



SINOTRUK

T7H



*ภาพที่ปรากฏนี้ใช้เพื่อการโฆษณาเท่านั้น

รถบรรทุกสิบล้อหัวลากแบบสองเพลา

HOWO T7H 6X4 TRACTOR Basic Configurations and Main Technical Parameters



SINOTRUK

T7H

HOWO T7H 6X4 TRACTOR Basic Configurations and Main Technical Parameters

Weight Parameters	Chassis kerb mass (kg)		8700	Transmission	Model		HW25716XACL		
	Axle load (kg)	Front	4970		Ratio (forward)	12.954、10.795、8.996、7.497、6.207、5.241、4.318、3.646、3.2.5、2.083、1.736、1.438、1.198、1、0.833			
		Rear	3730			Ratio (reverse)	11.515、9.596		
	Gross vehicle weight (kg)		50500		Retarder				
	Maximum axle load (kg)	Front	7100		Driving axle	Model		MCY13、Drum brake	
		Rear	26000			Main drive Ratio		Ratio	3.7
Allowed towed weight (kg)		41800	Differential lock		wheel/axle differential lock				
Capability	Max speed (km/h)		122	Front axle	Model		VPD71、Maintenance-free bearings、Disc brake		
	Min. turning diameter (m)		16.6		Rim		9.0x22.5		
	Max gradeability (%)		23	Tire	Type		295/80R22.5		
	Max parking grade (%)		≥20		Model		trapezoidal frame with wide front and rear narrow		
	Fuel tank capacity (L)		860+240	Frame	Main beam cross-section (mm)		270*85*8		
Dimension	Length(mm)	7290	Side beam cross section (mm)						
	Width(mm)	2557	Width of frame (mm)		Front 940 Rear 780				
	Height(mm) (unladen)	3850	Suspension		Front	Model		Non-independent arpasuspension	
Wheelbase(mm)		3400+1400		Leaf springs		3			
wheel track(mm)		Front 2040 Rear 1875		Rear	Model		Non-independent arpasuspension		
Min ground clearance(under the rear axle)(mm)		240			Leaf springs		5		
Dimensions	Approach angle (°)		22	Steering	Model		Circulating-ball hydraulic boost		
	Departure angle (°)		18		Ratio		22.2 ~ 26.2		
	Front suspension		1540		Max pressure of pump (kPa)		15000-18000		
	Rear suspension(mm)		950	Steering way		Steering wheel			
	Fifth-wheel ground clearance(mm) (unladen)		1290	Braking system	Working pressure (kPa)		850		
	Front/ rear turning radius(mm)		2630/2100		Braking type		Dual circuit compressed air brake		
	Model		T7H-G		Brake power adjust type		ABS		
	Passenger capacity		2		Parking brake type		Spring stored energy air cut brake		
	Cabin	Turing radius(mm)		5350	Electrics	Assistant brake type		EVB	
		Model		MC11.44-50		Circuit type		Double circuit	
Displacement (L)		10.518	Voltage(V)			24			
Power rating kW/(r/min)		324/1900	Generator power (kW)			3			
Engine	Max torque Nm/(r/min)		2100/1000-1400	PTO	Batteries (V/Ah)		2x12/165		
	Model		Φ430 diaphragm spring clutch		Model		-		
clutch	Operation		Hydraulically operating	Ratio		-			
	Others			Flange Type		-			

*บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดทางเทคนิคโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ยนต์การเครื่องจักรกล จำกัด

71 ม.8 ต.เชียงรากน้อย อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา 13180 โทร. 035 259 555-6, 035 259 502

แฟกซ์. 035 259 503 e-mail : info@ytk.co.th