



CAMIÓN PLATAFORMA CON CAMA ALTA



GENERALIDADES

MARCA	YANWA
MODELO	CA 360
AÑO DE FABRICACIÓN	2023
PROCEDENCIA	CHINA
PESO OPERACIONAL	36000 KG

MOTOR

MARCA	CUMMINS
MODELO	ISGe3-350
TIPO	6 CILINDROS EN LÍNEA- INYECCIÓN DIRECTA
POTENCIA	350 HP
RÉGIMEN DE OPERACIÓN	2100 RPM
TORQUE	1800 NM @ (1000-1300) RPM
NÚMERO DE CILINDROS	6 CILINDROS EN LÍNEA
CILINDRAJE	10500 CM3 (10.5 LITROS)
SISTEMA DE ASPIRACIÓN	TURBO INTERCOOLER
SISTEMA DE INYECCIÓN	INYECCIÓN DIRECTA (COMMON RAIL)
SISTEMA DE EMISIÓN DE GASES	EURO 3

SISTEMA DE TRANSMISIÓN

MARCA	FAST
MODELO DE LA CAJA DE CAMBIOS	12JSD180T
NÚMERO DE VELOCIDADES	(12 VELOCIDADES DE AVANCE Y 2 VELOCIDADES EN REVERSA)
RELACIÓN FINAL CONO/CORONA	3.7
TRACCIÓN	4X2



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CAMIÓN PLATAFORMA CON CAMA ALTA

EMBRAGUE

TIPO	MONODISCO SECO REFORZADO
DIÁMETRO DE DISCO DE EMBRAGUE	430 MM

FRENOS

FRENO DE SERVICIO	FRENO DE TAMBOR, FULL AIRE DOBLE CIRCUITO, SECADO DE AIRE + ABS + ASR
FRENO DE PARQUEO	ACTUADOR DE FRENO DE RESORTE
FRENO AUXILIAR	FRENO DE ESCAPE

NEUMÁTICOS

MEDIDAS	315/80R22.5
CANTIDAD	6+1

TANQUE DE COMBUSTIBLE

CAPACIDAD	450.5 LITROS (119 GLS)/ ALUMINIO
-----------	----------------------------------

CAPACIDAD DE EJES

CAPACIDAD DE CARGA EJE FRONTAL	TIPO: EJE RÍGIDO CARGA NOMINAL: 7 TON
CAPACIDAD DE CARGA DEL EJE POSTERIOR	TIPO: EJE DE REDUCCIÓN SIMPLE CARGA NOMINAL: 13 TONELADAS

SISTEMA DE SUSPENSIÓN

TIPO	SUSPENSIÓN NO INDEPENDIENTE DE RESORTE
DELANTERA	HOJAS DE RESORTE PLANO (2) Y BARRA ESTABILIZADORA
POSTERIOR	HOJAS DE RESORTE DOBLE (2+3)

