



DERCO
maq

JAC
CAMIONES

JAC CAMIÓN / A300

3 TN

94 HP
DE POTENCIA



GARANTÍA
3 AÑOS
o 100,000 KM

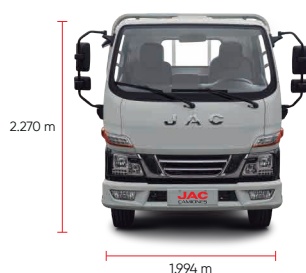
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



JAC CAMIÓN / A300

3 TN

94 HP DE POTENCIA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Marca	JAC
Equipo	A300
Modelo	HFC1028KN

MOTOR

Marca	Yunnei
Modelo	YN27CRD1
Tipo	4 Cilindros en Línea - Turbo & Intercooler
Inyección	Common Rail Bosch
Cilindrada (cc)	2,672
Potencia máxima [HP(KW)/RPM]	94 (70) @ 3,200
Torque Máximo [Nm (Lb-ft)/RPM]	235 (173) @ 1,600 - 2,600
Norma de Emisión	Euro IV

TANQUES COMBUSTIBLE Y ADBLUE

Capacidad Diesel (L)	75(L) / 20 Gl.
Material tanque combustible	Plástico de Polietileno (HDPE)

TRANSMISIÓN

Marca	JAC												
Modelo	ML532A-A4												
Tipo	Transmisión Manual												
Cambios	5 velocidades sincronizadas / 1 reversa												
Ratios de Cambio	<table border="1"> <tr> <td>1°</td> <td>4.717</td> <td>4°</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2°</td> <td>2.513</td> <td>5°</td> <td>0.784</td> </tr> <tr> <td>3°</td> <td>1.679</td> <td>R</td> <td>4.497</td> </tr> </table>	1°	4.717	4°	1	2°	2.513	5°	0.784	3°	1.679	R	4.497
1°	4.717	4°	1										
2°	2.513	5°	0.784										
3°	1.679	R	4.497										

EMBRAGUE

Marca	Valeo
Tipo	Monodisco seco de 275 mm
Sistema	Diafragma de accionamiento hidroneumático

EJES Y SUSPENSIÓN

Tracción	4x2
Suspensión delantera	Paquete de muelles + amortiguadores de doble acción
Eje delantero	Eje rígido tipo viga - JAC
Capacidad de eje delantero (kg)	2,100
Suspensión Posterior	Muelles semielípticos con paquete auxiliar
Eje Posterior	Eje diferencial simple
Capacidad de eje posterior (kg)	3,100
Ratio corona	6,142

SISTEMA DE FRENOS

Marca	Sistema Hidráulico SORL
Tipo (Delantero / Posterior)	Tambor
Freno de Estacionamiento	De expansión sobre el Eje Cardán
Freno Auxiliar	Freno de escape de tipo mariposa

DIRECCIÓN

Marca	JAC
Modelo	Servoasistida Hidráulica

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Marca Neumáticos	Giti
Delantero / Posterior	205/75R17.5 GAR820

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería (V-Ah)	12 V-80Ahx2
Alternador (V/A)	28 V / 55 A
Arrancador (V/ kW)	24 V / 4.5 kW

DIMENSIONES

	BAR	CHC	FUR
Largo (mm)	5,480	5,354	5,480
Ancho (mm)	1,994	1,852	2,000
Alto (mm)	2,270	2,205	2,800
Distancia entre ejes (mm)		2,850	
Largo carrozable (mm)		3,700	
Tamaño de la Baranda	3,700 x 1,900 x 400		
Rebatible (lxaxh)(mm)			
Velocidad máxima (km/h)		120	
Radio de giro (mm)		6.5	
Gradeabilidad máxima		≥ 30	

PESOS

	BAR	CHC	FUR
Peso Bruto Vehicular (kg)	3,500	3,500	3,500
Peso Neto del chasis (kg)	2,160	1,800	2,410
Capacidad de carga Util (kg)	1,340	1,700	1,090

EQUIPAMIENTO

Asiento ergonómico tipo butaca
Asiento de copiloto con respaldo regulable
Volante regulable en altura e inclinación
Alarma de retroceso
Alza vidrios eléctricos
Cierre Centralizado de puertas
Radio AM / FM / MP3 (puerto USB)
Tablero de instrumentos digital con tacómetro
Cinturones de seguridad de 3 puntos (piloto y copiloto)
Espejos exteriores
Espejo de punto ciego y tercer espejo
Llave electrónica plegable
Set de herramientas
Luz interior de cabina
Encendedor
Cantidad de Asientos: 3
Cantidad de Pasajeros: 2

COBERTURA DE GARANTÍA

3 Años / 100,000 Kilómetros



Venta Retail - Teléfono: +51 989 232 567 José Canales - Jefe Comercial Retail

- Av. La Marina 3099, San Miguel / Av. Evitamiento 1654, Ate
- Jr. Andrés Cáceres Mz J Lte 3° Urb. San Eugenio (Altura Km 6 de Autopista R. Prிடේ)
- Av. Alfredo Mendiola 1400, Independencia (C.C Plaza Norte - Expomotor)
- Av. Alfredo Mendiola 6351, Los Olivos

Venta Corporativa - Teléfonos:

- +51 956 388 614 Patricio Linares - Jefe Comercial Corporativo
- +51 914 190 315 Johanna Torres Cárdenas - Ejecutiva de Ventas

www.camionesjac.pe

transporte@derco.pe

Teléfono: (01) 713 5100



DERCO
maq