	JOST 50#
	Altura de Engate de Quinta Roda a Relação ao Solo sem Carga (mm)	1320	1320
	Altura de Deslinhamento do Para-Choque Dianteiro em Relação ao Solo (mm)	430	430
	Menor Altura de Desalinamento em Relação ao Solo (mm)	260	245
	Raio de Viragem Dianteiro (mm)	2750	2750
	Raio de Viragem Traseiro (mm)	2065	2065
	Peso Líquido (kg)	9850	9350
	Peso Bruto Total(kg)	23000	23000
	Capacidade Máxima de Tração(kg)	74000 (Duplo Reboque)	58500
Parâmetro do Chassi	Altura de Seção x Largura de Seção x Espessura do Chassi (mm)	300x (940-850) x8	300x (940-850) x8
Motor	Tipo	D13E6-560E0	M12E6-490E0
	Potência Nominal (Cv) / (rpm)	560/1900	490/1800
	Torque Máximo (Nm) / (rpm)	2580/(1000-1400)	2400/(900-1400)
Transmissão	Tipo (AMT/MT)	F12JZ26 (AMT)	F12JZ24 (AMT)
	Número de Marchas	Marcha para a Frente 12, Marcha Ré 2	Marcha para a Frente 12, Marcha Ré 2
	Razão	Razão da 1ª marcha: 15.70, Razão da 12ª marcha: 1.00	Razão da 1ª marcha: 15.70, Razão da 12ª marcha: 1.00
Sistema de Freios	Tipo	EBS+AEB	EBS+AEB
Cabine	Descrição de Configuração	Teto alto com piso plano, painel de instrumentos LCD colorido de 12,3 polegadas, tela tátil de painel central de 12,1 polegadas, espelho retrovisor com ajuste elétrico e aquecimento elétrico, sistema de elevação por cabo controlado manualmente, volante multifuncional, faróis automáticos com limpadores sensíveis à chuva, assentos ventilados com massagem, geladeira embutida, luz de leitura no berço, capa lateral + superior	Teto alto com piso plano, painel de instrumentos LCD colorido de 12,3 polegadas, tela tátil de painel central de 12,1 polegadas, espelho retrovisor com ajuste elétrico e aquecimento elétrico, sistema de elevação por cabo controlado manualmente, volante multifuncional, faróis automáticos com limpadores sensíveis à chuva, assentos ventilados com massagem, geladeira embutida, luz de leitura no berço, capa lateral + superior
Eixo	Dianteiro	Capacidade de Carga (t)	7.5
	Médio / Traseiro	Capacidade de Carga (t)	11.5/11.5
		Razão	3.083
Pneus	Modelo	295/80 12R22.5	295/80 12R22.5
Suspensão	Dianteira / Traseira	Mola de 3 lâminas a dianteira / mola de 4 lâminas na traseira	Mola de 3 lâminas na dianteira / suspensão a 8 ar na traseira
Bateria	Tensão (V)	24	24
	Capacidade de Bateria (Ah)	220	220
Combustível	Tipo	Tanque de combustível de alumínio	Tanque de combustível de alumínio
	Capacidade	490L+390L	490L+390L
Interface Elétrico do Reboque		7pin	7pin
Fornecimento de Energia do Reboque		24V	24V
Configuração Alternativa		Configuração de expansão personalizada de acordo com as necessidades do cliente	Configuração de expansão personalizada de acordo com as necessidades do cliente