SISTEMA ELECTRICO

VOLTAJE NOMINAL	24 V
NÚMERO DE BATERÍAS	2
ESPECIFICACIONES DE BATERÍAS	165 AH

PESOS Y CAPACIDADES

PESO EN VACÍO	7085 KG
CAPACIDAD MÁXIMA DE ARRASTRE REAL	28915 KG
PESO BRUTO COMBINADO REAL	36000 KG

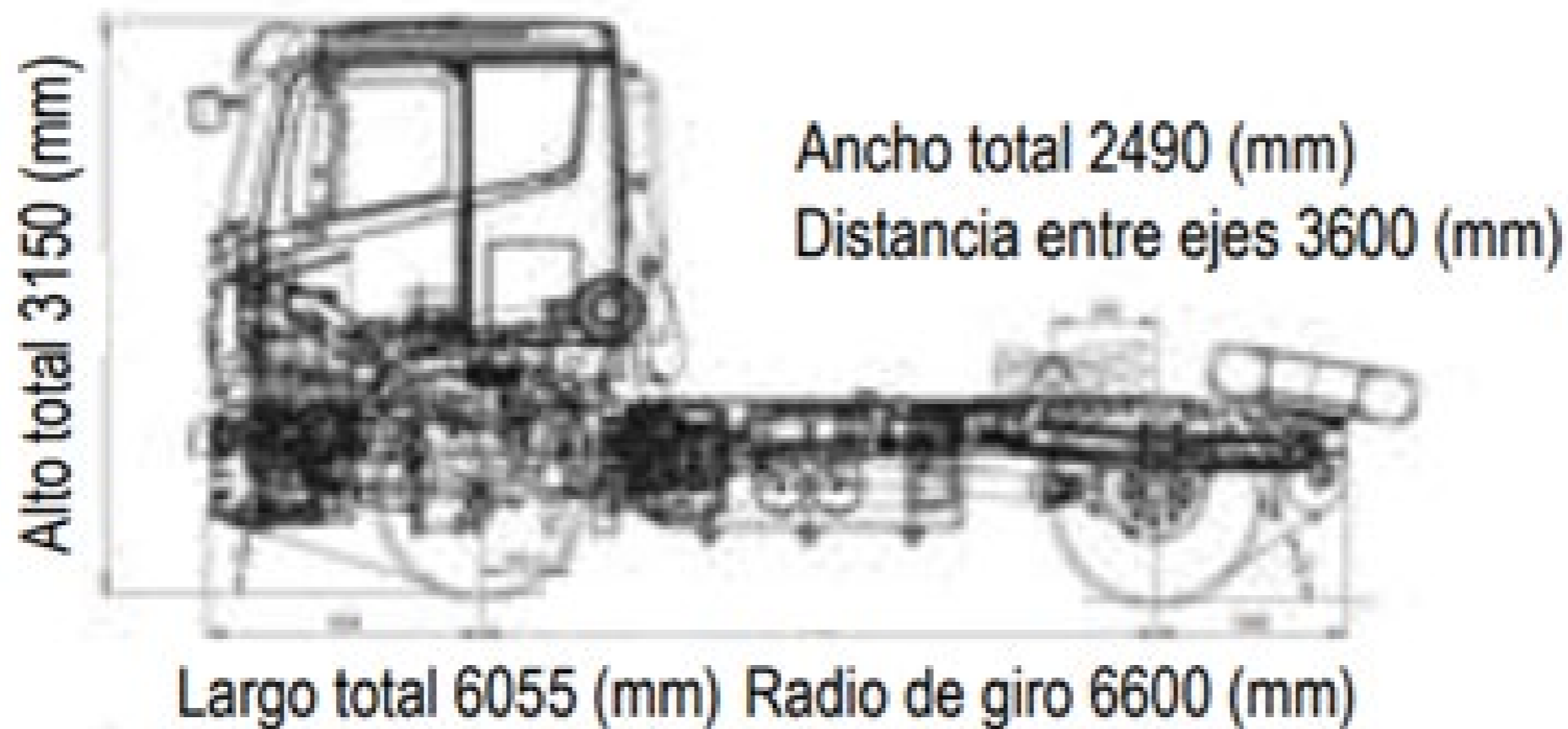
CABINA

TIPO	CERRADA SOBRE EL MOTOR
AIRE ACONDICIONADO	INCLUYE
RADIO	RADIO USB+AUX
VIDRIOS ELÉCTRICOS	INCLUYE
VOLANTE REGULABLE	INCLUYE
ASIENTO PARA CONDUCTOR CON SUSPENSIÓN NEUMÁTICA	INCLUYE
SISTEMA DE ALZADO DE CABINA ELÉCTRICO	INCLUYE
ESPEJO RETROVISOR ELÉCTRICO	INCLUYE
TACÓGRAFO	INCLUYE
VOLANTE DE CUERO	INCLUYE
MANDOS AL VOLANTE	INCLUYE
REGULADOR ALTURA DE LUCES	INCLUYE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CAMIÓN PLATAFORMA CON CAMA ALTA

DIMENSIONES GENERALES

ALTURA TOTAL	3150 MM
LARGO TOTAL	6055 MM
RADIO DE GIRO	6600 MM
ANCHO TOTAL	2490 MM
DISTANCIA ENTRE EJES T	3600 MM



KIT DE HERRAMIENTAS

GATO HIDRÁULICO TIPO BOTELLA	40 TON PALANCA DE ACCIÓN LLAVE DE GATA
LLAVE DE RUEDA TIPO I	32X30 PALANCA DE FUERZA
TACOS PARA BLOQUEO DE RUEDAS (2 UNIDADES)	POLIURETANO 6,2 KG 39,4X21,6X21 CM (LXAXH)
TACOS PARA BLOQUEO DE RUEDAS (2 UNIDADES)	POLIURETANO 6,2 KG 39,4X21,6X21 CM (LXAXH)
CAJA DE HERRAMIENTAS	ALICATE DESTORNILLADOR PLANO DESTORNILLADOR ESTRELLA LLAVE INGLESA 10" LLAVES MIXTAS (10 A 23)MM
EXTINTOR	TIPO PQS FUEGOS CLASE A,B,C 10 KG
BOTIQUÍN	ALCOHOL ANTISÉPTICO AGUA OXIGENADA ESPARADRAPO POROSO GASA ALGODÓN VENDA (1 TRIANGULAR - 1 LONGITUDINAL) TIJERAS ANALGÉSICOS (PARACETAMOL-IBUPROFENO) GUANTES
LINTERNA	TIPO LEDS
TRIÁNGULOS DE SEGURIDAD	2 UNIDADES 50 CM DE CADA LADO SUPERFICIE FLUORESCENTE MATERIA ABS PLACA REFLECTIVA COLOR ROJO BASE DE POLIETILENO (PESO 2KG)





SOLUCIONES DE INGENIERIA Y SUMINISTROS

CAMA ALTA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CAMA ALTA

GENERALIDADES

ORIGEN	NACIONAL – ECUATORIANA
CAPACIDAD DE CARGA	20 TONELADAS
APLICACIONES	PARA CARGA DE EQUIPO CAMINERO

DIMENSIONES Y CAPACIDADES DE LA CAMA ALTA

CAPACIDAD DE CARGA	20 TONELADAS
LONGITUD TOTAL	7500 MM
ANCHO TOTAL	2600 MM
VIGAS PRINCIPALES	PERFIL ESTRUCTURAL ASTM A36
TRAVESAÑOS	PERFIL LAMINADO
PISO EN TABLÓN	40 MM
CHASIS	ACERO ASTM A-36 DE 8 MM DE ESPESOR
PROCESO DE SOLDADURA	PROCESO MIG 70S5
SUSPENSIÓN	50 000 LBS
GUARDAPOLVOS	METÁLICOS
RECUBRIMIENTO (PINTURA)	ACABADO CON ESMALTE INDUSTRIAL SOBRE CAPA BASE DE IMPRIMACIÓN. COLOR A ELECCIÓN.
PROTECTOR LUCES POSTERIORES	INCLUYE
NÚMERO DE RAMPAS	2 RAMPAS
NÚMERO DE ARGOLLAS	6 ARGOLLAS POR LADO PARA ANCLAJE DE CADENAS, CABOS Y ESTROBOS
SISTEMA ELÉCTRICO	LUCES LATERALES Y LUCES POSTERIORES EN CAJA CERRADA CON ESTRUCTURA PLÁSTICA SEGÚN NORMA





SOLDINSUM ■ Serv.

SOLUCIONES DE INGENIERIA Y SUMINISTROS

